

Sièges

ABM	8	Locate	52
Actin	11	M-Task	55
Altona	11	Minto.....	56
Amira	12	MVL File Buddy	57
Annapolis	13	Nemo.....	58
Archer II	14	Newcastle	58
Ashmont	15	Overtime	59
Ashton	16	Overtime 350	59
Avro	17	Overtime 350M.....	60
Beta	22	Overtime 350S.....	61
Bolt.....	23	Pacer	62
Brighton.....	23	Pacific	62
Caman.....	24	Part-Time	63
Capra	25	Petra	64
Centro	25	Plan.....	65
Cobalt.....	26	Retro.....	66
Craft.....	27	Safari.....	67
Tables Craft	29	Six 13.....	67
Danio	31	Six 31.....	68
Dash	32	Soda	69
Dori 2	32	Tables Soda.....	69
Eor	33	Sparrow.....	70
Flint.....	34	Stacklite.....	71
Format.....	35	Stradic	71
Full-time.....	36	Suburb.....	72
Gennex.....	37	Tami	73
Geo	38	Thompson	74
Granby.....	39	Toma.....	74
Hardy	40	Tumi	75
Ibex	41	Ultra	76
Java	48	Valan	78
Kaysee	49	Vanier.....	79
Kazan	49	Woodbridge.....	80
Keno	50	Yoho	81
Lite-Lift.....	51		

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES ERGONOMIQUES

CHACUN SIÈGE DE GLOBAL EST CONÇU DE FAÇON À PROMOUVOIR UNE BONNE POSTURE ET À OFFRIR LE MAXIMUM DE CONFORT. ALORS QU'ELLES OFFRENT UN SOUTIEN ERGONOMIQUE, CES CARACTÉRISTIQUES DEVRAIENT AUSSI VOUS PERMETTRE DE RÉGLER VOTRE SIÈGE SELON VOS BESOINS.



A RÉGLAGE DE LA TENSION

Augmentez ou réduisez la tension selon le poids de votre corps pour basculer confortablement sans pousser fortement, réduisant la fatigue musculaire.



B BLOCAGE DU BASCULEMENT

Bloquez la course du basculement en fonction de votre posture de travail pour adopter une position confortable offrant un bon appui (position unique ou multiple ou commande continue).



C HAUTEUR DU SIÈGE

Soulevez ou abaissez le siège pour permettre à vos pieds de reposer à plat au sol, évitant la pression sous vos cuisses et favorisant la circulation sanguine.



D HAUTEUR DU DOSSIER ET SUPPORT LOMBAIRE

Soulevez ou abaissez le dossier pour placer le support lombaire à la hauteur de votre région lombaire, réduisant la probabilité de maux de dos.



E PROFONDEUR DE L'ASSISE

Variez la profondeur de l'assise selon la longueur de vos cuisses pour laisser votre dos appuyé au dossier tout en évitant la pression derrière les genoux. Le mécanisme peut être coulissant (MD) ou à réglage manuel.



F INCLINAISON DE L'ASSISE

Inclinez l'assise pour changer l'angle de vos cuisses par rapport au plancher et réduire la pression sur les disques intervertébraux lorsque vous travaillez en position inclinée vers l'avant.



G INCLINAISON DU DOSSIER

Réglez le dossier pour changer l'angle de votre torse par rapport à vos cuisses, pour aider à réduire la pression sur les disques intervertébraux et détendre les muscles dorsaux.



H HAUTEUR DES ACCOUDOIRS

Soulevez ou abaissez les accoudoirs pour supporter vos avant-bras, réduisant l'effort musculaire du cou et des épaules et minimisant le risque de douleurs.



J MOUVEMENT DE BASCULEMENT AUX GENOUX

Le siège bascule sur un pivot situé à l'avant de l'assise, vous permettant de garder vos pieds au sol lorsque vous basculez. Le mécanisme permet de maintenir la stabilité.



L MOUVEMENT DE BASCULEMENT SYNCHRONISÉ

Le dossier s'incline à un angle plus prononcé que celui de l'assise, augmentant l'angle entre votre torse et vos cuisses. Ceci améliore le confort et favorise un mouvement dynamique du corps.



M ASSISE À BORD SEMI-ARRONDI

Ce type d'assise réduit la pression à l'arrière des genoux, favorisant une bonne circulation sanguine.



N COUSSINS PROFILÉS

Ces coussins supportent le corps correctement, vous permettant de demeurer assis plus longtemps sans souffrir d'inconfort.



P ASSISE ET DOSSIER VIBRANTS

L'effet apaisant favorise la détente durant vos pauses.



Q ACCOUDOIRS À ÉCARTEMENT RÉGLABLE

Ce mécanisme permet de régler l'écartement des accoudoirs selon votre carrure. Les accoudoirs supportent ainsi vos avant-bras adéquatement, réduisant l'effort musculaire du cou et des épaules.



R ROTATION DES ACCOUDOIRS

Faites pivoter les accoudoirs pour supporter vos avant-bras dans diverses positions pour réduire l'effort musculaire du cou et des épaules et minimiser le risque de douleurs.



S MOUVEMENT DE BASCULEMENT CENTRAL

Le siège bascule sur un pivot situé au centre sous l'assise. Lorsque vos pieds sont bien appuyés, votre circulation sanguine est améliorée.



U RÉGLAGE PNEUMATIQUE DESCENTE EN DOUCEUR

Abaissez doucement et progressivement votre siège pour choisir plus facilement et sans heurts la hauteur qui vous convient.



V PROFONDEUR DU SUPPORT LOMBAIRE

Augmentez ou diminuez la courbure du dossier en fonction de la courbe de votre dos pour bien soutenir votre région lombaire et rehausser votre confort.

OPTIMISER L'ERGONOMIE EN POSITION ASSISE

- Choisissez un siège conçu pour le genre de travail que vous effectuez et qui vous procurera le confort voulu pour la durée d'utilisation prévue.
- Choisissez un siège qui présente des coussins d'assise et de dossier profilés et bien adaptés à votre morphologie, ce qui peut aider à réduire les points de compression.
- Un siège bien conçu du point de vue ergonomique devrait vous permettre de varier votre position aisément.
- Variez votre position souvent tout au long de votre journée de travail pour atténuer les tensions exercées sur certains groupes musculaires. Si vos tâches varient, réglez votre siège pour l'adapter selon les tâches à accomplir.
- Un siège ergonomique bien conçu devrait contribuer à réduire ou éliminer bon nombre des blessures liées au travail provoquées par une mauvaise posture ou un siège mal conçu.

FONCTIONNEL



RÉGLAGES

- (2) Réglage pneumatique de la hauteur
- (8) Réglage manuel de la profondeur de l'assise
- Hauteur dossier/soutien lombaire **
- Pivotement

FONCTIONNEL POSTURE



RÉGLAGES

- (2) Réglage pneumatique de la hauteur
- (3) Inclinaison du dossier
- (6) Hauteur dossier/soutien lombaire **
- Profondeur de l'assise *
- Pivotement

NOTES

- * Modèles choisis uniquement.
- ** Réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme à rochet sur certains modèles choisis uniquement.
- Les mécanismes illustrés sont des représentations générales et peuvent varier d'un siège à l'autre.

BASCULANT



RÉGLAGES

- (1) Tension du basculement
- (2) Réglage pneumatique de la hauteur
- (9) Blocage du basculement à positions multiples *
- Basculement central
- Pivotement

BASCULEMENTS MULTIPLES



RÉGLAGES

- (1) Tension du basculement
- (2) Régl. pneumatique de la hauteur
- (3) Inclinaison du dossier
- (4) Inclinaison de l'assise
- (8) Profondeur de l'assise par coulissement (MD)
- (9) Comm. cont. bloc. du basc.
- Hauteur dossier/soutien lombaire **
- Basculement central
- Pivotement

BASC. SYNCHRONISÉ



RÉGLAGES

- (1) Tension du basculement
- (2) Réglage pneumatique de la hauteur
- (9) Blocage du basc. à positions multiples/basc. synchronisé
- Antirecul
- Hauteur dossier/soutien lombaire **
- Pivotement

OPÉRATEUR



RÉGLAGES

- (2) Réglage pneumatique de la hauteur
- Inclinaison du dossier (basc. libre/blocage) *
- (4) Inclinaison assise (basc. libre/blocage) **
- L'inclinaison du dossier et celle de l'assise se règlent à l'aide du levier 4 dans le cas du mécanisme opérateur à levier unique *
- Pivotement

ABM



modèle OTG13060



modèle OTG13061

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des sièges d'invité empilables de première qualité.
- Le bâti est conçu pour permettre d'empiler aisément les sièges par l'avant.
- Bâti durable en acier fini chromé.
- Dossier en tissu maillé noir.
- Le fauteuil présente des manchons en uréthane noir.
- L'assise peut être garnie dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global ou d'un synderme Luxhide (se reporter à la page 140).


DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil, dos. en tissu maillé, assise remb.


Poids unitaire : 16 LB | 7.3 KG
 Poids - boîte : 19.33 LB | 8.77 KG
 Volume - boîte : 14.75 P|³ 0.41 M³

		Prix courant							
OTG13060		310							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	21	22	32	18	16.5	18.25	16	14.5	
MM	533	559	813	457	419	464	406	368	
Caractéristiques ergonomiques : M, N		RTA 00		3 par boîte					



Chaise d'invité, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 14 LB | 6.4 KG
 Poids - boîte : 15.5 LB | 7.03 KG
 Volume - boîte : 16.25 P|³ 0.46 M³

		Prix courant							
OTG13061		285							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	21	22	32	18	16.5	18.25	16	14.5	
MM	533	559	813	457	419	464	406	368	
Caractéristiques ergonomiques : M, N		RTA 00		4 par boîte					

ACTIN



modèle OTG11950B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Un fauteuil à basculements multiples à un prix économique.
- Dossier et assise rembourrés.
- Des accoudoirs à hauteur réglable sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Le siège est garni d'un textile Quilt (QL10) en noir uniquement.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculements multiples avec commande continue de blocage du basculement.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage indépendant de l'inclinaison de l'assise et du dossier.
- Réglage de la profondeur de l'assise.
- Réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme à rochet.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (C65R) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION



Fauteuil à basculements multiples à dossier moyen

Poids unitaire : 47 LB | 21.4 KG
Poids - boîte : 53 LB | 24.04 KG
Volume - boîte : 7.5 P³ | 0.21 M³

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES

		Prix courant							
OTG11950B Textile Quilt en noir		446							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26.5	23.5	39	20.5	17	17.5-21.5	19	19.5	
MM	673	597	991	521	432	445-546	483	495	
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, G, H, M, N, S		RTA 8		messenger		1 par boîte		GREENGUARD	

ALTONA



modèle OTG11616B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Altona propose des sièges de proportions généreuses et d'un grand confort à un prix abordable.
- Des accoudoirs durables en nylon sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Le modèle OTG11615B est garni d'un textile Quilt en noir (QL10).
- Le modèle OTG11616B (faces supérieures) est garni d'un syndérme Luxhide en noir (PU30/BL20).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Mécanisme de basculement avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (C65R) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION



Fauteuil basculant à DH

Poids unitaire : 32 LB | 14.5 KG
Poids - boîte : 37 LB | 16.78 KG
Volume - boîte : 4.56 P³ | 0.12 M³

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES

		Prix courant							
OTG11615B Textile Quilt en noir		282							
OTG11616B Syndérme Luxhide en noir		299							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	24	26.5	41	20	19	16.5-20.5	20.5	23	
MM	610	673	1041	508	483	419-521	521	584	
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S		RTA 8		messenger		1 par boîte		GREENGUARD	

AMIRA



modèle OTG13020

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE


- Fauteuil basculant à dossier en tissu maillé et assise rembourrée.
- Bâti aux lignes fluides et épurées.
- Accoudoirs à hauteur fixe.
- Piétement noir et roulette à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- L'assise peut être garnie d'un polyester noir avec dossier maillé en noir (BLK) ou d'un polyester bleu avec dossier maillé en bleu/gris (BLU).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (C65R) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION		MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES							
 <p>Fauteuil basculant à dossier moyen en tissu maillé Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 31 LB 14.06 KG Volume - boîte : 4.6 P³ 0.13 M³</p>	<p>OTG13020</p>		<p>Prix courant</p> <p>314</p>						
	<p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S</p>			<p>RTA 8</p>			<p>1 par boîte</p>		
	<p>DIMENSIONS HORS TOUT</p> <p>L P H</p>			<p>DIMENSIONS DE L'ASSISE</p> <p>L P H</p>			<p>DIMENSIONS DU DOSSIER</p> <p>L H</p>		
<p>PO 23.5 25 40.5</p> <p>MM 597 635 1029</p>			<p>20.5 18 17-21</p> <p>521 457 432-533</p>			<p>18.5 21</p> <p>470 533</p>			

ANNAPOLIS



modèle MVL2732

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE















- Des sièges d'un fonctionnement simple à prix imbattable.
- Cette gamme est fabriquée au Canada.
- Des accoudoirs durables en nylon sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les modèles MVL2732 et MVL2732-9 (faces supérieures) peuvent être garnis d'un synderme Luxhide, offert dans un choix de couleurs (se reporter à la page 140).
- Les modèles MVL2733 and MVL2733-9 peuvent être garnis dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Mécanisme de basculement avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES																																	
 <p>Fauteuil basculant à DH - monté Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 11.5 P³ 0.32 M³</p>	MVL2732 Synderme Luxhide	<p>Prix courant 306</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 25.5</td> <td>28</td> <td>43</td> <td>20.5</td> <td>19.5</td> <td>16-20</td> <td>20.5</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>MM 648</td> <td>711</td> <td>1092</td> <td>521</td> <td>495</td> <td>406-508</td> <td>521</td> <td>610</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S</p> <p>RTA 1 1 par boîte  </p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 25.5	28	43	20.5	19.5	16-20	20.5	24	MM 648	711	1092	521	495	406-508	521	610
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																											
	L	P	H	L	P	H	L	H																										
	PO 25.5	28	43	20.5	19.5	16-20	20.5	24																										
MM 648	711	1092	521	495	406-508	521	610																											
 <p>Fauteuil basculant à DH - emballage réduit Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 6 P³ 0.16 M³</p>	MVL2732-9 Synderme Luxhide	<p>Prix courant 306</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 25.5</td> <td>28</td> <td>43</td> <td>20.5</td> <td>19.5</td> <td>16-20</td> <td>20.5</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>MM 648</td> <td>711</td> <td>1092</td> <td>521</td> <td>495</td> <td>406-508</td> <td>521</td> <td>610</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S</p> <p>RTA 6  1 par boîte  </p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 25.5	28	43	20.5	19.5	16-20	20.5	24	MM 648	711	1092	521	495	406-508	521	610
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																											
	L	P	H	L	P	H	L	H																										
	PO 25.5	28	43	20.5	19.5	16-20	20.5	24																										
MM 648	711	1092	521	495	406-508	521	610																											
 <p>Fauteuil basculant à DH - monté Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 11.5 P³ 0.32 M³</p>	MVL2733 Tissu	<p>Prix courant 306</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 25.5</td> <td>28</td> <td>43</td> <td>20.5</td> <td>19.5</td> <td>16-20</td> <td>20.5</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>MM 648</td> <td>711</td> <td>1092</td> <td>521</td> <td>495</td> <td>406-508</td> <td>521</td> <td>610</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S</p> <p>RTA 1 1 par boîte  </p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 25.5	28	43	20.5	19.5	16-20	20.5	24	MM 648	711	1092	521	495	406-508	521	610
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																											
	L	P	H	L	P	H	L	H																										
	PO 25.5	28	43	20.5	19.5	16-20	20.5	24																										
MM 648	711	1092	521	495	406-508	521	610																											
 <p>Fauteuil basculant à DH - emballage réduit Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 6 P³ 0.16 M³</p>	MVL2733-9 Tissu	<p>Prix courant 306</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 25.5</td> <td>28</td> <td>43</td> <td>20.5</td> <td>19.5</td> <td>16-20</td> <td>20.5</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>MM 648</td> <td>711</td> <td>1092</td> <td>521</td> <td>495</td> <td>406-508</td> <td>521</td> <td>610</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S</p> <p>RTA 6  1 par boîte  </p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 25.5	28	43	20.5	19.5	16-20	20.5	24	MM 648	711	1092	521	495	406-508	521	610
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																											
	L	P	H	L	P	H	L	H																										
	PO 25.5	28	43	20.5	19.5	16-20	20.5	24																										
MM 648	711	1092	521	495	406-508	521	610																											

ARCHER II



modèle MVL1896

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Gamme de sièges à dossier haut fabriqués au Canada.
- L'assise garnie d'un textile est rehaussée par un dossier en tissu maillé à rayures très fines.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons coulissants, pivotants et blocables sont de série.
- Le dossier en tissu maillé est offert dans un choix de quatre teintes, soit noir franc (VU19), mitaine rouge (VU70), mascaret (VU16) et ardoise (VU15).
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) sont de série.
- L'assise peut être garnie d'un synderme Luxhide, offert dans un choix de couleurs ou dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le GREENGUARD Environmental Institute.

RÉGLAGES

- **Siège à basculements multiples - MVL1895**
 - Basculements multiples avec commande continue de blocage du basculement.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Commande continue de réglage de l'inclinaison de l'assise, y compris vers l'avant.
 - Réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme à rochet.
 - Réglage de la profondeur de l'assise.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- **Siège à basculement synchronisé - MVL1896**
 - Basculement synchronisé avec blocage du basculement à la position verticale.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C9R). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil à basc. multiples à DH en tissu maillé, assise remb.
 Poids unitaire : 56 LB | 25.5 KG
 Poids - boîte : 68 LB | 30.84 KG
 Volume - boîte : 10.5 PP | 0.29 M³

		Prix courant							
MVL1895 Synderme Luxhide ou tissu		710							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	27	22.5	42	20.5	18.5-21	18-22	19.5	21-23.5	
MM	686	572	1067	521	470-533	457-559	495	533-597	
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S		RTA 2		messenger		1 par boîte			



Fauteuil à basc. synchro à DH en tissu maillé, assise remb.
 Poids unitaire : 40 LB | 18.2 KG
 Poids - boîte : 52 LB | 23.59 KG
 Volume - boîte : 10.5 PP | 0.29 M³

		Prix courant							
MVL1896 Synderme Luxhide ou tissu		622							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	27	22.5	41.5	20.5	17	17-21	19.5	22	
MM	686	572	1054	521	432	432-533	495	559	
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, H, L, M, N, Q, R		RTA 2		messenger		1 par boîte			

ASHMONT



modèle MVL2780



modèle MVL2782

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE




- Cette gamme est fabriquée au Canada.
- Des coussins épais et moelleux procurent un confort douillet.
- Les sièges de direction présentent des accoudoirs en T à hauteur réglables dotés de manchons en uréthane durable.
- Les sièges d'invité présentent des accoudoirs rembourrés, un bâti en acier tubulaire ovale et un piétement monobloc.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série (sauf pour les sièges d'invité).
- Les faces supérieures peuvent être garnis d'un syndérme Luxhide, offert dans un choix de couleurs ou dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES DU SIÈGE DE DIRECTION

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES																																
 <p>Fauteuil basc. de direction à DH, acc. à hauteur réglable Poids unitaire : 50 LB 22.7 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	<p>Prix courant</p> <p>MVL2780 594 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2780F)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 27</td> <td>28</td> <td>42</td> <td>21</td> <td>18</td> <td>16-21</td> <td>21</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>MM 686</td> <td>711</td> <td>1067</td> <td>533</td> <td>457</td> <td>406-533</td> <td>533</td> <td>635</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, H, M, N, S</p> <p>RTA 8 messenger 1 par boîte</p> <p>MADE IN CANADA GREENGUARD</p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 27	28	42	21	18	16-21	21	25	MM 686	711	1067	533	457	406-533	533	635
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																										
L	P	H	L	P	H	L	H																										
PO 27	28	42	21	18	16-21	21	25																										
MM 686	711	1067	533	457	406-533	533	635																										
 <p>Fauteuil basc. de direction à DM, acc. à hauteur réglable Poids unitaire : 47 LB 21.4 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	<p>Prix courant</p> <p>MVL2781 564 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2781F)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 27</td> <td>28</td> <td>39</td> <td>21</td> <td>18</td> <td>16-21</td> <td>21</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>MM 686</td> <td>711</td> <td>991</td> <td>533</td> <td>457</td> <td>406-533</td> <td>533</td> <td>559</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, H, M, N, S</p> <p>RTA 8 messenger 1 par boîte</p> <p>MADE IN CANADA GREENGUARD</p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 27	28	39	21	18	16-21	21	22	MM 686	711	991	533	457	406-533	533	559
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																										
L	P	H	L	P	H	L	H																										
PO 27	28	39	21	18	16-21	21	22																										
MM 686	711	991	533	457	406-533	533	559																										
 <p>Fauteuil d'invité à DM, piétement monobloc Poids unitaire : 33 LB 15 KG Poids - boîte : 38 LB 17.24 KG Volume - boîte : 8.5 P³ 0.24 M³</p>	<p>Prix courant</p> <p>MVL2782 423 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2782F)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 24,5</td> <td>25,5</td> <td>36,5</td> <td>21</td> <td>18</td> <td>17</td> <td>21</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>MM 622</td> <td>648</td> <td>927</td> <td>533</td> <td>457</td> <td>432</td> <td>533</td> <td>457</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : M, N</p> <p>RTA 8 messenger 1 par boîte</p> <p>MADE IN CANADA GREENGUARD</p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 24,5	25,5	36,5	21	18	17	21	18	MM 622	648	927	533	457	432	533	457
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																										
L	P	H	L	P	H	L	H																										
PO 24,5	25,5	36,5	21	18	17	21	18																										
MM 622	648	927	533	457	432	533	457																										

ASHTON



modèle OTG11858B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Sièges pour la salle de conseil ou le bureau de direction à dossier moyen ou haut.
- Un système exclusif de suspension de l'assise et des coussins segmentés procurent un confort feutré.
- Les accoudoirs chromés sont dotés de manchons rembourrés.
- Piètement chromé.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les faces supérieures sont garnies d'un syntderme Luxhide en noir.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant à dossier haut

Poids unitaire : 39 LB | 17.7 KG
 Poids - boîte : 44.83 LB | 20.33 KG
 Volume - boîte : 5.76 P³ | 0.16 M³

		Prix courant							
OTG11858B		495							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	25.5	44.5	21	18	18.5-22	19.5	24	
MM	660	648	1130	533	457	470-559	495	610	
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S		RTA 8		messageur		1 par boîte		C65C65P	



Fauteuil basculant à dossier moyen

Poids unitaire : 36 LB | 16.4 KG
 Poids - boîte : 42 LB | 19.05 KG
 Volume - boîte : 4.8 P³ | 0.13 M³

		Prix courant							
OTG11859B		470							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	25.5	38	21	18	18.5-22	19.5	18	
MM	660	648	965	533	457	470-559	495	457	
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S		RTA 8		messageur		1 par boîte		C65C65P	

AVRO



modèle MVL3101



modèle MVL3123



modèle MVL3114



modèle MVL3107

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- La gamme Avro conjugue style moderne, ergonomie de pointe et confort inégalé - le parfait équilibre entre fonctionnalité et style.
- Des sièges ergonomiques, fabriqués au Canada.
- Cinq choix de mécanismes sont offerts pour les sièges, soit basculement synchronisé, basculements multiples, basculant, fonctionnel et basculement synchronisé avec capteur de poids. Les sièges à hauteur réglable sont offerts avec un mécanisme fonctionnel uniquement.
- Des accoudoirs à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane durable sont de série (sauf pour les modèles sans accoudoirs).
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) sont de série.
- Les modèles à assise et dossier en tissu maillé peuvent être garnis d'un tissu maillé noir (MS69) uniquement.
- Le dossier en tissu maillé des modèles à assise rembourrée et à dossier en tissu maillé est offert dans un choix de trois teintes, soit noir (MS69), naturel (MS74) ou galet (MS71).
- Les assises peuvent être garnies d'un syndérme Luxhide (dans un choix de couleurs) ou dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C9R). Ajouter 17 \$ le jeu.
- Un piétement fini aluminium poli est offert. Préciser (ALU). Ajouter 110 \$.
- Pour des accoudoirs à hauteur réglable dotés de manchons coulissants et articulés, préciser (G1). Ajouter 60 \$.

AUTRES CHOIX DE TEXTILES

- Des textiles intégrés ainsi que des textiles achetés par Global sont possibles, sous réserve d'un achat minimum de 10 sièges. Communiquer avec le service à la clientèle pour plus de détails.

RÉGLAGES

- **Sièges à basculement synchronisé**
 - Basculement synchronisé avec blocage du basculement à positions multiples.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Support lombaire réglable en hauteur/profondeur.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- **Sièges à basculements multiples**
 - Basculements multiples avec commande continue de blocage du basculement.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Réglage indépendant de l'inclinaison de l'assise et du dossier.
 - Mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté.
 - Support lombaire réglable en hauteur/profondeur.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- **Sièges basculants**
 - Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Support lombaire réglable en hauteur/profondeur.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- **Sièges fonctionnels**
 - Réglage manuel de la profondeur de l'assise.
 - Support lombaire réglable en hauteur/profondeur.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- **Sièges à basculement synchronisé avec capteur de poids**
 - Basculement synchronisé avec blocage du basculement à positions multiples.
 - Réglage automatique de la tension du basculement.
 - Mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté.
 - Support lombaire réglable en hauteur/profondeur.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- **Sièges à hauteur réglable**
 - Mécanisme fonctionnel.
 - Support lombaire réglable en hauteur/profondeur.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil à basc. synchro, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 42 LB | 19.1 KG
Poids - boîte : 51 LB | 23.13 KG
Volume - boîte : 10.5 PP³ | 0.29 M³

		Prix courant									
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L	P	H	L	P	H	L	H		
PO	26	27	38.5	20	18.5	16.5-21.5	19.5	20			
MM	660	686	978	508	470	419-546	495	508			
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, H, L, M, N, V		RTA 2		messageur		1 par boîte		CANADA		GREENGUARD	



Fauteuil à basc. multiples, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 47 LB | 21.4 KG
Poids - boîte : 56 LB | 25.4 KG
Volume - boîte : 10.5 PP³ | 0.29 M³

		Prix courant									
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
		L	P	H	L	P	H	L	H		
PO	26	27	39.5	20	17.5-20.5	17.5-22.5	19.5	20			
MM	660	686	1003	508	445-521	445-572	495	508			
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, S, V		RTA 2		messageur		1 par boîte		CANADA		GREENGUARD	

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 36 LB | 16.4 KG
 Poids - boîte : 45 LB | 20.41 KG
 Volume - boîte : 10.5 PP³ | 0.29 M³

Prix courant

MVL3104 579
 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL3104F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	27	38	20	18.5	16-21	19.5	20
MM	660	686	965	508	470	406-533	495	508

Caractéristiques ergonomiques :
 A, B, C, D, H, M, N, S, V



1 par boîte



Fauteuil fonctionnel, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 31 LB | 14.1 KG
 Poids - boîte : 40 LB | 18.14 KG
 Volume - boîte : 10.5 PP³ | 0.29 M³

Prix courant

MVL3106 536
 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL3106F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	27	38	20	18.5	16-21	19.5	20
MM	660	686	965	508	470	406-533	495	508

Caractéristiques ergonomiques :
 C, D, E, H, M, N, V



1 par boîte



Chaise à hauteur réglable, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 30 LB | 13.6 KG
 Poids - boîte : 39 LB | 17.69 KG
 Volume - boîte : 10.5 PP³ | 0.29 M³

Prix courant

MVL3107 626
 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL3107F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	20	27	48	20	18.5	23-33	19.5	20
MM	508	686	1219	508	470	584-838	495	508

Caractéristiques ergonomiques :
 C, D, M, N, V



1 par boîte



Fauteuil à basc. synchro avec capteur de poids, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 42 LB | 19.1 KG
 Poids - boîte : 51 LB | 23.13 KG
 Volume - boîte : 10.5 PP³ | 0.29 M³

Prix courant

MVL3108 709
 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL3108F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	27	39	20	17.5-20.5	16.5-21.5	19.5	20
MM	660	686	991	508	445-521	419-546	495	508

Caractéristiques ergonomiques :
 A, B, C, D, E, H, L, M, N, V



1 par boîte



Fauteuil à hauteur réglable, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 36 LB | 16.4 KG
 Poids - boîte : 45 LB | 20.41 KG
 Volume - boîte : 10.5 PP³ | 0.29 M³

Prix courant

MVL3109 686
 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL3109F)


























	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	27	48	20	18.5	23-33	19.5	20
MM	660	686	1219	508	470	584-838	495	508

Caractéristiques ergonomiques :
 C, D, H, M, N, V



1 par boîte



DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES									
 <p>Fauteuil à basc. synchro, assise et dossier remb. Poids unitaire : 43 LB 19.5 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>	Prix courant MVL3111 671 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL3111F)									
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
	L	P	H	L	P	H	L	H		
	PO MM	26 660	27 686	38.5 978	20 508	18.5 470	16.5-21.5 419-546	19.5 495	20 508	
	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, H, L, M, N, V   1 par boîte  									
 <p>Fauteuil à basc. multiples, assise et dossier remb. Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG Poids - boîte : 57 LB 25.85 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>	Prix courant MVL3113 719 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL3113F)									
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
	L	P	H	L	P	H	L	H		
	PO MM	26 660	27 686	39.5 1003	20 508	17.5-20.5 445-521	17.5-22.5 445-572	19.5 495	20 508	
	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, S, V   1 par boîte  									
 <p>Fauteuil basculant, assise et dossier remb. Poids unitaire : 37 LB 16.8 KG Poids - boîte : 46 LB 20.87 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>	Prix courant MVL3114 649 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL3114F)									
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
	L	P	H	L	P	H	L	H		
	PO MM	26 660	27 686	38 965	20 508	18.5 470	16-21 406-533	19.5 495	20 508	
	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, H, M, N, S, V   1 par boîte  									
 <p>Fauteuil fonctionnel, assise et dossier remb. Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>	Prix courant MVL3116 605 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL3116F)									
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
	L	P	H	L	P	H	L	H		
	PO MM	26 660	27 686	38 965	20 508	18.5 470	16-21 406-533	19.5 495	20 508	
	Caractéristiques ergonomiques : C, D, E, H, M, N, V   1 par boîte  									
 <p>Chaise à hauteur réglable, assise et dossier remb. Poids unitaire : 31 LB 14.1 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>	Prix courant MVL3117 696 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL3117F)									
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
	L	P	H	L	P	H	L	H		
	PO MM	20 508	27 686	48 1219	20 508	18.5 470	23-33 584-838	19.5 495	20 508	
	Caractéristiques ergonomiques : C, D, M, N, V   1 par boîte  									

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil à basc. synchro avec capteur de poids, assise et dossier remb.

Poids unitaire : 43 LB | 19.5 KG
Poids - boîte : 52 LB | 23.59 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³

Prix courant

MVL3118 778
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL3118F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	27	39	20	17.5-20.5	16.5-21.5	19.5	20
MM	660	686	991	508	445-521	419-546	495	508

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, H, L, M, N, V



1 par boîte



Fauteuil à hauteur réglable, assise et dossier remb.

Poids unitaire : 37 LB | 16.8 KG
Poids - boîte : 46 LB | 20.87 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³

Prix courant

MVL3119 756
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL3119F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	27	48	20	18.5	23-33	19.5	20
MM	660	686	1219	508	470	584-838	495	508

Caractéristiques ergonomiques :
C, D, H, M, N, V



1 par boîte



Fauteuil à basc. synchro, assise et dossier en tissu maillé

Poids unitaire : 43 LB | 19.5 KG
Poids - boîte : 52 LB | 23.59 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³

Prix courant

MVL3121 695
Tissu maillé noir

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	27	38.5	20	18.5	16.5-21.5	19.5	20
MM	660	686	978	508	470	419-546	495	508

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, H, L, M, V



1 par boîte



Fauteuil à basc. multiples, assise et dossier en tissu maillé

Poids unitaire : 48 LB | 21.8 KG
Poids - boîte : 57 LB | 25.85 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³

Prix courant

MVL3123 742
Tissu maillé noir

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	27	39.5	20	17.5-20.5	17.5-22.5	19.5	20
MM	660	686	1003	508	445-521	445-572	495	508

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, F, G, H, M, S, V



1 par boîte



Fauteuil basculant, assise et dossier en tissu maillé

Poids unitaire : 37 LB | 16.8 KG
Poids - boîte : 46 LB | 20.87 KG
Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³

Prix courant

MVL3124 671
Tissu maillé noir





















	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	27	38	20	18.5	16-21	19.5	20
MM	660	686	965	508	470	406-533	495	508

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, H, M, S, V



1 par boîte



DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES												
 <p>Fauteuil fonctionnel, assise et dossier en tissu maillé Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>	Prix courant MVL3126 629 Tissu maillé noir												
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H	L	P	H	L	H					
	PO MM	26 660	27 686	38 965	20 508	18.5 470	16-21 406-533	19.5 495	20 508				
Caractéristiques ergonomiques : C, D, E, H, M, V											1 par boîte		
 <p>Chaise à hauteur réglable, assise et dossier en tissu maillé Poids unitaire : 31 LB 14.1 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>	Prix courant MVL3127 719 Tissu maillé noir												
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H	L	P	H	L	H					
	PO MM	20 508	27 686	48 1219	20 508	18.5 470	23-33 584-838	19.5 495	20 508				
Caractéristiques ergonomiques : C, D, M, V											1 par boîte		
 <p>Fauteuil à base. synchro avec capteur de poids, assise et dossier en tissu maillé Poids unitaire : 43 LB 19.5 KG Poids - boîte : 52 LB 23.59 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>	Prix courant MVL3128 801 Tissu maillé noir												
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H	L	P	H	L	H					
	PO MM	26 660	27 686	39 991	20 508	17.5-20.5 445-521	16.5-21.5 419-546	19.5 495	20 508				
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, L, M, V											1 par boîte		
 <p>Fauteuil à hauteur réglable, assise et dossier en tissu maillé Poids unitaire : 37 LB 16.8 KG Poids - boîte : 46 LB 20.87 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>	Prix courant MVL3129 778 Tissu maillé noir												
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER						
	L	P	H	L	P	H	L	H					
	PO MM	26 660	27 686	48 1219	20 508	18.5 470	23-33 584-838	19.5 495	20 508				
Caractéristiques ergonomiques : C, D, H, M, V											1 par boîte		

BETA



modèle MVL2729



modèle MVL2718

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Gamme de sièges fonctionnels posture fabriqués au Canada.
- De dimensions généreuses, l'assise et le dossier sont entièrement rembourrés.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane durable sont de série (sauf pour les modèles sans accoudoirs).
- Les sièges à hauteur réglable sont munis d'un repose-pieds chromé réglable.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Cette gamme peut être garnie dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global à l'exception d'un syndrome Luxhide (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le GREENGUARD Environmental Institute.

RÉGLAGES

- Commande continue de réglage de l'inclinaison du dossier et réglage de la hauteur du dossier.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Chaise fonctionnelle posture à hauteur réglable

Poids unitaire : 41 LB | 18.6 KG
Poids - boîte : 46 LB | 20.87 KG
Volume - boîte : 6.75 P³ | 0.19 M³

		Prix courant							
		MVL2718		438					
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	20.5	23.5	44	20.5	16.5	22-30	18.5	16-19	
MM	521	597	1118	521	419	559-762	470	406-483	
		Caractéristiques ergonomiques : C, D, G, M, N		RTA 2	messageur	1 par boîte	INSTITUT DU CANADA	C65R	



Fauteuil fonctionnel posture à hauteur réglable

Poids unitaire : 46 LB | 20.9 KG
Poids - boîte : 51 LB | 23.13 KG
Volume - boîte : 6.75 P³ | 0.19 M³

		Prix courant							
		MVL2719		512					
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	24.5	23.5	44	20.5	16.5	22-30	18.5	16-19	
MM	622	597	1118	521	419	559-762	470	406-483	
		Caractéristiques ergonomiques : C, D, G, H, M, N		RTA 2	messageur	1 par boîte	INSTITUT DU CANADA	C65R	



Chaise fonctionnelle posture

Poids unitaire : 27 LB | 12.3 KG
Poids - boîte : 31 LB | 14.06 KG
Volume - boîte : 4.9 P³ | 0.13 M³



		Prix courant							
		MVL2728		284					
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	20.5	22	38.5	20.5	17	16.5-21.5	18.5	16-20	
MM	521	559	978	521	432	419-546	470	406-508	
		Caractéristiques ergonomiques : C, D, G, M, N		RTA 2	messageur	1 par boîte	INSTITUT DU CANADA	C65R	






Fauteuil fonctionnel posture





Poids unitaire : 33 LB | 15 KG
Poids - boîte : 38 LB | 17.24 KG
Volume - boîte : 6.75 P³ | 0.19 M³

		Prix courant							
		MVL2729		359					
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	24	22	38.5	20.5	17	16.5-21.5	18.5	16-20	
MM	610	559	978	521	432	419-546	470	406-508	
		Caractéristiques ergonomiques : C, D, G, H, M, N		RTA 2	messageur	1 par boîte	INSTITUT DU CANADA	C65R	





DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES							
	Prix courant							
 <p>Accoudoirs en T à hauteur réglable - 1 paire Poids unitaire : 8 LB 3,6 KG Poids - boîte : 10 LB 4,54 KG Volume - boîte : 1.3 P³ 0,03 M³</p>	MVL2784	88						
	DIMENSIONS HORS TOUT							
	L	P	H					
PO	3	10	12	-	-	-	-	-
MM	76	254	305	-	-	-	-	-
	RTA 00		1 boîte (le prix indiqué est pour la paire; les caractéristiques sont pour un accoudoir)					





DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES							
	Prix courant							
 <p>modèle OTG11510B</p>	OTG11510B	386						
	DIMENSIONS HORS TOUT							
	L	P	H					
PO	25	21,5	35,5	19,5	17	17,5-21,5	18	16,5
MM	635	546	902	495	432	445-546	457	419
	RTA 8		1 par boîte			Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, H, M, N, S		

- CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE**
- Une gamme de sièges en tissu maillé d'une valeur sûre.
 - Le dossier est en tissu maillé respirant.
 - Le piétement arqué résiste aux éraflures.
 - Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane durable sont de série.
 - Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
 - Assise en tissu maillé noir (MS20) et dossier en tissu maillé noir uniquement.
 - Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.
- RÉGLAGES**
- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- CARACTÉRISTIQUES EN OPTION**
- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (**C65R**) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES							
	Prix courant							
 <p>Fauteuil basculant, dossier en tissu maillé Poids unitaire : 30 LB 13,6 KG Poids - boîte : 36 LB 16,33 KG Volume - boîte : 4,6 P³ 0,13 M³</p>	MVL2787	594						
	DIMENSIONS HORS TOUT							
	L	P	H					
PO	26,5	28	44	21,5	20	16-21	20	25,5
MM	673	711	1118	546	508	406-533	508	648
	RTA 8		1 par boîte				Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S	

- CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE**
- Siège de direction à dossier haut.
 - Le Brighton est conçu pour offrir un grand confort et est fabriqué au Canada.
 - Assise et dossier profilés; appui-tête intégré.
 - Piétement et accoudoirs noirs.
 - Accoudoirs en boucle avec manchons rembourrés.
 - Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
 - Les faces supérieures peuvent être garnies d'un syndérme Luxhide, offert dans un choix de couleurs (se reporter à la page 140).
 - Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.
- RÉGLAGES**
- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- CARACTÉRISTIQUES EN OPTION**
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES							
	Prix courant							
 <p>modèle MVL2787</p>	MVL2787	594						
	DIMENSIONS HORS TOUT							
	L	P	H					
PO	26,5	28	44	21,5	20	16-21	20	25,5
MM	673	711	1118	546	508	406-533	508	648
	RTA 8		1 par boîte				Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S	

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES							
	Prix courant							
 <p>Fauteuil basculant à dossier haut Poids unitaire : 42 LB 19,1 KG Poids - boîte : 54 LB 24,49 KG Volume - boîte : 10,5 P³ 0,29 M³</p>	MVL2787	594						
	DIMENSIONS HORS TOUT							
	L	P	H					
PO	26,5	28	44	21,5	20	16-21	20	25,5
MM	673	711	1118	546	508	406-533	508	648
	RTA 8		1 par boîte				Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S	

CAMAN



modèle MVL11886



modèle MVL11888

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une gamme de sièges fabriqués au Canada.
- Le bâti en acier soudé est offert dans un fini noir.
- Les accoudoirs à hauteur fixe sont dotés de manchons en uréthane.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série (sauf pour les sièges d'invité).
- Les faces supérieures peuvent être garnis d'un synderme Luxhide, offert dans un choix de couleurs ou dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le GREENGUARD Environmental Institute.

RÉGLAGES DU FAUTEUIL BASCULANT

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant à dossier haut

Poids unitaire : 31 LB | 14.1 KG
 Poids - boîte : 35 LB | 15.88 KG
 Volume - boîte : 20.25 P³ | 0.57 M³

Prix courant

MVL11886 420
 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL11886F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	25	27	40	20.5	18	16-20	19.5	22.5
MM	635	686	1016	521	457	406-508	495	572

Caractéristiques ergonomiques :
 A, B, C, M, N, S



2 par boîte



Fauteuil basculant à dossier moyen

Poids unitaire : 31 LB | 14.1 KG
 Poids - boîte : 35 LB | 15.88 KG
 Volume - boîte : 20.25 P³ | 0.57 M³

Prix courant

MVL11887 408
 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL11887F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	24.5	24.5	35	20	18	16-20	20	17.5
MM	622	622	889	508	457	406-508	508	445

Caractéristiques ergonomiques :
 A, B, C, M, N, S



2 par boîte



Fauteuil d'invité à DM, piètement monobloc

Poids unitaire : 23 LB | 10.5 KG
 Poids - boîte : 27 LB | 12.25 KG
 Volume - boîte : 20.25 P³ | 0.57 M³

Prix courant

MVL11888 353
 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL11888F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	24.5	25	33	20	18	17	20	17
MM	622	635	838	508	457	432	508	432

Caractéristiques ergonomiques :
 M, N



2 par boîte



CAPRA



modèle OTG11740B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des sièges d'invité polyvalents.
- Bâti tubulaire ovale chromé et piétement à quatre pieds.
- Coussin d'assise profilé arrondi à l'avant.
- Dossier en polypropylène perforé et assise en tissu maillé noir respirant.
- Accoudoirs en nylon.
- On peut empiler jusqu'à quatre sièges.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

DESCRIPTION



Fauteuil d'invité à dossier en plastique

Poids unitaire : 20 LB | 9.1 KG

Poids - boîte : 27 LB | 12.25 KG

Volume - boîte : 14.75 P³ | 0.41 M³

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES

		Prix courant							
OTG11740B		290							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
On peut empiler jusqu'à 4 sièges.	PO	24,5	22,5	34	18	18	18	18	15
	MM	622	572	864	457	457	457	457	381
Caractéristiques ergonomiques : M, N		RTA 00		2 par boîte					

CENTRO



modèle OTG3915

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Siège d'invité polyvalent.
- Bâti en acier tubulaire ovale durable et piétement à quatre pieds.
- Coussins d'assise et de dossier profilés; le coussin d'assise est arrondi à l'avant.
- Manchons rembourrés.
- Faces supérieures garnies d'un synderme Luxhide en noir.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

DESCRIPTION



Fauteuil d'invité

Poids unitaire : 26 LB | 11.8 KG

Poids - boîte : 30 LB | 13.61 KG

Volume - boîte : 6.25 P³ | 0.17 M³

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES

		Prix courant							
OTG3915		314							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
	PO	24,5	27	33,5	21,5	18,5	17	21,5	16
	MM	622	686	851	546	470	432	546	406
Caractéristiques ergonomiques : M, N		RTA 8				1 par boîte			

COBALT



modèle MVL2785

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE





- Fauteuil basculant polyvalent à dossier moyen fabriqué au Canada.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane durable sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les faces supérieures peut être garni d'un synderme Luxhide, offert dans un choix de couleurs ou dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

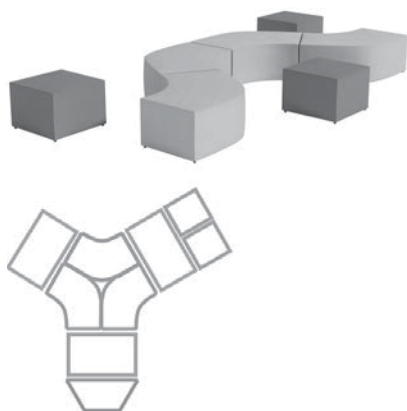
- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION		MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES						
 <p>Fauteuil basculant à dossier moyen Poids unitaire : 35 LB 15.9 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 5.5 P³ 0.15 M³</p>		Prix courant MVL2785 378 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2785F)						
		DIMENSIONS HORS TOUT L P H PO 25.5 24.5 36 MM 648 622 914			DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H 20 17 15.5-19.5 508 432 394-495			DIMENSIONS DU DOSSIER L H 18.5 18 470 457
		Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, H, M, N, S RTA 2  1 par boîte  						

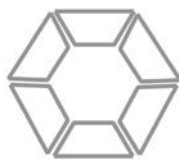
CRAFT



Configuration type
Deux modules carrés, trois modules rectangulaires,
trois modules courbes 120 degrés, un module trapézoïde



Configuration à trois faces
Trois modules courbes 120 degrés,
trois modules demi-cercle et trois modules circulaires



Configuration groupée pour le travail collaboratif
Six modules courbes 120 degrés



Configuration groupée pour le travail collaboratif
Six modules courbes 120 degrés et six modules circulaires



Configuration type
Deux modules trapézoïdes



Configuration type
Deux modules demi-cercle

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Idéale pour les espaces décloisonnés, la gamme Craft propose des sièges de salon modulaires durables et faciles à configurer.
- Les éléments modulaires réversibles peuvent être reconfigurés pour convenir à votre espace.
- Les modules courbes 120 degrés permettent de créer des configurations à trois faces ou groupées pour le travail collaboratif.
- Les coussins sont entièrement rembourrés et montés sur des patins en nylon de 1,5 po H.
- Cette gamme peut être garnie dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global ou d'un synderme Luxhide (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION



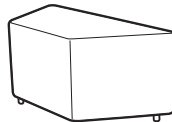
- Pour des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette, commander des roulettes (**C107**). Ajouter 35 \$.
- Pour des roulettes à doubles galets pour planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C107R**). Ajouter 50 \$.

AUTRES CHOIX DE TEXTILES

- Des textiles intégrés ainsi que des textiles achetés par Global sont possibles. Communiquer avec le service à la clientèle pour plus de détails.

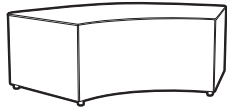
TABLES COMPLÉMENTAIRES DISPONIBLES

- Un partenaire idéal pour les sièges Craft (se reporter à la page 29).

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES		
	Prix courant		
	MVL13007	325	
			
Module circulaire, 20 po Poids unitaire : 17 LB 7.7 KG Poids - boîte : 23 LB 10.43 KG Volume - boîte : 5.25 P ³ 0.14 M ³			
	DIMENSIONS HORS TOUT		
	L	P	H
	PO 20	20	17.5
	MM 508	508	445
	DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER
	L	P	H
	-	-	-
	-	-	-
	RTA 1		1 par boîte
	CANADA		GREENGUARD
	Prix courant		
	MVL13008	425	
			
Module demi-cercle, 40 po Poids unitaire : 33 LB 15 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 9.5 P ³ 0.26 M ³			
	DIMENSIONS HORS TOUT		
	L	P	H
	PO 40	21	17.5
	MM 1016	533	445
	DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER
	L	P	H
	-	-	-
	-	-	-
	RTA 1		1 par boîte
	CANADA		GREENGUARD
	Prix courant		
	MVL13009	425	
			
Module trapézoïde Poids unitaire : 29 LB 13.2 KG Poids - boîte : 37 LB 16.78 KG Volume - boîte : 8 P ³ 0.22 M ³			
	DIMENSIONS HORS TOUT		
	L	P	H
	PO 40	17.75	17.5
	MM 1016	451	445
	DIMENSIONS DE L'ASSISE		DIMENSIONS DU DOSSIER
	L	P	H
	-	-	-
	-	-	-
	RTA 1		1 par boîte
	CANADA		GREENGUARD

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Module courbe 120 degrés
 Poids unitaire : 37 LB | 16.8 KG
 Poids - boîte : 49 LB | 22.23 KG
 Volume - boîte : 13.25 P³ | 0.37 M³

MVL13010

Prix courant

500

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	43.5	27.5	17.5	-	-	-	-
MM	1105	699	445	-	-	-	-

RTA 1

1 par boîte



Module rectangulaire
 Poids unitaire : 37 LB | 16.8 KG
 Poids - boîte : 47 LB | 21.32 KG
 Volume - boîte : 9.5 P³ | 0.26 M³

MVL13011

Prix courant

400

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	40	20	17.5	-	-	-	-
MM	1016	508	445	-	-	-	-

RTA 1



1 par boîte



Module carré
 Poids unitaire : 22 LB | 10 KG
 Poids - boîte : 28 LB | 12.7 KG
 Volume - boîte : 5.25 P³ | 0.14 M³

MVL13012

Prix courant

300

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	20	20	17.5	-	-	-	-
MM	508	508	445	-	-	-	-

RTA 1



1 par boîte



TABLES CRAFT



CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

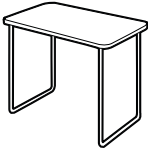
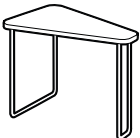
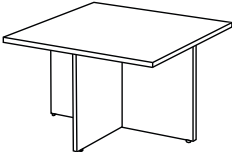
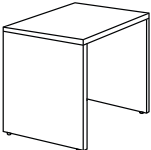
- Partenaires incontournables des sièges Craft, les tables Craft vous permettent de créer des aménagements adaptés aux zones de rencontre décontractée de travail et d'apprentissage d'aujourd'hui.
- Les tables surélevées sont conçues pour se glisser par-dessus les modules sièges Craft ou pour être utilisées seules. Les tables surélevées sont légères et faciles à déplacer là où vous les voulez.
- Les tables de salon et de bout sont un endroit pratique pour prendre un repas sur le pouce ou encore poser vos appareils personnels pendant une discussion imprévue.
- Les tables de salon et d'appoint aident à ancrer l'espace et permettent d'y glisser les modules Craft mobiles pour les ranger et garder la zone dégagée lorsqu'ils ne sont pas utilisés.
- Les tables d'appoint peuvent être munies de découpes en option pour recevoir des modules d'alimentation ou à des prises de recharge USB. Les modules doivent être commandés séparément.

FINIS

- Les tables d'amarrage sont offertes dans tous les finis mélaminés de série qui suivent. Elles sont aussi offertes, sans supplément, dans des finis deux tons, lorsque le dessus présente un fini et le piétement un fini différent.
 - Les tables surélevées sont offertes dans tous les finis mélaminés de série qui suivent. Les pieds sont offerts dans un fini chromé uniquement.
- | | | | |
|-----|------------------|-----|------------------|
| ACJ | Acajou absolu | DWT | Blanc de blancs |
| ASN | Nuit d'Orient | HGT | Gris de Hayden |
| AWC | Cerisier Avant | SKC | Palissandre |
| AWH | Miel Avant | TWL | Noyer moiré |
| CMB | Érable clair | WHC | Chocolat blanc |
| DES | Espresso profond | WCR | Cerisier d'hiver |

CONSTRUCTION

- **Tables d'amarrage :**
 - Les dessus en mélamine thermosoudée mesurent 1 po d'épaisseur et présentent un chant agencé de 2 mm.
 - Les modules sont munis de patins réglables pour tenir compte de surfaces inégales.
 - Lorsque les cubes sont entièrement logés sous une table d'amarrage, ils excèdent de 3 po le périmètre de la surface mélaminée, invitant l'utilisateur à retirer le cube et l'utiliser de nouveau
- **Tables surélevées :**
 - Dessus en mélamine thermosoudée de 1 1/16 po avec un chant agencé intégré.
 - Pieds en tiges d'acier de 1/2 po avec des patins en polycarbonate transparent.

CRAFT TABLES	MODÈLE	DIMENSIONS ^{PO} <small>MM</small>	POIDS ^{LB} <small>KG</small>	VOLUME ^{PI³} <small>M³</small>	PRIX COURANT
 <p>Table surélevée rectangulaire</p>	MVL13021	16 x 26 x 19	16.5	1.2	\$420
		406 x 660 x 483	7.48	0.03	
Table légère conçue pour se glisser par-dessus les modules sièges Craft, se reporter aux pages 27-28. Expédiée facile à monter 1 boîte.					
 <p>Table surélevée en biseau</p>	MVL13022	5.25-16 x 26 x 19	12.5	1.2	\$390
		133-406 x 660 x 483	5.67	0.03	
Table légère conçue pour se glisser par-dessus les modules sièges Craft, se reporter aux pages 27-28. Le biseau rétrécit de 16 po L à 5,25 po L. Expédiée facile à monter 1 boîte.					
 <p>Table d'amarrage pour cubes</p>	ML35SCDK	35 x 35 x 19.5	78	2.2	388\$
		889 x 889 x 495	35.38	0.06	
Permet d'y glisser quatre modules Craft MVL13007 (circulaires) ou MVL13012 (carrés). Un certain montage est nécessaire.					
 <p>Table d'amarrage simple</p>	ML2418CDK	24 x 18.2 x 19.5	53	2.1	277\$
		610 x 462 x 495	24.04	0.05	
Permet d'y glisser un module Craft MVL13007, MVL13012 ou MVL13011. Expédiée montée.					

CRAFT TABLES

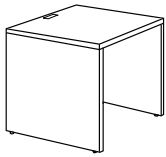


Table d'amarrage simple avec découpe

MODÈLE	DIMENSIONS	POIDS	VOLUME	PRIX COURANT
	^{PO} MM L x P x H			
ML2420CDKP	24 x 20.5 x 19.5 610 x 521 x 495	55 24.95	2.1 0.05	287\$

Permet d'y glisser un module Craft MVL13007, MVL13012 ou MVL13011. Face arrière en retrait pour dissimuler les câbles et découpe conçue pour recevoir un mini module d'alimentation MVCOVSM2(S/B) ou MVCOVSM1U(S/B) à commander séparément. Expédiée montée.

BLOCS D'ALIMENTATION ÉLECTRICITÉ+DONNÉES



Mini bloc d'alimentation



+USB

MVCOVSM2B	2.25 x 3.75 x 3.12 57 x 95 x 79	2.35 1.07	0.5 0.01	\$267
MVCOVSM2S	2.25 x 3.75 x 3.12 57 x 95 x 79	2.35 1.07	0.5 0.01	\$267

Avec bloc USB

MVCOVSM1UB	2.25 x 3.75 x 3.12 57 x 95 x 79	2.35 1.07	0.5 0.01	\$420
MVCOVSM1US	2.25 x 3.75 x 3.12 57 x 95 x 79	2.35 1.07	0.5 0.01	\$420

Conçu pour s'installer rétroactivement dans une découpe pour passe-câbles et acheminer une alimentation à la surface de travail. S'installe dans une découpe mesurant 3,27 po sur 1,9 po et se monte à des surfaces d'une épaisseur variant entre 0,5 po et 2 po. Certifié ETL. Offert dans un fini noir (**B**) ou argenté (**S**) (la dernière lettre du numéro de modèle indique la couleur). Cordon de 9 pieds, fiche plate à 90° avec rotation sur 45°.

Le module MVCOVSM2B/S comprend deux prises étanches de 12A, 120V CA.

Le module MVCOVSM1UB/S comprend une prise étanche de 12A, 120V CA et deux ports USB de 2.1A (11W).

DANIO



modèle MVL2720



modèle MVL2721

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE















- Des sièges fonctionnels fabriqués au Canada.
- Le dossier articulé à compensation automatique est doté d'une coquille qui résiste aux éraflures.
- Mousse épaisse et piqûres décoratives.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane durable sont de série (sauf pour les modèles sans accoudoirs).
- Les sièges à hauteur réglable sont munis d'un repose-pieds chromé réglable.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les modèles MVL2720, MVL2721 et MVL2723 peuvent être garnis dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global à l'exception d'un syndrome Luxhide (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Dossier à hauteur réglable.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- Réglage de la profondeur de l'assise.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES																																
 <p>Chaise fonctionnelle Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 24 LB 10.89 KG Volume - boîte : 4.9 PP³ 0.13 M³</p>	<p>Prix courant</p> <p>MVL2720 Tissu 206</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 18.5</td> <td>22.5</td> <td>34</td> <td>18.5</td> <td>16.5-18</td> <td>16-21</td> <td>17</td> <td>16-17.5</td> </tr> <tr> <td>MM 470</td> <td>572</td> <td>864</td> <td>470</td> <td>419-457</td> <td>406-533</td> <td>432</td> <td>406-445</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : C, D, E, M, N</p> <p>RTA 2  1 par boîte  </p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 18.5	22.5	34	18.5	16.5-18	16-21	17	16-17.5	MM 470	572	864	470	419-457	406-533	432	406-445
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																										
L	P	H	L	P	H	L	H																										
PO 18.5	22.5	34	18.5	16.5-18	16-21	17	16-17.5																										
MM 470	572	864	470	419-457	406-533	432	406-445																										
 <p>Fauteuil fonctionnel Poids unitaire : 33 LB 15 KG Poids - boîte : 36 LB 16.33 KG Volume - boîte : 5.75 PP³ 0.16 M³</p>	<p>Prix courant</p> <p>MVL2721 Tissu 281</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 24</td> <td>22.5</td> <td>34</td> <td>18.5</td> <td>16.5-18</td> <td>16-21</td> <td>17</td> <td>16-17.5</td> </tr> <tr> <td>MM 610</td> <td>572</td> <td>864</td> <td>470</td> <td>419-457</td> <td>406-533</td> <td>432</td> <td>406-445</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : C, D, E, H, M, N</p> <p>RTA 2  1 par boîte  </p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 24	22.5	34	18.5	16.5-18	16-21	17	16-17.5	MM 610	572	864	470	419-457	406-533	432	406-445
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																										
L	P	H	L	P	H	L	H																										
PO 24	22.5	34	18.5	16.5-18	16-21	17	16-17.5																										
MM 610	572	864	470	419-457	406-533	432	406-445																										
 <p>Chaise fonctionnelle à hauteur réglable Poids unitaire : 33 LB 15 KG Poids - boîte : 37 LB 16.78 KG Volume - boîte : 6.75 PP³ 0.19 M³</p>	<p>Prix courant</p> <p>MVL2723 Tissu 360</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 24</td> <td>22.5</td> <td>43</td> <td>18.5</td> <td>16.5-18</td> <td>23-33</td> <td>16.5</td> <td>16-17.5</td> </tr> <tr> <td>MM 610</td> <td>572</td> <td>1092</td> <td>470</td> <td>419-457</td> <td>584-838</td> <td>419</td> <td>406-445</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : C, D, E, M, N</p> <p>RTA 2  1 par boîte  </p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 24	22.5	43	18.5	16.5-18	23-33	16.5	16-17.5	MM 610	572	1092	470	419-457	584-838	419	406-445
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																										
L	P	H	L	P	H	L	H																										
PO 24	22.5	43	18.5	16.5-18	23-33	16.5	16-17.5																										
MM 610	572	1092	470	419-457	584-838	419	406-445																										
 <p>Accoudoirs en T à hauteur réglable - 1 paire Poids unitaire : 8 LB 3.6 KG Poids - boîte : 10 LB 4.54 KG Volume - boîte : 1.3 PP³ 0.03 M³</p>	<p>Prix courant</p> <p>MVL2784 88</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 3</td> <td>10</td> <td>12</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>MM 76</td> <td>254</td> <td>305</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>RTA 00  1 boîte (le prix indiqué est pour la paire; les caractéristiques sont pour un accoudoir)</p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 3	10	12	-	-	-	-	-	MM 76	254	305	-	-	-	-	-
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																										
L	P	H	L	P	H	L	H																										
PO 3	10	12	-	-	-	-	-																										
MM 76	254	305	-	-	-	-	-																										

DASH



modèle OTG11760B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Fauteuil d'invité et d'appoint polyvalent.
- Bâti en acier soudé durable; piétement à quatre pieds.
- Dossier en tissu maillé noir et assise en tissu maillé noir respirant.
- Le fauteuil d'invité présente des manchons en nylon.
- Proportions généreuses.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.
- Le siège est expédié démonté - un certain montage facile est nécessaire.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil d'invité, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 21 LB | 9.5 KG
 Poids - boîte : 26 LB | 11.79 KG
 Volume - boîte : 3.9 P³ | 0.11 M³

Caractéristiques ergonomiques :
 M, N

Prix courant

OTG11760B 248

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H

PO	23.5	23.5	34	19.5	17.5	17.5	19	16.5
MM	597	597	864	495	445	445	483	419



1 par boîte



DORI 2



modèle OTG1220B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des sièges empilables polyvalents.
- Bâti robuste en acier soudé fini chromé.
- Assise et dossier en polypropylène durable et facile à nettoyer. Les sièges sont offerts en noir uniquement.
- Le fauteuil présente des accoudoirs en polypropylène renforcé à la fibre de verre.
- On peut empiler jusqu'à cinq sièges au sol.
- Les sièges sont expédiés entièrement montés.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil empilable

Poids unitaire : 15 LB | 6.8 KG
 Poids - boîte : 17 LB | 7.71 KG
 Volume - boîte : 14.5 P³ | 0.41 M³

On peut empiler jusqu'à
 5 sièges.

Prix courant

OTG1220B 171

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H

PO	22.5	21	30.5	16.5	16	16	18	15.5
MM	572	533	775	419	406	406	457	394



4 par boîte (le prix et les caractéristiques sont pour une chaise)



Chaise empilable

Poids unitaire : 13 LB | 5.9 KG
 Poids - boîte : 15 LB | 6.8 KG
 Volume - boîte : 12.25 P³ | 0.34 M³

On peut empiler jusqu'à
 5 sièges.

Prix courant

OTG1221B 158

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H

PO	18	21	30.5	16.5	16	16	18	15.5
MM	457	533	775	419	406	406	457	394



4 par boîte (le prix et les caractéristiques sont pour une chaise)









EOR



modèle OTG3930B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des sièges d'invité polyvalents.
- Bâti durable en acier et piétement à quatre pieds.
- Coussins d'assise et de dossier profilés; le coussin d'assise est arrondi à l'avant.
- Manchons en polyuréthane doux au toucher et confortables.
- La coquille de l'assise confère une apparence épurée et soignée.
- Les faces supérieures sont garnies d'un syndérme Luxhide en noir.
- Le tissu maillé du dossier est offert en noir uniquement.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES																																				
 <p>Fauteuil d'invité rembourré Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 31 LB 14.06 KG Volume - boîte : 4.8 P³ 0.13 M³</p>	<p>Prix courant</p> <p>OTG3920B 289</p>																																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO</td> <td>24</td> <td>24.5</td> <td>34</td> <td>19</td> <td>19</td> <td>19</td> <td>18.5</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>MM</td> <td>610</td> <td>622</td> <td>864</td> <td>483</td> <td>483</td> <td>483</td> <td>470</td> <td>406</td> </tr> </tbody> </table>			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO	24	24.5	34	19	19	19	18.5	16	MM	610	622	864	483	483	483	470	406
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																													
L		P	H	L	P	H	L	H																													
PO	24	24.5	34	19	19	19	18.5	16																													
MM	610	622	864	483	483	483	470	406																													
<p>Caractéristiques ergonomiques : M, N</p> <p>RTA 8  1 par boîte </p>																																					
 <p>Fauteuil d'invité à dossier en tissu maillé Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 28 LB 12.7 KG Volume - boîte : 5.25 P³ 0.14 M³</p>	<p>Prix courant</p> <p>OTG3930B 289</p>																																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO</td> <td>24.75</td> <td>24</td> <td>34.25</td> <td>19</td> <td>19</td> <td>19</td> <td>18</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>MM</td> <td>629</td> <td>610</td> <td>870</td> <td>483</td> <td>483</td> <td>457</td> <td>432</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO	24.75	24	34.25	19	19	19	18	17	MM	629	610	870	483	483	457	432	
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																													
L		P	H	L	P	H	L	H																													
PO	24.75	24	34.25	19	19	19	18	17																													
MM	629	610	870	483	483	457	432																														
<p>Caractéristiques ergonomiques : M, N</p> <p>RTA 8  1 par boîte </p>																																					

FLINT



modèle OTG10930

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Sièges à basculement synchronisé à dossier en tissu maillé.
- Le treillage translucide inédit du dossier procure plus de soutien et un look distinctif.
- Les sièges présentent de série des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane.
- Un piétement noir doté de roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) est de série.
- Les sièges présentent une assise garnie d'un textile Quilt en noir (QL10) et un dossier en tissu maillé noir.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Mécanisme de basculement synchronisé avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil à basculement synchro à DH

Poids unitaire : 32 LB | 14.5 KG
 Poids - boîte : 42 LB | 19.05 KG
 Volume - boîte : 4.1 P³ | 0.11 M³

Caractéristiques ergonomiques :
 A, B, C, H, L, M, N

		Prix courant							
OTG10930		395							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	25.5	23	40	19.5	17.5	17-21	18	21	
MM	648	584	1016	495	445	432-533	457	533	



1 par boîte



FORMAT



modèle MVL3191



modèle MVL3192

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Fabriqués au Canada, ces sièges présentent une assise garnie de textile et un dossier en tissu maillé.
- Des accoudoirs à hauteur et à écartement réglables dotés de manchons coulissants (avant-arrière) en uréthane sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) sont de série.
- Le dossier en tissu maillé respirant est offert en noir uniquement.
- La face supérieure de l'assise peut être garnie d'un syndérme Luxhide, offert dans un choix de couleurs ou dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).
- Le modèle MVL3192 présente un appui-tête qui se règle en hauteur et bascule pour soutenir la nuque confortablement.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement synchronisé avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme à rochet et appui-tête à hauteur réglable.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil à basc. synchro à DH, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 43 LB | 19.5 KG

Poids - boîte : 54 LB | 24.49 KG

Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³

Prix courant

MVL3191 520
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL3191F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H

PO	24,5	23	43	19,5	17,5	16-21	17,5	23-25,5
MM	622	584	1092	495	445	406-533	445	584-648

Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, H, L, M, N, Q



1 par boîte



Fauteuil à basc. synchro à DH avec appui-tête, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 45 LB | 20.5 KG

Poids - boîte : 56 LB | 25.4 KG

Volume - boîte : 11 P³ | 0.31 M³

Prix courant

MVL3192 578
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL3192F)

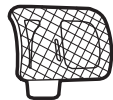
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H

PO	24,5	23	50,5	19,5	17,5	16-21	17,5	30-32,5
MM	622	584	1283	495	445	406-533	445	762-826

Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, H, L, M, N, Q



1 par boîte



Appui-tête pour siège Format

Poids unitaire : 1 LB | 0.5 KG

Poids - boîte : 2 LB | 0.91 KG

Volume - boîte : 0.5 P³ | 0.01 M³

Prix courant

MVL3196 59

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H

PO	11,25	4,5	9	-	-	-	-	-
MM	286	114	229	-	-	-	-	-

S'installe aisément sur le fauteuil MVL3191.

Offert en tissu maillé respirant noir uniquement.



1 par boîte



FULL-TIME



modèle MVL2900

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Siège ergonomique fabriqué au Canada.
- Coussin d'assise extra épais et dossier profilé.
- Des accoudoirs à hauteur et à écartement réglables dotés de manchons en uréthane sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Ce siège peut être garni dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global à l'exception d'un syndérme Luxhide (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculements multiples avec commande continue de blocage du basculement.
- Commande continue de réglage de l'inclinaison de l'assise, y compris vers l'avant.
- Réglage de la hauteur du dossier.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 17 \$ le jeu.
- Un mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise est offert en option. Préciser (MD). Ajouter 27 \$.

DESCRIPTION



Fauteuil à basculements multiples à DM

Poids unitaire : 50 LB | 22.7 KG
 Poids - boîte : 56 LB | 25.4 KG
 Volume - boîte : 9.75 P³ | 0.27 M³

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES

		Prix courant								
MVL2900		478								
Tissu										
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H	
PO	24,5	25	41	19,5	19	17,5-21,5	20	20-22		
MM	622	635	1041	495	483	445-546	508	508-559		
Caractéristiques ergonomiques :		RTA 2		messageur		1 par boîte				
A, B, C, D, F, G, H, M, N, Q										

GENNEX



modèle OTG11340





modèle OTG11341

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Cette gamme de sièges imbricables sont dotés d'une assise qui se rabat vers le haut, permettant de ranger les à l'horizontale.
- Bâti durable en acier fini noir.
- Dossier en tissu maillé noir.
- Des modèles avec ou sans accoudoirs sont offerts. Le modèle avec accoudoirs est doté de manchons en polyuréthane noir.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette sont de série.
- Ce siège peut être garni dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global ou d'un syndérme Luxhide (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (**C9RSET4**) peuvent être achetées séparément. Ajouter 64 \$ le jeu.

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES																																			
 <p>Fauteuil imbricable sur roulettes, dos. en tissu maillé, assise remb. Poids unitaire : 24 LB 10.9 KG Poids - boîte : 29 LB 13.15 KG Volume - boîte : 15.75 P³ 0.44 M³</p>	Prix courant																																			
	OTG11340	419																																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO</td> <td>25.5</td> <td>22</td> <td>33</td> <td>17.5</td> <td>16.5</td> <td>20.5</td> <td>17</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>MM</td> <td>648</td> <td>559</td> <td>838</td> <td>445</td> <td>419</td> <td>521</td> <td>432</td> <td>381</td> </tr> </tbody> </table>			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO	25.5	22	33	17.5	16.5	20.5	17	15	MM	648	559	838	445	419	521	432
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																													
	L	P	H	L	P	H	L	H																												
PO	25.5	22	33	17.5	16.5	20.5	17	15																												
MM	648	559	838	445	419	521	432	381																												
Caractéristiques ergonomiques : M, N	RTA 00	2 par boîte																																		
 <p>Chaise imbricable sur roulettes, dos. en tissu maillé, assise remb. Poids unitaire : 21 LB 9.5 KG Poids - boîte : 25.5 LB 11.57 KG Volume - boîte : 13.25 P³ 0.37 M³</p>	Prix courant																																			
	OTG11341	377																																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO</td> <td>22</td> <td>22</td> <td>33</td> <td>17.5</td> <td>16.5</td> <td>20.5</td> <td>17</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>MM</td> <td>559</td> <td>559</td> <td>838</td> <td>445</td> <td>419</td> <td>521</td> <td>432</td> <td>381</td> </tr> </tbody> </table>			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO	22	22	33	17.5	16.5	20.5	17	15	MM	559	559	838	445	419	521	432
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																													
	L	P	H	L	P	H	L	H																												
PO	22	22	33	17.5	16.5	20.5	17	15																												
MM	559	559	838	445	419	521	432	381																												
Caractéristiques ergonomiques : M, N	RTA 00	2 par boîte																																		

GEO



modèle OTG11641B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une gamme de sièges en tissu maillé d'une valeur sûre.
- Le piétement arqué résiste aux éraflures.
- Des accoudoirs à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane durable sont de série (sauf pour les modèles sans accoudoirs et les fauteuils basculants).
- Les fauteuils basculants sont munis d'accoudoirs en boucle en polypropylène à hauteur fixe.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Tous les modèles se distinguent par un dossier en tissu maillé noir.
- L'assise des modèles OTG11636B, OTG11641B, OTG11642B et OTG11678B est garnie d'un tissu maillé noir (MS20).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- **Sièges basculants**
 - Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- **Sièges à basculement synchronisé**
 - Basculement synchronisé avec blocage du basculement à la position verticale.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- **Sièges fonctionnels**
 - Mécanisme fonctionnel.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- **Sièges à hauteur réglable**
 - Mécanisme fonctionnel.
 - Repose-pieds chromé à hauteur réglable.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (C65R) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant, dos. bas en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 26 LB | 11.8 KG
 Poids - boîte : 30 LB | 13.61 KG
 Volume - boîte : 3.75 P³ | 0.1 M³

Prix courant		OTG11636B		311		Tissu maillé noir			
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
L	P	H	L	P	H	L	H		
PO	22	21	38	18.5	16.5	16.5-20.5	17.5	19	
MM	559	533	965	470	419	419-521	445	483	
Caractéristiques ergonomiques :		RTA 8		message		1 par boîte		C65R	
A, B, C, M, N, S									



Fauteuil à basc. synchro, dos. haut en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 38 LB | 17.3 KG
 Poids - boîte : 43 LB | 19.5 KG
 Volume - boîte : 4.75 P³ | 0.13 M³

Prix courant		OTG11641B		486		Tissu maillé noir			
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
L	P	H	L	P	H	L	H		
PO	25	23	43	20	17.5	16-20	18	25	
MM	635	584	1092	508	445	406-508	457	635	
Caractéristiques ergonomiques :		RTA 8		message		1 par boîte		C65R	
A, B, C, H, L, M, N									



Chaise fonctionnelle à DB, dos. bas en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 25 LB | 11.4 KG
 Poids - boîte : 30 LB | 13.61 KG
 Volume - boîte : 3.75 P³ | 0.1 M³

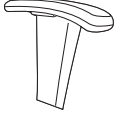


Prix courant		OTG11642B		263		Tissu maillé noir			
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
L	P	H	L	P	H	L	H		
PO	19	20	37	19	17	15.5-20.5	17	19	
MM	483	508	940	483	432	394-521	432	483	
Caractéristiques ergonomiques :		RTA 8		message		1 par boîte		C65R	
C, M, N									



Fauteuil fonct., dos. bas en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 37 LB | 16.8 KG
 Poids - boîte : 42 LB | 19.05 KG
 Volume - boîte : 6 P³ | 0.16 M³

Prix courant		OTG11678B		480		Tissu maillé noir			
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER			
L	P	H	L	P	H	L	H		
PO	25.5	22	46	19	17	22-32	17.5	20	
MM	648	559	1168	483	432	559-813	445	508	
Caractéristiques ergonomiques :		RTA 8		message		1 par boîte		C65R	
C, H, M, N									

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES																																			
	Prix courant																																			
 <p>Accoudoirs à hauteur réglable pour OTG11642B - 1 paire Poids unitaire : 8 LB 3.6 KG Poids - boîte : 10 LB 4.54 KG Volume - boîte : 1.3 P³ 0.03 M³</p>	MVL2810	88																																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO</td> <td>3</td> <td>10</td> <td>12</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>MM</td> <td>76</td> <td>254</td> <td>305</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO	3	10	12	-	-	-	-	-	MM	76	254	305	-	-	-	-
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																													
	L	P	H	L	P	H	L	H																												
PO	3	10	12	-	-	-	-	-																												
MM	76	254	305	-	-	-	-	-																												
  1 paire par boîte (le prix indiqué est pour la paire; les caractéristiques sont pour un accoudoir)																																				

GRANBY



modèle OTG10904

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE





- Fauteuil à basculement synchronisé à dossier en tissu maillé.
- Piètement en aluminium poli, bâti noir et accents chromés.
- Accoudoirs à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane durable de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) sont de série.
- Dossier est en tissu maillé noir respirant.
- Assise garnie d'un textile Quilt en noir (QL10).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement synchronisé avec blocage du basculement à positions multiples.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- Support lombaire réglable en hauteur.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (C9R) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES																																			
	Prix courant																																			
 <p>Fauteuil à basculement synchro à DH Poids unitaire : 36 LB 16.4 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 4.5 P³ 0.12 M³</p>	OTG10904 Textile Quilt en noir	523																																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO</td> <td>24</td> <td>24</td> <td>37.5</td> <td>19</td> <td>19</td> <td>17-20</td> <td>18.5</td> <td>18.5</td> </tr> <tr> <td>MM</td> <td>610</td> <td>610</td> <td>953</td> <td>483</td> <td>483</td> <td>432-508</td> <td>470</td> <td>470</td> </tr> </tbody> </table>			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO	24	24	37.5	19	19	17-20	18.5	18.5	MM	610	610	953	483	483	432-508	470
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																													
	L	P	H	L	P	H	L	H																												
PO	24	24	37.5	19	19	17-20	18.5	18.5																												
MM	610	610	953	483	483	432-508	470	470																												
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, H, L, M, N		  1 par boîte																																		
																																				

HARDY



modèle OTG13080

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE







- Sièges de salon légers et pivotants.
- Piètement en aluminium et cylindre fini chromé.
- Des patins en nylon noir sont de série pour le modèle OTG13080.
- Des roulettes à doubles galets (pouvant être utilisées sur des planchers à revêtement dur) sont de série pour le modèle OTG13081.
- Cette gamme peut être garnie dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global ou d'un syndrome Luxhide (se reporter à la page 140).

RÉGLAGES

- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

AUTRES CHOIX DE TEXTILES

- Des textiles intégrés ainsi que des textiles achetés par Global sont possibles. Communiquer avec le service à la clientèle pour plus de détails.

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES																																
 <p>Fauteuil pivotant sur patins Poids unitaire : 27 LB 12.3 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 9.25 P³ 0.26 M³</p>	<p>Prix courant</p> <p>OTG13080 750</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 25</td> <td>26</td> <td>33</td> <td>15.5</td> <td>17.5</td> <td>16.5-20.5</td> <td>14</td> <td>14.5</td> </tr> <tr> <td>MM 635</td> <td>660</td> <td>838</td> <td>394</td> <td>445</td> <td>419-521</td> <td>356</td> <td>368</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : C, M, N</p> <p>RTA 1  1 par boîte </p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 25	26	33	15.5	17.5	16.5-20.5	14	14.5	MM 635	660	838	394	445	419-521	356	368
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																										
	L	P	H	L	P	H	L	H																									
	PO 25	26	33	15.5	17.5	16.5-20.5	14	14.5																									
MM 635	660	838	394	445	419-521	356	368																										
 <p>Fauteuil pivotant sur roulettes Poids unitaire : 27 LB 12.3 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 9.25 P³ 0.26 M³</p>	<p>Prix courant</p> <p>OTG13081 750</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 25</td> <td>26</td> <td>33</td> <td>15.5</td> <td>17.5</td> <td>16.5-20.5</td> <td>14</td> <td>14.5</td> </tr> <tr> <td>MM 635</td> <td>660</td> <td>838</td> <td>394</td> <td>445</td> <td>419-521</td> <td>356</td> <td>368</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : C, M, N</p> <p>RTA 1  1 par boîte </p>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 25	26	33	15.5	17.5	16.5-20.5	14	14.5	MM 635	660	838	394	445	419-521	356	368
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																										
	L	P	H	L	P	H	L	H																									
	PO 25	26	33	15.5	17.5	16.5-20.5	14	14.5																									
MM 635	660	838	394	445	419-521	356	368																										

IBEX



modèle MVL2801



modèle MVL2814



modèle MVL2807



modèle MVL2809

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des sièges ergonomiques en tissu maillé conçus pour promouvoir une bonne posture et offrir un maximum de confort. Une conception signée Zooey Chu, la gamme est fabriquée au Canada.
- Quatre choix de mécanismes sont offerts pour les sièges, soit basculement synchronisé, basculements multiples, basculant et fonctionnel. Les sièges à hauteur réglable sont offerts avec un mécanisme fonctionnel uniquement.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane sont de série (sauf pour les modèles sans accoudoirs et les sièges d'invité).
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) sont de série (sauf pour les sièges d'invité à quatre pieds).
- Les sièges d'invité (sauf les modèles sans accoudoirs) sont dotés d'accoudoirs à manchons en polymère et d'un bâti protégé-mur en acier soudé et sont expédiés entièrement montés.
- Les modèles à dossier en tissu maillé et assise en tissu maillé ne peuvent être garnis que d'un tissu maillé noir (MS69).
- Pour les modèles à dossier en tissu maillé et assise rembourrée, le tissu maillé du dossier est offert en noir (MS69) uniquement; l'assise peut être garnie d'un syndérme Luxhide (dans un choix de couleurs) ou dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Sièges à basculement synchronisé**
 - Basculement synchronisé avec blocage du basculement à positions multiples.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Support lombaire réglable.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- Sièges à basculements multiples**
 - Basculements multiples avec commande continue de blocage du basculement.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Commande continue de réglage de l'inclinaison de l'assise et du dossier.
 - Support lombaire réglable.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- Sièges basculants**
 - Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Réglage de la profondeur de l'assise.
 - Support lombaire réglable.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- Sièges fonctionnels**
 - Réglage de la profondeur de l'assise.
 - Support lombaire réglable.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- Sièges à hauteur réglable**
 - Mécanisme fonctionnel.
 - Support lombaire réglable.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
 - Repose-pieds chromé à hauteur réglable.

AUTRES CHOIX DE TEXTILES

- Des textiles intégrés ainsi que des textiles achetés par Global sont possibles, sous réserve d'un achat minimum de 10 sièges. Communiquer avec le service à la clientèle pour plus de détails.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C9R). Ajouter 17 \$ le jeu.
- Un mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise est offert en option pour les fauteuils à basculements multiples. Préciser (MD). Ajouter 27 \$.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Prix courant
MVL2801 538

Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2801F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	26.5	39.5	20	18.5	16.5-21.5	19.5	20.5
MM	660	673	1003	508	470	419-546	495	521

Fauteuil à basc. synchro, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 42 LB | 19.1 KG

Poids - boîte : 51 LB | 23.13 KG

Volume - boîte : 10.5 PP | 0.29 M³

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, H, L, M, N



Prix courant
MVL2803 588

Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2903F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	27	39.5	20	18.5	17.5-22.5	19.5	20
MM	660	686	1003	508	470	445-572	495	508

Fauteuil à basc. multiples, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 47 LB | 21.4 KG

Poids - boîte : 56 LB | 25.4 KG

Volume - boîte : 10.5 PP | 0.29 M³

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, F, G, H, M, N, S



DESCRIPTION **MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES**



Fauteuil basculant, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 40 LB | 18.2 KG
 Poids - boîte : 49 LB | 22.23 KG
 Volume - boîte : 10.5 PP³ | 0.29 M³

Prix courant										
MVL2804		515								
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2804F)										
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 26	26.5	38.5	20	18.5	16.5-21.5	19.5	20.5			
MM 660	673	978	508	470	419-546	495	521			
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, M, N, S		RTA 2		message		1 par boîte				



Fauteuil fonctionnel, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 32 LB | 14.5 KG
 Poids - boîte : 41 LB | 18.6 KG
 Volume - boîte : 10.5 PP³ | 0.29 M³

Prix courant										
MVL2806		468								
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2806F)										
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 26	26.5	37	20	18.5	16-21	19.5	20.5			
MM 660	673	940	508	470	406-533	495	521			
Caractéristiques ergonomiques : C, D, E, H, M, N		RTA 2		message		1 par boîte				



Chaise à hauteur réglable, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 31 LB | 14.1 KG
 Poids - boîte : 40 LB | 18.14 KG
 Volume - boîte : 10.5 PP³ | 0.29 M³

Prix courant										
MVL2807		537								
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2807F)										
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 20	26.5	48	20	18.5	23-33	19.5	20.5			
MM 508	673	1219	508	470	584-838	495	521			
Caractéristiques ergonomiques : C, D, M, N		RTA 2		message		1 par boîte				



Fauteuil à hauteur réglable, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 37 LB | 16.8 KG
 Poids - boîte : 46 LB | 20.87 KG
 Volume - boîte : 10.5 PP³ | 0.29 M³




















Prix courant										
MVL2808		627								
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2808F)										
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 26	26.5	48	20	18.5	23-33	19.5	20.5			
MM 660	673	1219	508	470	584-838	495	521			
Caractéristiques ergonomiques : C, D, H, M, N		RTA 2		message		1 par boîte				



Fauteuil d'invité, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 20 LB | 9.1 KG
 Poids - boîte : 26 LB | 11.79 KG
 Volume - boîte : 13.5 PP³ | 0.38 M³

Prix courant										
MVL2809		396								
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2809F)										
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 25.25	24	34.5	19.5	18	17.5	19	17			
MM 641	610	876	495	457	445	483	432			
On peut empiler jusqu'à 5 sièges.		RTA 00				1 par boîte				
Caractéristiques ergonomiques : M, N										

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES																																	
 <p>Fauteuil d'invité sur roulettes, dos. en tissu maillé, assise remb. Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 13.5 PP 0.38 M³</p>	Prix courant MVL2809C 479 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2809CF)																																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 25.25</td> <td>24</td> <td>34.5</td> <td>19.5</td> <td>18</td> <td>17.5</td> <td>19</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>MM 641</td> <td>610</td> <td>876</td> <td>495</td> <td>457</td> <td>445</td> <td>483</td> <td>432</td> </tr> </tbody> </table>		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 25.25	24	34.5	19.5	18	17.5	19	17	MM 641	610	876	495	457	445	483	432
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																											
	L	P	H	L	P	H	L	H																										
	PO 25.25	24	34.5	19.5	18	17.5	19	17																										
MM 641	610	876	495	457	445	483	432																											
Caractéristiques ergonomiques : M, N		RTA 00 1 par boîte																																
 																																		
 <p>Fauteuil à basc. synchro, assise et dossier remb. Poids unitaire : 42 LB 19.1 KG Poids - boîte : 51 LB 23.13 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>	Prix courant MVL2811 611 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2811F)																																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 26</td> <td>26.5</td> <td>39.5</td> <td>20</td> <td>18.5</td> <td>16.5-21.5</td> <td>19.5</td> <td>20.5</td> </tr> <tr> <td>MM 660</td> <td>673</td> <td>1003</td> <td>508</td> <td>470</td> <td>419-546</td> <td>495</td> <td>521</td> </tr> </tbody> </table>		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 26	26.5	39.5	20	18.5	16.5-21.5	19.5	20.5	MM 660	673	1003	508	470	419-546	495	521
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																											
	L	P	H	L	P	H	L	H																										
	PO 26	26.5	39.5	20	18.5	16.5-21.5	19.5	20.5																										
MM 660	673	1003	508	470	419-546	495	521																											
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, H, L, M, N		RTA 2  1 par boîte																																
 																																		
 <p>Fauteuil à basc. multiples, assise et dossier remb. Poids unitaire : 47 LB 21.4 KG Poids - boîte : 56 LB 25.4 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>	Prix courant MVL2813 662 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2813F)																																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 26</td> <td>27</td> <td>39.5</td> <td>20</td> <td>18.5</td> <td>17.5-22.5</td> <td>19.5</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>MM 660</td> <td>686</td> <td>1003</td> <td>508</td> <td>470</td> <td>445-572</td> <td>495</td> <td>508</td> </tr> </tbody> </table>		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 26	27	39.5	20	18.5	17.5-22.5	19.5	20	MM 660	686	1003	508	470	445-572	495	508
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																											
	L	P	H	L	P	H	L	H																										
	PO 26	27	39.5	20	18.5	17.5-22.5	19.5	20																										
MM 660	686	1003	508	470	445-572	495	508																											
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, F, G, H, M, N, S		RTA 2  1 par boîte																																
 																																		
 <p>Fauteuil basculant, assise et dossier remb. Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 49 LB 22.23 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>	Prix courant MVL2814 587 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2814F)																																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 26</td> <td>26.5</td> <td>38.5</td> <td>20</td> <td>18.5</td> <td>16.5-21.5</td> <td>19.5</td> <td>20.5</td> </tr> <tr> <td>MM 660</td> <td>673</td> <td>978</td> <td>508</td> <td>470</td> <td>419-546</td> <td>495</td> <td>521</td> </tr> </tbody> </table>		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 26	26.5	38.5	20	18.5	16.5-21.5	19.5	20.5	MM 660	673	978	508	470	419-546	495	521
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																											
	L	P	H	L	P	H	L	H																										
	PO 26	26.5	38.5	20	18.5	16.5-21.5	19.5	20.5																										
MM 660	673	978	508	470	419-546	495	521																											
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, M, N, S		RTA 2  1 par boîte																																
 																																		
 <p>Fauteuil fonctionnel, assise et dossier remb. Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p>	Prix courant MVL2816 542 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2816F)																																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 26</td> <td>26.5</td> <td>37</td> <td>20</td> <td>18.5</td> <td>16-21</td> <td>19.5</td> <td>20.5</td> </tr> <tr> <td>MM 660</td> <td>673</td> <td>940</td> <td>508</td> <td>470</td> <td>406-533</td> <td>495</td> <td>521</td> </tr> </tbody> </table>		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 26	26.5	37	20	18.5	16-21	19.5	20.5	MM 660	673	940	508	470	406-533	495	521
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																											
	L	P	H	L	P	H	L	H																										
	PO 26	26.5	37	20	18.5	16-21	19.5	20.5																										
MM 660	673	940	508	470	406-533	495	521																											
Caractéristiques ergonomiques : C, D, E, H, M, N		RTA 2  1 par boîte																																
 																																		

DESCRIPTION **MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES**



Chaise à hauteur réglable, assise et dossier remb.

Poids unitaire : 31 LB | 14.1 KG
 Poids - boîte : 40 LB | 18.14 KG
 Volume - boîte : 10.5 PP³ | 0.29 M³

Prix courant		MVL2817								
609		Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2817F)								
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 20	26.5	48	20	18.5	23-33	19.5	20.5			
MM 508	673	1219	508	470	584-838	495	521			

Caractéristiques ergonomiques : C, D, M, N

RTA 2 1 par boîte



Fauteuil à hauteur réglable, assise et dossier remb.

Poids unitaire : 37 LB | 16.8 KG
 Poids - boîte : 46 LB | 20.87 KG
 Volume - boîte : 10.5 PP³ | 0.29 M³

Prix courant		MVL2818								
698		Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2818F)								
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 26	26.5	48	20	18.5	23-33	19.5	20.5			
MM 660	673	1219	508	470	584-838	495	521			

Caractéristiques ergonomiques : C, D, H, M, N

RTA 2 1 par boîte



Fauteuil d'invité, assise et dossier remb.

Poids unitaire : 20 LB | 9.1 KG
 Poids - boîte : 26 LB | 11.79 KG
 Volume - boîte : 13.5 PP³ | 0.38 M³

Prix courant		MVL2819								
465		Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2819F)								
On peut empiler jusqu'à 5 sièges.										
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 25.25	24	34.5	19.5	18	17.5	19	17			
MM 641	610	876	495	457	445	483	432			

Arrière du dossier garni d'un textile Jenny en ébène (JN02).

Caractéristiques ergonomiques : M, N

RTA 00 1 par boîte



Fauteuil d'invité sur roulettes, assise et dossier remb.

Poids unitaire : 20 LB | 9.1 KG
 Poids - boîte : 26 LB | 11.79 KG
 Volume - boîte : 13.5 PP³ | 0.38 M³

Prix courant		MVL2819C								
545		Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2819CF)								
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 25.25	24	34.5	19.5	18	17.5	19	17			
MM 641	610	876	495	457	445	483	432			

Arrière du dossier garni d'un textile Jenny en ébène (JN02).

Caractéristiques ergonomiques : M, N

RTA 00 1 par boîte























Fauteuil à basc. synchro, ass. et dos. en tissu maillé

Poids unitaire : 42 LB | 19.1 KG
 Poids - boîte : 51 LB | 23.13 KG
 Volume - boîte : 10.5 PP³ | 0.29 M³

Prix courant		MVL2821								
641		Tissu maillé noir								
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 26	26.5	39.5	20	18.5	16.5-21.5	19.5	20.5			
MM 660	673	1003	508	470	419-546	495	521			

Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, H, L, M

RTA 2 1 par boîte

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES																										
 <p>Fauteuil à basc. multiples, ass. et dos. en tissu maillé Poids unitaire : 47 LB 21.4 KG Poids - boîte : 56 LB 25.4 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>	Prix courant MVL2823 690 Tissu maillé noir																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO MM</td> <td>26 660</td> <td>27 686</td> <td>39.5 1003</td> <td>20 508</td> <td>18.5 470</td> <td>17.5-22.5 445-572</td> <td>19.5 495</td> <td>20 508</td> </tr> </tbody> </table>		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO MM	26 660	27 686	39.5 1003	20 508	18.5 470	17.5-22.5 445-572	19.5 495	20 508
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																				
	L	P	H	L	P	H	L	H																			
PO MM	26 660	27 686	39.5 1003	20 508	18.5 470	17.5-22.5 445-572	19.5 495	20 508																			
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, F, G, H, M, S		  1 par boîte  																									
 <p>Fauteuil basculant, ass. et dos. en tissu maillé Poids unitaire : 40 LB 18.2 KG Poids - boîte : 49 LB 22.23 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>	Prix courant MVL2824 616 Tissu maillé noir																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO MM</td> <td>26 660</td> <td>26.5 673</td> <td>38.5 978</td> <td>20 508</td> <td>18.5 470</td> <td>16.5-21.5 419-546</td> <td>19.5 495</td> <td>20.5 521</td> </tr> </tbody> </table>		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO MM	26 660	26.5 673	38.5 978	20 508	18.5 470	16.5-21.5 419-546	19.5 495	20.5 521
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																				
	L	P	H	L	P	H	L	H																			
PO MM	26 660	26.5 673	38.5 978	20 508	18.5 470	16.5-21.5 419-546	19.5 495	20.5 521																			
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, M, S		  1 par boîte  																									
 <p>Fauteuil fonctionnel, ass. et dos. en tissu maillé Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 41 LB 18.6 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>	Prix courant MVL2826 572 Tissu maillé noir																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO MM</td> <td>26 660</td> <td>26.5 673</td> <td>37 940</td> <td>20 508</td> <td>18.5 470</td> <td>16-21 406-533</td> <td>19.5 495</td> <td>20.5 521</td> </tr> </tbody> </table>		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO MM	26 660	26.5 673	37 940	20 508	18.5 470	16-21 406-533	19.5 495	20.5 521
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																				
	L	P	H	L	P	H	L	H																			
PO MM	26 660	26.5 673	37 940	20 508	18.5 470	16-21 406-533	19.5 495	20.5 521																			
Caractéristiques ergonomiques : C, D, E, H, M		  1 par boîte  																									
 <p>Chaise à hauteur réglable, ass. et dos. en tissu maillé Poids unitaire : 31 LB 14.1 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>	Prix courant MVL2827 639 Tissu maillé noir																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO MM</td> <td>20 508</td> <td>26.5 673</td> <td>48 1219</td> <td>20 508</td> <td>18.5 470</td> <td>23-33 584-838</td> <td>19.5 495</td> <td>20.5 521</td> </tr> </tbody> </table>		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO MM	20 508	26.5 673	48 1219	20 508	18.5 470	23-33 584-838	19.5 495	20.5 521
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																				
	L	P	H	L	P	H	L	H																			
PO MM	20 508	26.5 673	48 1219	20 508	18.5 470	23-33 584-838	19.5 495	20.5 521																			
Caractéristiques ergonomiques : C, D, M		  1 par boîte  																									
 <p>Fauteuil à hauteur réglable, ass. et dos. en tissu maillé Poids unitaire : 37 LB 16.8 KG Poids - boîte : 46 LB 20.87 KG Volume - boîte : 10.5 PP³ 0.29 M³</p>	Prix courant MVL2828 727 Tissu maillé noir																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO MM</td> <td>26 660</td> <td>26.5 673</td> <td>48 1219</td> <td>20 508</td> <td>18.5 470</td> <td>23-33 584-838</td> <td>19.5 495</td> <td>20.5 521</td> </tr> </tbody> </table>		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO MM	26 660	26.5 673	48 1219	20 508	18.5 470	23-33 584-838	19.5 495	20.5 521
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																				
	L	P	H	L	P	H	L	H																			
PO MM	26 660	26.5 673	48 1219	20 508	18.5 470	23-33 584-838	19.5 495	20.5 521																			
Caractéristiques ergonomiques : C, D, H, M		  1 par boîte  																									

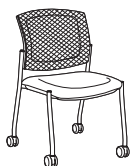
DESCRIPTION **MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES**



Chaise d'invité, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 19 LB | 8.6 KG
 Poids - boîte : 25 LB | 11.34 KG
 Volume - boîte : 13 P³ | 0.36 M³

Prix courant							
MVL2831	369						
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2831F)							
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 20	24	34.5	19.5	18	17.5	19	17
MM 508	610	876	495	457	445	483	432
On peut empiler jusqu'à 5 sièges.		Caractéristiques ergonomiques : M, N		RTA 00		1 par boîte	



Chaise d'invité sur roulettes, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 19 LB | 8.6 KG
 Poids - boîte : 25 LB | 11.34 KG
 Volume - boîte : 13 P³ | 0.36 M³

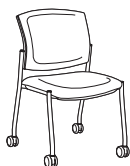
Prix courant							
MVL2831C	453						
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2831CF)							
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 20	24	34.5	19.5	18	17.5	19	17
MM 508	610	876	495	457	445	483	432
On peut empiler jusqu'à 5 sièges.		Caractéristiques ergonomiques : M, N		RTA 00		1 par boîte	



Chaise d'invité, assise et dossier remb.

Poids unitaire : 20 LB | 9.1 KG
 Poids - boîte : 26 LB | 11.79 KG
 Volume - boîte : 13 P³ | 0.36 M³

Prix courant							
MVL2832	438						
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2832F)							
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 20	24	34.5	19.5	18	17.5	19	17
MM 508	610	876	495	457	445	483	432
On peut empiler jusqu'à 5 sièges.		Arrière du dossier garni d'un textile Jenny en ébène (JN02).		Caractéristiques ergonomiques : M, N		RTA 00	
				1 par boîte			



Chaise d'invité sur roulettes, assise et dossier remb.

Poids unitaire : 20 LB | 9.1 KG
 Poids - boîte : 26 LB | 11.79 KG
 Volume - boîte : 13 P³ | 0.36 M³

Prix courant							
MVL2832C	517						
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2832CF)							
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H
PO 20	24	34.5	19.5	18	17.5	19	17
MM 508	610	876	495	457	445	483	432
On peut empiler jusqu'à 5 sièges.		Arrière du dossier garni d'un textile Jenny en ébène (JN02).		Caractéristiques ergonomiques : M, N		RTA 00	
				1 par boîte			

BANCS IONIC



modèle MLUB-2

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Les bancs rembourrés sont dotés des pieds en H emblématiques de la gamme et d'une assise généreuse et se déclinent en versions à une, deux et trois places.
- Les bancs sont durables et conviennent parfaitement pour les espaces décloisonnés et les espaces communs.
- Le coussin entièrement rembourré de 2 po d'épaisseur est bordé sur les quatre faces.
- Le coussin est assujéti aux pieds en H au moyen d'écrous en T.
- Le coussin peut être garni de tout textile de grade 1 de Global ou d'un syndérme Luxhide (se reporter à la page 140).
- Les bancs sont expédiés faciles à monter.

FINIS - PIEDS

- Les pieds en métal sont munis de patins à profil base et sont offerts dans les finis peints texturés Sandtex suivants :

BLK Noir
DWT Blanc de blancs
TUN Tungstène

AUTRES CHOIX DE TEXTILES

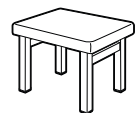
- Des textiles intégrés ainsi que des textiles achetés par Global sont possibles. Communiquer avec le service à la clientèle pour plus de détails.

TABLES DE SALON COMPLÉMENTAIRES

- Se reporter à la page 111 pour le choix de tables de salon Ionic.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Banc une place

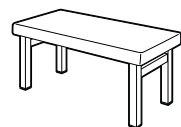
Poids unitaire : 19 LB | 8.6 KG
Poids - boîte : 23 LB | 10.43 KG
Volume - boîte : 3.4 P³ | 0.09 M³

MLUB-1

Prix courant

495

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26.5	20.5	18	-	-	-	-	-
MM	673	521	457	-	-	-	-	-
	RTA 1		2 boîtes					



Banc deux places

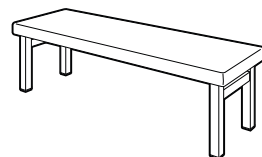
Poids unitaire : 26 LB | 11.8 KG
Poids - boîte : 31 LB | 14.06 KG
Volume - boîte : 4.3 P³ | 0.12 M³

MLUB-2

Prix courant

595

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	42.5	20.5	18	-	-	-	-	-
MM	1080	521	457	-	-	-	-	-
	RTA 1		2 boîtes					



Banc trois places

Poids unitaire : 43 LB | 19.5 KG
Poids - boîte : 48 LB | 21.77 KG
Volume - boîte : 5.5 P³ | 0.15 M³

MLUB-3

Prix courant

760

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	63.5	20.5	18	-	-	-	-	-
MM	1613	521	457	-	-	-	-	-
	RTA 1		2 boîtes					

JAVA



modèle OTG10902

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Fauteuil basculant avec coquille arrière durable.
- Accoudoirs évasés en boucle à hauteur fixe.
- Bâti noir et piétement araignée noir.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Assise en tissu maille noir (MS20) et dossier en tissu maille gris contrastant uniquement.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (**C65R**) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION



Fauteuil basculant à dossier haut

Poids unitaire : 23 LB | 10.5 KG

Poids - boîte : 28 LB | 12.7 KG

Volume - boîte : 3.4 Pi³ | 0.09 M³

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES

Prix courant

OTG10902 301

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	24	23	39	19,5	17	17-21	18	20
MM	610	584	991	495	432	432-533	457	508

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, M, N, S



1 par boîte



KAYSEE



modèle OTG12112B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Fauteuil basculant à dossier haut en tissu maillé.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane sont de série.
- Un piétement noir et des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) sont de série.
- Assise garnie d'un syndérme Luxhide en noir avec dossier en tissu maillé noir uniquement.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement
- Support lombaire souple à hauteur réglable.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (C9R) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant à dossier haut

Poids unitaire : 34 LB | 15.5 KG

Poids - boîte : 40 LB | 18.14 KG

Volume - boîte : 4.1 P³ | 0.11 M³

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, H, L, M, N

Prix courant

OTG12112B

385

DIMENSIONS HORS TOUT

	L	P	H
PO	25	24	41
MM	635	610	1041

DIMENSIONS DE L'ASSISE

	L	P	H
	20	18	16.5-20.5
	508	457	419-521

DIMENSIONS DU DOSSIER

	L	H
	18	22
	457	559

RTA 8



1 par boîte



KAZAN



modèle OTG11670B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une conception exclusive signée Zooney Chu.
- Des coussins épais et segmentés procurent un confort feutré.
- Des piqûres doubles rehaussent l'apparence.
- Les accoudoirs sont rembourrés.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les faces supérieures sont garnies d'un syndérme Luxhide en noir.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (C65R) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant à dossier haut

Poids unitaire : 54 LB | 24.5 KG

Poids - boîte : 60 LB | 27.22 KG

Volume - boîte : 8 P³ | 0.22 M³

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, M, N, S

Prix courant

OTG11670B

589

DIMENSIONS HORS TOUT

	L	P	H
PO	25.5	29.5	46
MM	648	749	1168

DIMENSIONS DE L'ASSISE

	L	P	H
	21.5	20	17-21
	546	508	432-533

DIMENSIONS DU DOSSIER

	L	H
	17.5	27.5
	445	699

RTA 8



1 par boîte



KENO



modèle OTG11657B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Fauteuil de direction basculant à dossier en tissu maillé.
- La sangle de réglage interne du dossier profilé assure un soutien lombaire incomparable.
- Un piétement chromé et des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les accoudoirs chromés sont dotés de manchons amovibles.
- Assise en tissu maillé noir (MS20) et dossier en tissu maillé noir uniquement.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (C65R) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION



Fauteuil basculant à dossier en tissu maillé

Poids unitaire : 35 LB | 15.9 KG

Poids - boîte : 40 LB | 18.14 KG

Volume - boîte : 3.9 Pi³ | 0.11 M³

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES

		Prix courant								
OTG11657B		497								
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H	
PO	24	23.5	41	20	17.5	16.5-20.5	19	21.5		
MM	610	597	1041	508	445	419-521	483	546		

Caractéristiques ergonomiques :   1 par boîte 

LITE-LIFT



modèle OTG11674

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Chaise pliante polyvalente.
- Légères, durables, faciles à déplacer et à nettoyer.
- Se replie à plat pour un rangement compact.
- Assise et dossier en plastique moulé offert dans un fini huître uniquement.
- Bâti en acier robuste fini à la poudre époxy de couleur fusain.
- On peut empiler jusqu'à 25 chaises sur le chariot (MVL2776).
- Les chaises sont expédiées entièrement montées.

Pour des tables Lite-Lift complémentaires, se reporter à la page 122.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Chaise pliante - Jeu de 4

Poids unitaire : 12 LB | 5.5 KG
 Poids - boîte : 54 LB | 24.49 KG
 Volume - boîte : 5.23 P³ | 0.14 M³

Prix courant

OTG11674

387

DIMENSIONS HORS TOUT

	L	P	H
PO	19	22	33.5
MM	483	559	851

DIMENSIONS DE L'ASSISE

	L	P	H
	16	17	17.5
	406	432	445

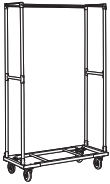
DIMENSIONS DU DOSSIER

	L	H
	18.5	17
	470	432

RTA 00



1 boîte (le prix indiqué est pour un jeu de 4 chaises; les caractéristiques sont pour une chaise)



Chariot

Poids unitaire : 43 LB | 19.5 KG
 Poids - boîte : 48 LB | 21.77 KG
 Volume - boîte : 3.08 P³ | 0.08 M³

Prix courant

MVL2776

402

DIMENSIONS HORS TOUT

	L	P	H
PO	18.5	43.5	74.75
MM	470	1105	1899

DIMENSIONS DE L'ASSISE

	L	P	H
	-	-	-
	-	-	-

DIMENSIONS DU DOSSIER

	L	H
	-	-
	-	-

On peut empiler jusqu'à 25 chaises OTG11674 à plat.

RTA 0



1 par boîte

LOCATE



Configuration type
Cinq sièges simples, deux accoudoirs de bout, une table de transition et une table de coin



Configuration type
Cinq bancs simples, une table de transition et une table de coin

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Idéale pour les espaces linéaires et les coins, la gamme de sièges Locate est durable et facile à configurer.
- Les modules jumelables sont réversibles et peuvent se configurer pour convenir à votre espace.
- Les coussins sont entièrement rembourrés et montés sur des piétements monobloc en acier soudé.
- Les sièges peuvent être garnis dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global ou d'un synderme Luxhide (se reporter à la page 141).
- Les dessus des tables sont fabriqués à partir de panneaux de particules d'une densité de 45 lb recouverts de part et d'autre de mélamine thermosoudée.
- Les tables sont offertes dans tous les finis de la gamme Ionic (se reporter à la page 142).
- La plupart des modules peuvent se jumeler avec des brides de jumelage. Les brides de jumelage ne sont pas comprises avec tous les modèles (se reporter à la description du modèle pour plus de détails).

- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le **GREENGUARD Environmental Institute**.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les piétements monobloc et monobranches en acier soudé sont offerts dans un fini noir (**BLK**) ou tungstène (**TUN**), à préciser. Sans supplément.
- Un fini chromé est offert pour le piétement des sièges simples. Préciser (**CHM**). Ajouter 56 \$.
- Un fini chromé est offert pour le piétement des tables ou des bancs. Préciser (**CHM**). Ajouter 34 \$.

AUTRES CHOIX DE TEXTILES

- Des textiles intégrés ainsi que des textiles achetés par Global sont possibles. Communiquer avec le service à la clientèle pour plus de détails.

DESCRIPTION MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Siège simple
Poids unitaire : 29 LB | 13.2 KG
Poids - boîte : 39 LB | 17.69 KG
Volume - boîte : 16.5 P³ | 0.46 M³

Prix courant

MVL5001NA 517

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	25	29	30.5	25	19	17.5	25	13
MM	635	737	775	635	483	445	635	330

Les brides de jumelage ne sont pas comprises.

RTA 00 1 par boîte



Prix courant

MVL5002 164



Accoudoir de bout (simple)
Poids unitaire : 7 LB | 3.2 KG
Poids - boîte : 9 LB | 4.08 KG
Volume - boîte : 1.1 P³ | 0.03 M³

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	3	18.5	9	-	-	-	-
MM	76	470	229	-	-	-	-

Peut s'utiliser à gauche ou à droite.

Brides de jumelage comprises. Les dimensions ne tiennent pas compte des brides de jumelage.

RTA 00 messenger 1 par boîte



Prix courant

MVL5002C 164



Accoudoir central (simple)
Poids unitaire : 7 LB | 3.2 KG
Poids - boîte : 10 LB | 4.54 KG
Volume - boîte : 1.6 P³ | 0.04 M³

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
W	D	H	W	D	H	W	H

PO	3	18.5	9	-	-	-	-
MM	76	470	229	-	-	-	-

S'utilise entre des sièges ou bancs simples.

Brides de jumelage comprises. Les dimensions ne tiennent pas compte des brides de jumelage.

RTA 00 messenger 1 par boîte



Prix courant

MVL5003 197



Coussin de transition
Poids unitaire : 14 LB | 6.4 KG
Poids - boîte : 18 LB | 8.16 KG
Volume - boîte : 2.6 P³ | 0.07 M³

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H














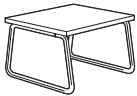











PO	35	22.5	3.5	-	-	-	-
MM	889	572	89	-	-	-	-

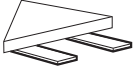




Permet de jumeler des sièges ou bancs simples.

Brides de jumelage comprises. Les dimensions ne tiennent pas compte des brides de jumelage.

RTA 2 messenger 1 par boîte



DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES									
 <p>Banc simple Poids unitaire : 19 LB 8.6 KG Poids - boîte : 25 LB 11.34 KG Volume - boîte : 8.5 P³ 0.24 M³</p>	Prix courant									
	MVL5004	330								
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H	
	PO 25	23	17.5	25	23	17.5	-	-		
	MM 635	584	445	635	584	445	-	-		
	Les brides de jumelage ne sont pas comprises.			  1 par boîte			 			
 <p>Table de transition - 24 po Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 22 LB 9.98 KG Volume - boîte : 0.6 P³ 0.01 M³</p>	Prix courant									
	MVL5005	186								
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H	
	PO 24	21	1	-	-	-	-	-		
	MM 610	533	25	-	-	-	-	-		
	Brides de jumelage comprises.			 1 par boîte			 			
 <p>Table de transition - 14 po Poids unitaire : 14 LB 6.4 KG Poids - boîte : 18 LB 8.16 KG Volume - boîte : 0.4 P³ 0.01 M³</p>	Prix courant									
	MVL5006	164								
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H	
	PO 14	21	1	-	-	-	-	-		
	MM 356	533	25	-	-	-	-	-		
	Brides de jumelage comprises.			 1 par boîte			 			
 <p>Table simple - 24 po Poids unitaire : 19 LB 8.6 KG Poids - boîte : 26 LB 11.79 KG Volume - boîte : 8.5 P³ 0.24 M³</p>	Prix courant									
	MVL5007	274								
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H	
	PO 24	21	15	-	-	-	-	-		
	MM 610	533	381	-	-	-	-	-		
	Brides de jumelage comprises.			 1 par boîte			 			
 <p>Table de coin carrée Poids unitaire : 20 LB 9.1 KG Poids - boîte : 24 LB 10.89 KG Volume - boîte : 1.7 P³ 0.04 M³</p>	Prix courant									
	MVL5008	307								
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H	
	PO 21	21	14.5	-	-	-	-	-		
	MM 533	533	368	-	-	-	-	-		
	Pieds monobranche et brides de jumelage compris. <i>Les dimensions ne tiennent pas compte des brides de jumelage.</i>			 1 par boîte			 			
 <p>Table de coin - quart de cercle Poids unitaire : 18 LB 8.2 KG Poids - boîte : 22 LB 9.98 KG Volume - boîte : 1.7 P³ 0.04 M³</p>	Prix courant									
	MVL5009	307								
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H	
	PO 21	21	14.5	-	-	-	-	-		
	MM 533	533	368	-	-	-	-	-		
	Pieds monobranche et brides de jumelage compris. <i>Les dimensions ne tiennent pas compte des brides de jumelage.</i>			 1 par boîte			 			

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES																																				
	Prix courant																																				
	MVL5011	39																																			
 <p>Brides de jumelage (paire) Poids unitaire : 1.5 LB 0.7 KG Poids - boîte : 3.5 LB 1.59 KG Volume - boîte : 0.1 P³ 0.003 M³</p>	Permet de jumeler des sièges ou bancs simples.	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO</td> <td>2.25</td> <td>10</td> <td>0.12</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>MM</td> <td>57</td> <td>254</td> <td>3</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO	2.25	10	0.12	-	-	-	-	-	MM	57	254	3	-	-	-	-	-
				DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																											
L	P		H	L	P	H	L	H																													
PO	2.25	10	0.12	-	-	-	-	-																													
MM	57	254	3	-	-	-	-	-																													
	  1 par boîte	 																																			

M-TASK



modèle MVL2911



modèle MVL2914

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Sièges ergonomiques haut de gamme fabriqués au Canada.
- Dossier fin très profilé et coussin d'assise arrondi à l'avant.
- Deux choix de mécanismes sont offerts pour les sièges, soit basculement synchronisé et basculements multiples.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane durable sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) sont de série.
- Les modèles MVL2912 et MVL2914 présentent un appui-tête qui se règle en hauteur et s'incline.
- Les faces supérieures peuvent être garnies d'un syndrome Luxhide (dans un choix de couleurs) ou dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page à 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES













- **Sièges à basculement synchronisé**
 - Basculement synchronisé avec blocage du basculement à positions multiples.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme à rochet.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- **Sièges à basculements multiples**
 - Basculement central avec commande continue de blocage du basculement.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Réglage indépendant de l'inclinaison de l'assise et du dossier.
 - Réglage de l'inclinaison de l'assise vers l'avant.
 - Réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme à rochet.
 - Profondeur de l'assise par coulissement.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.






CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C9R). Ajouter 17 \$ le jeu.

AUTRES CHOIX DE TEXTILES

- Des textiles intégrés ainsi que des textiles achetés par Global sont possibles, sous réserve d'un achat minimum de 10 sièges. Communiquer avec le service à la clientèle pour plus de détails

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES																																			
 <p>Fauteuil à basculement synchro à DH Poids unitaire : 44 LB 20 KG Poids - boîte : 56 LB 25.4 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	<p>Prix courant</p> <p>MVL2911 594 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2911F)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO</td> <td>25</td> <td>23</td> <td>40.5</td> <td>20.5</td> <td>17.5</td> <td>16.5-21.5</td> <td>19</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>MM</td> <td>635</td> <td>584</td> <td>1029</td> <td>521</td> <td>445</td> <td>419-546</td> <td>483</td> <td>559</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, H, L, M, N, Q</p> <p>RTA 2  1 par boîte  </p>		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO	25	23	40.5	20.5	17.5	16.5-21.5	19	22	MM	635	584	1029	521	445	419-546	483	559
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																											
L		P	H	L	P	H	L	H																												
PO	25	23	40.5	20.5	17.5	16.5-21.5	19	22																												
MM	635	584	1029	521	445	419-546	483	559																												
 <p>Fauteuil à basculement synchro à dos. très haut, appui-tête Poids unitaire : 49 LB 22.3 KG Poids - boîte : 62 LB 28.12 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³</p>	<p>Prix courant</p> <p>MVL2912 679 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2912F)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO</td> <td>25</td> <td>23</td> <td>48</td> <td>20.5</td> <td>17.5</td> <td>16.5-21.5</td> <td>19</td> <td>29</td> </tr> <tr> <td>MM</td> <td>635</td> <td>584</td> <td>1219</td> <td>521</td> <td>445</td> <td>419-546</td> <td>483</td> <td>737</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, H, L, M, N, Q</p> <p>RTA 2  1 par boîte  </p>		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO	25	23	48	20.5	17.5	16.5-21.5	19	29	MM	635	584	1219	521	445	419-546	483	737
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																											
L		P	H	L	P	H	L	H																												
PO	25	23	48	20.5	17.5	16.5-21.5	19	29																												
MM	635	584	1219	521	445	419-546	483	737																												
 <p>Fauteuil à basc. multiples à DH Poids unitaire : 50 LB 22.7 KG Poids - boîte : 62 LB 28.12 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p>	<p>Prix courant</p> <p>MVL2913 618 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2913F)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO</td> <td>25</td> <td>24</td> <td>41</td> <td>20.5</td> <td>18</td> <td>17-22</td> <td>19</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>MM</td> <td>635</td> <td>610</td> <td>1041</td> <td>521</td> <td>457</td> <td>432-559</td> <td>483</td> <td>559</td> </tr> </tbody> </table> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S</p> <p>RTA 2  1 par boîte  </p>		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO	25	24	41	20.5	18	17-22	19	22	MM	635	610	1041	521	457	432-559	483	559
			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																											
L		P	H	L	P	H	L	H																												
PO	25	24	41	20.5	18	17-22	19	22																												
MM	635	610	1041	521	457	432-559	483	559																												

DESCRIPTION		MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES						
 <p>Fauteuil à basc. multiples à dos. très haut, appui-tête Poids unitaire : 51 LB 23.2 KG Poids - boîte : 63 LB 28.58 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³</p>	Prix courant MVL2914 705 Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2914F)							
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO 25 MM 635	24 610	48 1219	20.5 521	18 457	17-22 432-559	19 483	29 737	
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S				1 par boîte				





MINTO







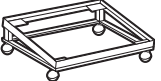




modèle MVL2747

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des sièges empilables polyvalents fabriqués au Canada.
- L'assise et le dossier sont entièrement rembourrés.
- Le bâti à quatre pieds est fabriqué en acier tubulaire rond.
- Le fauteuil est doté d'accoudoirs à manchons en polypropylène.
- On peut empiler jusqu'à cinq sièges au sol ou sur le chariot (MVL2749) en option.
- Les sièges peuvent être garnis dans le choix de tous les textiles Global pour sièges de grade 1 à l'exception d'un synderme Luxhide (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le GREENGUARD Environmental Institute.
- Les sièges sont expédiés entièrement montés.

DESCRIPTION		MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES						
 <p>Fauteuil empilable à dossier bas Poids unitaire : 15 LB 6.8 KG Poids - boîte : 18 LB 8.16 KG Volume - boîte : 12.75 P³ 0.36 M³</p>	Prix courant MVL2747 210							
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO 23 MM 584	22.5 572	32 813	18 457	17.5 445	18 457	17.5 445	13.5 343	
On peut empiler jusqu'à 5 sièges.		Caractéristiques ergonomiques : M, N			2 par boîte (le prix et les caractéristiques sont pour une chaise)			

DESCRIPTION		MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES						
 <p>Chaise empilable à dossier bas Poids unitaire : 14 LB 6.4 KG Poids - boîte : 17 LB 7.71 KG Volume - boîte : 11.25 P³ 0.31 M³</p>	Prix courant MVL2748 164							
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO 19.5 MM 495	22.5 572	32 813	18 457	17.5 445	18 457	17.5 445	13.5 343	
On peut empiler jusqu'à 5 sièges.		Caractéristiques ergonomiques : M, N			2 par boîte (le prix et les caractéristiques sont pour une chaise)			

DESCRIPTION		MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES						
 <p>Chariot Poids unitaire : 13 LB 5.9 KG Poids - boîte : 16 LB 7.26 KG Volume - boîte : 3.8 P³ 0.1 M³</p>	Prix courant MVL2749 228							
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO 23.25 MM 591	24.75 629	12.25 311	-	-	-	-	-	
Châssis en acier fini noir et roulettes de 2 po.		Peut recevoir jusqu'à 5 sièges MVL2747 ou MVL2748.				1 par boîte		

MVL FILE BUDDY



modèle MVL1105

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Le tabouret pivotant est idéal pour les tâches de classement ou toute autre tâche exigeant de la mobilité.
- Le tabouret est doté d'un piétement à cinq branches moulé par injection en nylon renforcé à la fibre de verre en noir uniquement.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- L'assise de 13,5 po de diamètre est garnie d'un vinyle noir (70).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES

Prix courant

MVL1105 233



Tabouret pivotant - course 5 po, piét. 20 po

Poids unitaire : 11 LB | 5 KG
Poids - boîte : 14 LB | 6,35 KG
Volume - boîte : 2,5 Pi³ | 0,07 M³

Caractéristiques ergonomiques :
C

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H

PO	13,5	13,5	18,5	13,5	-	16,5-21,5	-	-
MM	343	343	470	343	-	419-546	-	-

RTA 1



1 par boîte



Prix courant

MVL1110 288



Tabouret pivotant - course 10 po, piét. 22 po

Poids unitaire : 14 LB | 6,4 KG
Poids - boîte : 17 LB | 7,71 KG
Volume - boîte : 2,9 Pi³ | 0,08 M³

Caractéristiques ergonomiques :
C

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H

PO	13,5	13,5	27,5	13,5	-	22,5-32,5	-	-
MM	343	343	699	343	-	572-826	-	-

RTA 1



1 par boîte



NEMO



modèle OTG11921J

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Dossier en tissu maillé respirant.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane sont de série.
- Le piétement arqué résiste aux éraflures.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) sont de série.
- Assise garni d'un textile Jenny en ébène (JN02) et dossier en tissu maillé noir uniquement.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (**C9R**) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant, dossier en tissu maillé

Poids unitaire : 33 LB | 15 KG
 Poids - boîte : 40 LB | 18.14 KG
 Volume - boîte : 4.25 P³ | 0.12 M³

		Prix courant							
OTG11921J		414							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	25	23	39	20	17.5	17-21	19	20	
MM	635	584	991	508	445	432-533	483	508	
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, H, M, N, S		RTA 8		messageur		1 par boîte		GREENGUARD	

NEWCASTLE



modèle OTG11782B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Un élégant siège de direction qui trouvera aussi place dans la salle de conseil.
- Des accoudoirs durables à hauteur fixe en nylon avec manchons rembourrés sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les faces supérieures sont garnies d'un syndérme Luxhide en noir.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (**C65R**) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant à dossier haut

Poids unitaire : 34 LB | 15.5 KG
 Poids - boîte : 40 LB | 18.14 KG
 Volume - boîte : 5.75 P³ | 0.16 M³

		Prix courant							
OTG11782B		416							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	25	26	46	21	18	18.5-22.5	21	24	
MM	635	660	1168	533	457	470-572	533	610	
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S		RTA 8		messageur		1 par boîte		GREENGUARD	

OVERTIME



modèle MVL2756

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Ce fauteuil haut de gamme fabriqué au Canada est un siège de travail ergonomique et polyvalent conçu pour favoriser une bonne posture et le confort.
- L'assise ultraconfortable est fabriquée de couches de mousse de densités différentes, la couche supérieure étant en mousse viscoélastique.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane durable sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- La face supérieure peut être garni d'un synderm Luxhide, offert dans un choix de couleurs ou dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le **GREENGUARD Environmental Institute**.

RÉGLAGES

- Basculements multiples avec commande continue de blocage du basculement.
- Commande continue de réglage de l'inclinaison du dossier et de l'assise, y compris vers l'avant.
- Réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme à rochet.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 17 \$ le jeu.
- Un mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise est offert en option. Préciser (**MD**). Ajouter 27 \$.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil à basc. multiples à DH

Poids unitaire : 58 LB | 26.4 KG
Poids - boîte : 63 LB | 28.58 KG
Volume - boîte : 10.5 PP | 0.29 M³

Prix courant

MVL2756 543
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2756F)

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, F, G, H, M, N, Q, S

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	24.5	40	19.5	18	17-21	19	19-21.5
MM	660	622	1016	495	457	432-533	483	483-546



1 par boîte



OVERTIME 350



modèle MVL13040

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Fabriqué au Canada, ce fauteuil est expressément conçu pour les utilisateurs dont la taille ou le poids est supérieur à la moyenne, jusqu'à 350 lb.
- L'assise ultraconfortable est fabriquée de couches de mousse de densités différentes, la couche supérieure étant en mousse viscoélastique.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons coulissants, pivotants et blocables sont de série.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs est de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les faces supérieures peuvent être garnies d'un synderm Luxhide, offert dans un choix de couleurs ou dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le **GREENGUARD Environmental Institute**.

RÉGLAGES

- Basculements multiples avec commande continue de blocage du basculement.
- Commande continue de réglage de l'inclinaison du dossier et de l'assise, y compris vers l'avant.
- Réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme à rochet.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- Réglage de la profondeur de l'assise.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH

Poids unitaire : 62 LB | 28.2 KG
Poids - boîte : 68 LB | 30.84 KG
Volume - boîte : 15.5 PP | 0.43 M³

Prix courant

MVL13040 839
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL13040F)

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	26	42	21	18-21	19-23	20.5	19.5-23
MM	660	660	1067	533	457-533	483-584	521	495-584



1 par boîte



OVERTIME 350M



modèle MVL13090

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE




- Fabriqué au Canada, ce fauteuil est expressément conçu pour les utilisateurs dont la taille ou le poids est supérieur à la moyenne, jusqu'à 350 lb.
- L'assise ultraconfortable est fabriquée d'une mousse UltraCell haute élasticité haute densité.
- Le dossier est en tissu maillé respirant.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons coulissants, pivotants et blocables sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les faces supérieures peuvent être garnies d'un syndérme Luxhide, offert dans un choix de couleurs ou dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).
- Le dossier en tissu maillé est offert en fusain uniquement.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculements multiples avec commande continue de blocage du basculement.
- Commande continue de réglage de l'inclinaison du dossier et de l'assise, y compris vers l'avant.
- Support lombaire réglable.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- Réglage de la profondeur de l'assise.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES																																			
	Prix courant																																			
 <p>MVL13090 Synderme Luxhide ou tissu</p>	839																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO</td> <td>26,5</td> <td>23,5</td> <td>43,5</td> <td>21</td> <td>17-20</td> <td>18-22</td> <td>20</td> <td>23,5</td> </tr> <tr> <td>MM</td> <td>673</td> <td>597</td> <td>1105</td> <td>533</td> <td>432-508</td> <td>457-559</td> <td>508</td> <td>597</td> </tr> </tbody> </table>			DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO	26,5	23,5	43,5	21	17-20	18-22	20	23,5	MM	673	597	1105	533	432-508	457-559	508
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																													
	L	P	H	L	P	H	L	H																												
PO	26,5	23,5	43,5	21	17-20	18-22	20	23,5																												
MM	673	597	1105	533	432-508	457-559	508	597																												
<p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH en tissu maillé Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 11.75 P³ 0.33 M³</p>	Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S	RTA 2 1 par boîte	 																																	

OVERTIME 350S



modèle MVL13048

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE







- Fabriqué au Canada, ce fauteuil est expressément conçu pour les utilisateurs dont la taille ou le poids est supérieur à la moyenne, jusqu'à 350 lb.
- L'assise ultraconfortable est fabriquée d'une mousse UltraCell haute élasticité haute densité.
- Le dossier se distingue par des découpes latérales qui permettent aux utilisateurs portant un étui ou ceinturon de service de s'asseoir confortablement.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons coulissants, pivotants et blocables sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C10) sont de série.
- Les faces supérieures peuvent être garnies d'un syndérme Luxhide, offert dans un choix de couleurs ou dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Commande continue de réglage de l'inclinaison du dossier et de l'assise, y compris vers l'avant.
- Réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme à rochet.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- Réglage de la profondeur de l'assise.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C10R**). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION		MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES																																	
 <p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement de sécurité Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 63 LB 28.58 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³</p>	<p>MVL13048 Syndérme Luxhide ou tissu</p>	<p>Prix courant 839</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 27,5</td> <td>25</td> <td>41</td> <td>22</td> <td>18,5-21,5</td> <td>18,5-22,5</td> <td>21</td> <td>19,5-22</td> </tr> <tr> <td>MM 699</td> <td>635</td> <td>1041</td> <td>559</td> <td>470-546</td> <td>470-572</td> <td>533</td> <td>495-559</td> </tr> </tbody> </table>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 27,5	25	41	22	18,5-21,5	18,5-22,5	21	19,5-22	MM 699	635	1041	559	470-546	470-572	533	495-559
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																												
L	P	H	L	P	H	L	H																												
PO 27,5	25	41	22	18,5-21,5	18,5-22,5	21	19,5-22																												
MM 699	635	1041	559	470-546	470-572	533	495-559																												
<p>Caractéristiques ergonomiques : A, C, D, E, G, H, M, N, Q, R</p>	<p>RTA 2</p>	<p>1 par boîte</p>	 																																
 <p>Chaise à basc. multiples haut rendement de sécurité Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 13 P³ 0.36 M³</p>	<p>MVL13049 Syndérme Luxhide ou tissu</p>	<p>Prix courant 689</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">DIMENSIONS HORS TOUT</th> <th colspan="3">DIMENSIONS DE L'ASSISE</th> <th colspan="2">DIMENSIONS DU DOSSIER</th> </tr> <tr> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> <th>L</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PO 22</td> <td>25</td> <td>41</td> <td>22</td> <td>18,5-21,5</td> <td>18,5-22,5</td> <td>21</td> <td>19,5-22</td> </tr> <tr> <td>MM 559</td> <td>635</td> <td>1041</td> <td>559</td> <td>470-546</td> <td>470-572</td> <td>533</td> <td>495-559</td> </tr> </tbody> </table>	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		L	P	H	L	P	H	L	H	PO 22	25	41	22	18,5-21,5	18,5-22,5	21	19,5-22	MM 559	635	1041	559	470-546	470-572	533	495-559
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER																												
L	P	H	L	P	H	L	H																												
PO 22	25	41	22	18,5-21,5	18,5-22,5	21	19,5-22																												
MM 559	635	1041	559	470-546	470-572	533	495-559																												
<p>Caractéristiques ergonomiques : A, C, D, E, G, M, N</p>	<p>RTA 2</p>	<p>1 par boîte</p>	 																																

PACER



modèle OTG11685

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Un fauteuil à basculement synchronisé à dossier en tissu maillé.
- Le siège présente une coquille de dossier et un piétement au design inédit rehaussés d'accents finis tungstène.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en polyuréthane sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Le tissu maillé du dossier est offert en noir uniquement.
- L'assise peut être garnie dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global à l'exception d'un syndérme Luxhide (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Mécanisme de basculement synchronisé avec commande continue de blocage du basculement.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (C65R) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil à basc. synchro à DH, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 42 LB | 19.1 KG
Poids - boîte : 47 LB | 21.32 KG
Volume - boîte : 4.75 P³ | 0.13 M³

Prix courant
OTG11685 580

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	25.5	24.5	41	20	19	16-20	19	22.5
MM	648	622	1041	508	483	406-508	483	572

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, H, L, M, N



1 par boîte



Fauteuil à basc. synchro à DM, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 40 LB | 18.2 KG
Poids - boîte : 44 LB | 19.96 KG
Volume - boîte : 4 P³ | 0.11 M³

Prix courant
OTG11686 502

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	25.5	24.5	36.5	20	19	16-20	19	18
MM	648	622	927	508	483	406-508	483	457

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, H, L, M, N



1 par boîte



PACIFIC



modèle MVL11870

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Fauteuil de direction à dossier haut fabriqué au Canada.
- Coussins moelleux et manchons coussinés rembourrés.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les faces supérieures peuvent être garnies d'un syndérme Luxhide, offert dans un choix de couleurs (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant à dossier haut

Poids unitaire : 41 LB | 18.6 KG
Poids - boîte : 47 LB | 21.32 KG
Volume - boîte : 9.5 P³ | 0.26 M³

Prix courant
MVL11870 502

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	25.5	28.5	44.5	21.5	18.5	16.5-21.5	21.5	25.5
MM	648	724	1130	546	470	419-546	546	648

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, M, N, S



1 par boîte



PART-TIME



modèle MVL2836



modèle MVL2847

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une gamme de sièges de bureau à prix abordable fabriqués au Canada.
- Deux choix de mécanismes sont offerts pour les sièges, soit fonctionnel et fonctionnel posture.
- Coussin d'assise profilé arrondi à l'avant.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane durable sont de série (sauf pour les modèles sans accoudoirs).
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Cette gamme peut être garnie dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global à l'exception d'un syndérme Luxhide (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- **Sièges fonctionnels**
 - Commande continue de réglage de l'inclinaison du dossier.
 - Réglage de la profondeur de l'assise.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- **Sièges fonctionnels posture**
 - Commande continue de réglage de l'inclinaison du dossier.
 - Réglage manuel de la hauteur du dossier.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Chaise fonctionnelle

Poids unitaire : 27 LB | 12.3 KG
Poids - boîte : 33 LB | 14.97 KG
Volume - boîte : 6.5 P³ | 0.18 M³

Prix courant

MVL2836 259
Tissu (précédemment MVL2836F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	20.5	24.5	36.5	20.5	17-18	16.5-21.5	19	20
MM	521	622	927	521	432-457	419-546	483	508

Caractéristiques ergonomiques :
C, E, M, N



1 par boîte



Chaise fonctionnelle posture

Poids unitaire : 31 LB | 14.1 KG
Poids - boîte : 37 LB | 16.78 KG
Volume - boîte : 6.5 P³ | 0.18 M³

Prix courant

MVL2837 303
Tissu (précédemment MVL2837F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	20.5	24	37.5	20.5	17.5	16.5-21.5	19	16-20
MM	521	610	953	521	445	419-546	483	406-508

Caractéristiques ergonomiques :
C, D, G, M, N



1 par boîte



Fauteuil fonctionnel

Poids unitaire : 33 LB | 15 KG
Poids - boîte : 39 LB | 17.69 KG
Volume - boîte : 7 P³ | 0.19 M³

Prix courant

MVL2846 326
Tissu (précédemment MVL2846F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26.5	24.5	36.5	20.5	17-18	16.5-21.5	19	20
MM	673	622	927	521	432-457	419-546	483	508

Caractéristiques ergonomiques :
C, E, H, M, N



1 par boîte



Fauteuil fonctionnel posture

Poids unitaire : 37 LB | 16.8 KG
Poids - boîte : 43 LB | 19.5 KG
Volume - boîte : 8.5 P³ | 0.24 M³

Prix courant

MVL2847 371
Tissu (précédemment MVL2847F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26.5	24	37.5	20.5	17.5	16.5-21.5	19	16-20
MM	673	610	953	521	445	419-546	483	406-508

Caractéristiques ergonomiques :
C, D, G, H, M, N



1 par boîte



PETRA



modèle OTG11320B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des sièges à dossier en tissu maillé respirant.
- Les sièges présentent de série des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane.
- Le piétement présente une excellente résistance aux éraflures.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Assise en tissu noir (MS20) et dossier en tissu maillé noir uniquement.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes **(C65R)**. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant, dossier en tissu maillé

Poids unitaire : 29 LB | 13.2 KG
 Poids - boîte : 36.45 LB | 16.53 KG
 Volume - boîte : 4.7 P³ | 0.13 M³

Prix courant	
OTG11320B	388

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	24	23	39.5	20	17.5	18-22	18.5	18.5
MM	610	584	1003	508	445	457-559	470	470

Caractéristiques ergonomiques :
 A, B, C, H, M, N, S



1 par boîte



PLAN



modèle OTG13072

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des sièges dotés d'une assise garnie de textile et d'un dossier en tissu maillé cellulaire noir.
- Support lombaire à hauteur réglable.
- Trois choix d'accoudoirs – sans accoudoirs; accoudoirs fixes; accoudoirs à hauteur dotés de manchons en uréthane doux au toucher.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) sont de série.
- Les assises peuvent être garnies d'un syndrome Luxhide (dans un choix de couleurs) ou dans le choix de tous les textiles de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).

RÉGLAGES

- Mécanisme de basculement synchronisé avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 80 \$ le jeu.
- Les ensembles d'accoudoirs peuvent être achetés séparément.



DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Chaise à basc. synchro, DH en tissu maillé et assise remb.



Poids unitaire : 25 LB | 11.4 KG
Poids - boîte : 32 LB | 14.51 KG
Volume - boîte : 6.5 Pi³ | 0.18 M³

MODÈLE	Prix courant								
	OTG13070								
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
	L	P	H	L	P	H	L	H	
PO	19	22	38	19	17	16.5-20.5	17.5	20	
MM	483	559	965	483	432	419-521	445	508	
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, L, M, N									
RTA 6  1 par boîte 									



Fauteuil à basc. synchro, acc. fixes, DH en tissu maillé et assise remb.



Poids unitaire : 31 LB | 14.1 KG
Poids - boîte : 41 LB | 18.6 KG
Volume - boîte : 6.5 Pi³ | 0.18 M³

MODÈLE	Prix courant								
	OTG13071								
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
	L	P	H	L	P	H	L	H	
PO	25	22	38	19	17	16.5-20.5	17.5	20	
MM	635	559	965	483	432	419-521	445	508	
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, L, M, N									
RTA 2  1 par boîte 									



Fauteuil à basc. synchro, acc. régl., DH en tissu maillé et assise remb.


Poids unitaire : 31 LB | 14.1 KG
Poids - boîte : 41 LB | 18.6 KG
Volume - boîte : 6.5 Pi³ | 0.18 M³

MODÈLE	Prix courant								
	OTG13072								
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
	L	P	H	L	P	H	L	H	
PO	25	22	38	19	17	16.5-20.5	17.5	20	
MM	635	559	965	483	432	419-521	445	508	
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, H, L, M, N									
RTA 2  1 par boîte 									



Accoudoirs en T à hauteur fixe – 1 paire


Poids unitaire : 4 LB | 1.8 KG
Poids - boîte : 7.5 LB | 3.4 KG
Volume - boîte : 0.6 Pi³ | 0.01 M³

MODÈLE	Prix courant		
	OTG13073		
	DIMENSIONS HORS TOUT		
	L	P	H
PO	3	10	11
MM	76	254	279
RTA 00  1 par par boîte (pricing is for the pair, specifications are for one arm)			



Accoudoirs en T à hauteur réglable – 1 paire

Poids unitaire : 5 LB | 2.3 KG
Poids - boîte : 8 LB | 3.63 KG
Volume - boîte : 0.6 Pi³ | 0.01 M³

MODÈLE	Prix courant		
	OTG13074		
	DIMENSIONS HORS TOUT		
	L	P	H
PO	3.5	9.5	11.5
MM	89	241	292
RTA 00  1 par par boîte (pricing is for the pair, specifications are for one arm)			

RETRO



modèle OTG11648B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Siège pour la salle de conseil ou le bureau de direction.
- Un système exclusif de suspension de l'assise ainsi que des coussins segmentés procurent un confort feutré.
- Les accoudoirs chromés sont dotés de manchons rembourrés.
- Le bâti et le piétement présentent un fini chromé.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les faces supérieures sont garnies d'un synderme Luxhide en noir.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (C65R) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION



Fauteuil basculant à dossier haut

Poids unitaire : 43 LB | 19.5 KG
 Poids - boîte : 48 LB | 21.77 KG
 Volume - boîte : 7.75 P³ | 0.21 M³

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES

OTG11648B		Prix courant							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	24.5	24.5	41	19	17.5	17-21	18	21.5	
MM	622	622	1041	483	445	432-533	457	546	
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S		RTA 6		message		1 par boîte		GREENGUARD	

SAFARI



modèle OTG13026

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Fauteuil basculant à dossier en tissu maille.
- Design compacte convenant aux utilisateurs de taille moyenne ou plus petite.
- Le dossier profilé en tissu maille noir doté d'une bande lombaire offre un excellent soutien.
- Accoudoirs à hauteur fixe.
- Piétement noir avec roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) est de série.
- Cette gamme peut être garnie dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global ou d'un synderme Luxhide (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (**C9R**) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant à dossier moyen en tissu maille

Poids unitaire : 27 LB | 12.3 KG

Poids - boîte : 32 LB | 14.51 KG

Volume - boîte : 4.5 P³ | 0.12 M³

Prix courant

OTG13026 336

DIMENSIONS HORS TOUT

	L	P	H
PO	23	23.5	40
MM	584	597	991

DIMENSIONS DE L'ASSISE

	L	P	H
	19	17	18.25-22.25
	483	432	464-565

DIMENSIONS DU DOSSIER

	L	H
	19	19
	483	483

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, M, N, S



1 par boîte



SIX 13



modèle OTG11613B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Un fauteuil à basculements multiples ergonomique à un prix économique.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Le siège est garni d'un textile Quilt (QL10) en noir uniquement.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec commande continue de blocage du basculement.
- Commande continue de réglage de l'inclinaison du dossier et de l'assise.
- Réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme dissimulé à rochet.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (**C65R**) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil à basc. multiples à dossier moyen

Poids unitaire : 37 LB | 16.8 KG

Poids - boîte : 41 LB | 18.6 KG

Volume - boîte : 5.77 P³ | 0.16 M³

Prix courant

OTG11613B 460

DIMENSIONS HORS TOUT

	L	P	H
PO	25.5	24	39
MM	648	610	991

DIMENSIONS DE L'ASSISE

	L	P	H
	21	18.5	17.5-22.5
	533	470	445-572

DIMENSIONS DU DOSSIER

	L	H
	20.5	17.5-19
	521	445-483

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, G, H, M, N, S



1 par boîte



SIX 31



modèle OTG11631B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Un formidable siège de bureau polyvalent.
- L'assise et le dossier profilés sont dotés de coussins épais.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les modèles OTG11531B et OTG11631B sont garnis d'un textile Quilt en noir (QL10).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- **Fauteuil à basculements multiples**
 - Basculement central avec commande continue de blocage du basculement.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Réglage indépendant de l'inclinaison de l'assise et du dossier.
 - Réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme à rochet interne.
 - Réglage de la profondeur de l'assise.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.
- **Fauteuil d'opérateur**
 - Basculement central avec commande continue de blocage du basculement.
 - Réglage de la tension du basculement.
 - Réglage indépendant de l'inclinaison de l'assise et du dossier.
 - Réglage de la hauteur du dossier.
 - Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (**C65R**) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil à basculements multiples à dossier moyen

Poids unitaire : 55 LB | 25 KG
 Poids - boîte : 65 LB | 29.48 KG
 Volume - boîte : 8 P³ | 0.22 M³

Prix courant										
OTG11531B Noir		561								
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 25,5	24	42,5	20	17	19-23	19,5	20,5-23,5			
MM 648	610	1080	508	432	483-584	495	521-597			
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, S				1 par boîte						



Fauteuil d'opérateur à dossier moyen

Poids unitaire : 42 LB | 19.1 KG
 Poids - boîte : 46 LB | 20.87 KG
 Volume - boîte : 6.5 P³ | 0.18 M³

Prix courant										
OTG11631B Noir		411								
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 25,5	25	44	20,5	19	18,5-22,5	20	23-24,5			
MM 648	635	1118	521	483	470-572	508	584-622			
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, G, H, M, N, S				1 par boîte						

SODA



modèle MVL13017

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Un siège de salon léger et contemporain d'inspiration rétro, dotés de coussins d'assise et de dossier entièrement rembourrés.
- Le dossier fléchit suivant les mouvements de l'utilisateur.
- Les proportions généreuses du siège permettent d'adopter diverses positions assises.
- Les sièges et poufs présentent de série un bâti fini chromé doté de patins en polycarbonate transparent pour planchers à moquette, en béton ou à revêtement caoutchouté.
- Cette gamme peut être garni dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global ou d'un synderme Luxhide (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

AUTRES CHOIX DE TEXTILES

- Des textiles intégrés ainsi que des textiles achetés par Global sont possibles. Communiquer avec le service à la clientèle pour plus de détails.



DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Siège de salon



Poids unitaire : 30 LB | 13,6 KG
Poids - boîte : 37 LB | 16,78 KG
Volume - boîte : 15,75 P³ | 0,44 M³

		Prix courant								
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H	
PO	27	24	32	27	18	17	22	15,5		
MM	686	610	813	686	457	432	559	394		
Caractéristiques ergonomiques : M, N		RTA 00			1 par boîte			 		



Pouf tabouret

Poids unitaire : 19 LB | 8,6 KG
Poids - boîte : 25 LB | 11,34 KG
Volume - boîte : 10,25 P³ | 0,29 M³

		Prix courant								
		DIMENSIONS HORS TOUT								
		L	P	H						
PO	27	21	18,75							
MM	686	533	476							
Caractéristiques ergonomiques : M, N		RTA 00			1 par boîte			 		



TABLES SODA



modèle MVL13016

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Plateau de 1 po d'épaisseur en mélamine thermosoudée ceinturé d'une bande de chant agencée de 2 mm.
- Les tables présentent de série un bâti fini chromé doté de patins en polycarbonate transparent pour planchers à moquette, en béton ou à revêtement caoutchouté.
- Le dessus de table est offert dans un choix de 14 finis de série (se reporter à la page 141).
- Respecte les normes ANSI/BIFMA applicables.

TABLES	MODÈLE	DIMENSIONS PO MM	POIDS LB KG	VOLUME PI ³ M ³	PRIX COURANT
 	MVL13016 circulaire 30 po	L x P x H 30 x - x 15.25 762 x - x 387	40 18.14	13 0.36	380\$
	MVL13023 carrée 30 po	30 x - x 15.25 762 x - x 387	45 20.41	13 0.36	380\$

Tables de 30 po

Expédiée montée dans 1 boîte.

SPARROW



modèle OTG10920

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Sièges d'invité ou d'appoint polyvalent.
- Bâti durable en acier soudé et piétement à quatre pieds.
- Les sièges présentent une assise garnie d'un textile Quilt en noir (QL10) et un dossier en tissu maillé noir.
- Une coquille sous l'assise permet d'empiler les sièges tout en protégeant le coussin de l'assise du siège inférieur.
- Accoudoirs en boucle en nylon.
- Le dossier en nylon présente un motif ajouré inédit.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le Greenguard Environmental Institute.
- Expédié monté – 4 par boîte.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil d'invité, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 18.5 LB | 8.4 KG

Poids - boîte : 20 LB | 9.07 KG

Volume - boîte : 17.5 P³ | 0.49 M³

OTG10920

Prix courant

210

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	24	21.5	33.5	18	17	18.5	17	15
MM	610	546	851	457	432	470	432	381

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

RTA 00

4 par boîte



STACKLITE



modèle MVL13046

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Chaise empilable légère fabriquée au Canada.
- Bâti en acier tubulaire de ¾ po offert dans un fini noir texturé Sandtex.
- Le patin de série est un patin en polypropylène noir durable.
- On peut empiler jusqu'à 10 sièges au sol ou sur le chariot OTG11705.
- Une poignée est intégrée au haut du dossier, facilitant les déplacements et l'empilage.
- Cette gamme peut être garnie dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global ou d'un synderme Luxhide (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Chaise empilable légère

Poids unitaire : 13 LB | 5.9 KG
Poids - boîte : 14 LB | 6.35 KG
Volume - boîte : 12 P³ | 0.33 M³

Prix courant

MVL13046 139

DIMENSIONS HORS TOUT

L	P	H	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	H
PO 17.5	22.5	33.5	16.5	16.5	18	12	15.5
MM 445	572	851	419	419	457	305	394

Vendue en jeu de 4 chaises.

Caractéristiques ergonomiques : M, N

RTA 00

4 par boîte (le prix et les caractéristiques sont pour une chaise)



Prix courant

OTG11705 152

DIMENSIONS HORS TOUT

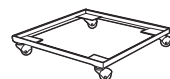
L	P	H	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	H
PO 20.25	21.5	3.75	-	-	-	-	-
MM 514	546	95	-	-	-	-	-

On peut empiler jusqu'à 10 chaises MVL13046.

RTA 00



1 par boîte



Chariot

Poids unitaire : 6 LB | 2.7 KG
Poids - boîte : 6.5 LB | 2.95 KG
Volume - boîte : 1.5 P³ | 0.04 M³

STRADIC



modèle MVL11860

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Fauteuil basculant doté d'un dossier de conception inédite en tissu maillé.
- Des accoudoirs à hauteur réglable dotés de manchons coulissants (avant-arrière) en uréthane sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) sont de série.
- Le tissu maillé respirant du dossier est offert en noir uniquement.
- Cette gamme peut être garnie dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global à l'exception d'un synderme Luxhide (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C9R). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant, dos. en tissu maillé, assise remb.

Poids unitaire : 35 LB | 15.9 KG
Poids - boîte : 40 LB | 18.14 KG
Volume - boîte : 9.5 P³ | 0.26 M³

Prix courant

MVL11860 422

DIMENSIONS HORS TOUT

L	P	H	DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
			L	P	H	L	H
PO 25	23.5	35.5	20	17.5	15.5-20.5	18.5	18
MM 635	597	902	508	445	394-521	470	457

Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, H, M, N, S

RTA 1



1 par boîte



SUBURB



modèle MVL13051



modèle MVL13052

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

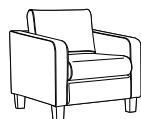
- Des sièges de salon fabriqués au Canada.
- Tous les modèles sont autoportants.
- Les coussins épais et moelleux sont réversibles et amovibles.
- Des pieds fuselés en bois fini noir sont de série.
- Les accoudoirs de profil effilé sont arrondis l'avant.
- Cette gamme peut être garnie dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global à l'exception d'un synderme Luxhide (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

AUTRES CHOIX DE TEXTILES

- Des textiles intégrés ainsi que des textiles achetés par Global sont possibles. Communiquer avec le service à la clientèle pour plus de détails.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil club

Poids unitaire : 49 LB | 22.3 KG
 Poids - boîte : 59 LB | 26.76 KG
 Volume - boîte : 14.5 P³ | 0.41 M³

Prix courant

MVL13051 695

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	30.25	32.75	31.5	21	19.5	17.5	21	14.5
MM	768	832	800	533	495	445	533	368

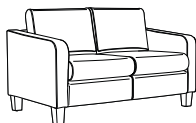


1 par boîte



Prix courant

MVL13052 1059



Causeuse

Poids unitaire : 71 LB | 32.3 KG
 Poids - boîte : 83 LB | 37.65 KG
 Volume - boîte : 24.25 P³ | 0.68 M³

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	52.25	32.75	31.5	43	19.5	17.5	43	14.5
MM	1327	832	800	1092	495	445	1092	368

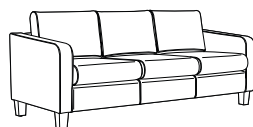


1 par boîte



Prix courant

MVL13053 1423



Canapé trois places

Poids unitaire : 94 LB | 42.7 KG
 Poids - boîte : 108 LB | 48.99 KG
 Volume - boîte : 34.25 P³ | 0.96 M³

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	74.25	32.75	31.5	65	19.5	17.5	65	14.5
MM	1886	832	800	1651	495	445	1651	368



1 par boîte



TAMI



modèle MVL1617



modèle MVL1616

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Des sièges fonctionnels fabriqués au Canada.
- Le dossier est articulé pour plus de confort
- Le dossier est doté d'une coquille qui résiste aux éraflures.
- Le modèle MVL1617 est doté de série d'accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Cette gamme peut être garnie dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global à l'exception d'un syndérme Luxhide (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Réglage de la profondeur de l'assise.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Chaise fonctionnelle

Poids unitaire : 18 LB | 8,2 KG
Poids - boîte : 21 LB | 9,53 KG
Volume - boîte : 3,6 P³ | 0,1 M³

		Prix courant							
MVL1616		190							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	18	22	32	18	16	15,5-20,5	15,5	14	
MM	457	559	813	457	406	394-521	394	356	
Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N				1 par boîte					



Fauteuil fonctionnel

Poids unitaire : 24 LB | 10,9 KG
Poids - boîte : 27 LB | 12,25 KG
Volume - boîte : 4,6 P³ | 0,13 M³

		Prix courant							
MVL1617		265							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	22	22	32	18	16	15,5-20,5	15,5	14	
MM	559	559	813	457	406	394-521	394	356	
Caractéristiques ergonomiques : C, E, H, M, N				1 par boîte					



Accoudoirs en T à hauteur réglable - 1 paire

Poids unitaire : 8 LB | 3,6 KG
Poids - boîte : 10 LB | 4,54 KG
Volume - boîte : 1,3 P³ | 0,03 M³

		Prix courant							
MVL2784		88							
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	3	10	12	-	-	-	-	-	-
MM	76	254	305	-	-	-	-	-	-
				1 boîte (le prix indiqué est pour la paire; les caractéristiques sont pour un accoudoir)					

THOMPSON



modèle OTG11633B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Siège de direction luxueux.
- Le coussin d'assise profilé est arrondi à l'avant; un appui-tête est intégré au dossier.
- Les accoudoirs en boucle à hauteur fixe finis aluminium poli sont dotés de manchons rembourrés.
- Le piétement fini aluminium poli présente des embouts résistant aux éraflures et des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65).
- Les faces supérieures sont garnies d'un syndrome Luxhide en noir et agrémentées de piqûres contrastantes.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (**C65R**) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant à dossier haut

Poids unitaire : 44 LB | 20 KG
 Poids - boîte : 48 LB | 21.77 KG
 Volume - boîte : 7.5 P³ | 0.21 M³

Prix courant
OTG11633B 627

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	26	31	43	22.5	21	16-20	22	25
MM	660	787	1092	572	533	406-508	559	635

Caractéristiques ergonomiques :
 A, B, C, M, N, S



1 par boîte



TOMA



modèle OTG13032

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Fauteuil à basculement synchronisé à dossier en tissu maillé.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane durable sont de série.
- Piétement noir avec roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) est de série.
- Assise en polyester noir et dossier en tissu maillé noir uniquement.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Support lombaire réglable en hauteur.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (**C9R**) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil à basculant synchronisé à dossier moyen

Poids unitaire : 31 LB | 14.1 KG
 Poids - boîte : 36 LB | 16.33 KG
 Volume - boîte : 4.7 P³ | 0.13 M³

Prix courant
OTG13032 419

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	24	24	40	18.5	17	18.5-22.5	17.5	20.5
MM	610	610	1016	470	432	470-572	445	521

Caractéristiques ergonomiques :
 A, B, C, D, H, L, M, N



1 par boîte



TUMI



modèle OTG11776B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Un siège de direction contemporain idéal pour le bureau ou la salle de conseil.
- Les accoudoirs à hauteur fixe sont fabriqués en nylon durable.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les faces supérieures sont garnies d'un syndérme Luxhide en noir.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (**C65R**) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION



Fauteuil basculant à dossier haut

Poids unitaire : 31 LB | 14.1 KG

Poids - boîte : 37 LB | 16.78 KG

Volume - boîte : 4.2 P³ | 0.11 M³

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES

Prix courant

OTG11776B

334

DIMENSIONS HORS TOUT

	L	P	H
PO	24.5	25	41.5
MM	622	635	1054

DIMENSIONS DE L'ASSISE

	L	P	H
	20.5	18.5	16.5-20.5
	521	470	419-521

DIMENSIONS DU DOSSIER

	L	H
	20.5	22.5
	521	572

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, M, N, S

RTA 8



1 par boîte



ULTRA



modèle MVL11730



modèle MVL11743

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Une gamme de sièges basculants et d'invité fabriqués au Canada.
- Bâti interne en acier soudé.
- Le piétement est les accoudoirs à hauteur fixe (sauf pour les modèles sans accoudoirs) sont offerts dans un fini chromé.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série (sauf pour les sièges d'invité).
- Les faces supérieures peuvent être garnies d'un syndrome Luxhide, offert dans un choix de couleurs (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 17 \$ le jeu.
- Des manchons rembourrés amovibles sont offerts en option pour les modèles basculants dotés d'accoudoirs. Préciser (MVL11733).

AUTRES CHOIX DE TEXTILES

- Des textiles intégrés ainsi que des textiles achetés par Global sont possibles, sous réserve d'un achat minimum de 10 sièges. Communiquer avec le service à la clientèle pour plus de détails

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant à dossier haut
 Poids unitaire : 32 LB | 14.5 KG
 Poids - boîte : 44 LB | 19.96 KG
 Volume - boîte : 11 P³ | 0.31 M³

Prix courant										
MVL11730		546								
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 23.5	24.5	40	21	17.5	17.5-22.5	20	21			
MM 597	622	1016	533	445	445-572	508	533			
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S										
RTA 1		message		1 par boîte		MADE IN CANADA		GREENGUARD		



Chaise basculante à dossier haut
 Poids unitaire : 28 LB | 12.7 KG
 Poids - boîte : 38 LB | 17.24 KG
 Volume - boîte : 11 P³ | 0.31 M³

Prix courant										
MVL11732		492								
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 21	24.5	40	21	17.5	17.5-22.5	20	21			
MM 533	622	1016	533	445	445-572	508	533			
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S										
RTA 1		message		1 par boîte		MADE IN CANADA		GREENGUARD		













Manchons rembourrés - 1 paire
 Poids unitaire : 0.25 LB | 0.1 KG
 Poids - boîte : 0.75 LB | 0.34 KG
 Volume - boîte : 0.2 P³ | 0.01 M³

Prix courant										
MVL11733		43								
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 5.5	9.25	0.25	-	-	-	-	-			
MM 140	235	6	-	-	-	-	-			
Pour les modèles dotés d'accoudoirs : MVL11730, MVL11734.										
RTA 00		message		1 boîte (prix indiqué est pour la paire; caractéristiques sont pour un accoudoir)		MADE IN CANADA		GREENGUARD		



Fauteuil basculant à dossier bas
 Poids unitaire : 35 LB | 15.9 KG
 Poids - boîte : 42 LB | 19.05 KG
 Volume - boîte : 11 P³ | 0.31 M³

Prix courant										
MVL11734		531								
DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER				
L	P	H	L	P	H	L	H			
PO 23.5	24.5	38	21	17.5	17.5-22.5	20	19			
MM 597	622	965	533	445	445-572	508	483			
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S										
RTA 1		message		1 par boîte		MADE IN CANADA		GREENGUARD		

DESCRIPTION	MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES								
 <p>Chaise basculante à dossier bas Poids unitaire : 31 LB 14.1 KG Poids - boîte : 38 LB 17.24 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³</p>	Prix courant								
	MVL11735	480							
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H
	PO MM	21 533	24.5 622	38 965	21 533	17.5 445	17.5-22.5 445-572	20 508	19 483
Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, M, N, S		RTA 1	 1 par boîte						
 <p>Fauteuil d'invité à DM, piétement en porte-à-faux Poids unitaire : 32 LB 14.5 KG Poids - boîte : 40 LB 18.14 KG Volume - boîte : 13.25 P³ 0.37 M³</p>	Prix courant								
	MVL11742	608							
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H
	PO MM	24.25 616	25 635	35 889	21 533	17.5 445	18 457	21 533	17.5 445
Caractéristiques ergonomiques : M, N		RTA 00	1 par boîte						
 <p>Chaise d'invité à DM, piétement en porte-à-faux Poids unitaire : 26 LB 11.8 KG Poids - boîte : 32 LB 14.51 KG Volume - boîte : 13.75 P³ 0.38 M³</p>	Prix courant								
	MVL11743	522							
	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H
	PO MM	21 533	24.75 629	35 889	21 533	17.5 445	18 457	21 533	17.5 445
Caractéristiques ergonomiques : M, N		RTA 00	1 par boîte						

VALAN



modèle OTG11980

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Sièges à basculement synchronisé à dossier en tissu maillé à motifs géométriques doté d'un support lombaire interne.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane doux sont de série.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) sont de série.
- Le tissu maillé respirant du dossier est offert en noir uniquement.
- L'assise du modèle peut être garnie d'un synderme Luxhide, offert dans un choix de couleurs ou dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement synchronisé avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (C9R) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION



Fauteuil à basc. synchro à DH, dos. en tissu maillé et ass. rembourrée

Poids unitaire : 36 LB | 16.4 KG

Poids - boîte : 42 LB | 19.05 KG

Volume - boîte : 5.75 P³ | 0.16 M³

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES

Prix courant

OTG11980 587
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment OTG11980F)

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H
PO	26	24	44	20.5	18	18-22	18	24.5
MM	660	610	1118	521	457	457-559	457	622

Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, H, L, M, N



1 par boîte



VANIER



modèle MVL3170



modèle MVL3172

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Sièges d'invité, pour la salle de conseil ou pour le bureau de direction, fabriqués au Canada.
- Assise généreusement coussinée et dossier à courbes composées.
- Accoudoirs à hauteur fixe en nylon dotés de manchons en uréthane.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C1) sont de série (sauf pour le siège d'invité).
- Le siège d'invité présente un bâti en acier tubulaire ovale et un piétement monobloc.
- L'assise du modèle OTG11980 peut être garnie d'un syndrome Luxhide, offert dans un choix de couleurs (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 17 \$ le jeu.

AUTRES CHOIX DE TEXTILES

- Des textiles intégrés ainsi que des textiles achetés par Global sont possibles, sous réserve d'un achat minimum de 10 sièges. Communiquer avec le service à la clientèle pour plus de détails.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant à dossier haut

Poids unitaire : 40 LB | 18.2 KG
Poids - boîte : 47 LB | 21.32 KG
Volume - boîte : 12 P³ | 0.33 M³

Prix courant

MVL3170 594

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H

PO	25,5	26	43	21	18	17-22	19	25,5
MM	648	660	1092	533	457	432-559	483	648

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, M, N, S

RTA 1 1 par boîte



Fauteuil basculant à dossier moyen

Poids unitaire : 35 LB | 15.9 KG
Poids - boîte : 41 LB | 18.6 KG
Volume - boîte : 11.5 P³ | 0.32 M³

Prix courant

MVL3171 569

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H

PO	25,5	26	37	21	18	17-22	19	19,5
MM	648	660	940	533	457	432-559	483	495

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, M, N, S

RTA 1 1 par boîte



Fauteuil d'invité à DM, piétement monobloc

Poids unitaire : 31 LB | 14.1 KG
Poids - boîte : 37 LB | 16.78 KG
Volume - boîte : 15.75 P³ | 0.44 M³

Prix courant

MVL3172 555

	DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
	L	P	H	L	P	H	L	H

PO	25,5	26	34,5	21	18	17	19	18,5
MM	648	660	876	533	457	432	483	470

Caractéristiques ergonomiques :
M, N

RTA 00 1 par boîte



WOODBRIDGE



modèle OTG11617B

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Sièges pour la salle de conseil ou le bureau de direction.
- Accoudoirs en nylon durable et manchons rembourrés.
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les faces supérieures sont garnies d'un syntderme Luxhide en noir.
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Basculement central avec blocage du basculement à la position verticale.
- Réglage de la tension du basculement.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Des roulettes pour des planchers à revêtement dur (C65R) peuvent être achetées séparément. Ajouter 80 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil basculant à dossier haut

Poids unitaire : 34 LB | 15.5 KG

Poids - boîte : 38 LB | 17.24 KG

Volume - boîte : 6.13 P³ | 0.17 M³

		Prix courant								
OTG11617B		370								
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER		
		L	P	H	L	P	H	L	H	
PO	26	27	42.5	20.5	18	16.5-20.5	21	24		
MM	660	686	1080	521	457	419-521	533	610		
Caractéristiques ergonomiques :		RTA 8		message		1 par boîte		GREENGUARD		

YOHO



modèle MVL2789

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Gamme de sièges fonctionnels fabriqués au Canada.
- Le dossier à courbes composés doté d'un coussin épais offre un bon support lombaire.
- Des accoudoirs en T à hauteur réglable dotés de manchons en uréthane durable sont de série (sauf pour les modèles sans accoudoirs).
- Des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C65) sont de série.
- Les sièges à hauteur réglable sont munis d'un repose-pieds chromé réglable.
- Les faces supérieures des sièges peuvent être garnies d'un syndérme Luxhide (dans un choix de couleurs) ou dans le choix de tous les textiles pour sièges de grade 1 de Global (se reporter à la page 140).
- Cette gamme respecte les lignes directrices sur les émissions établies par le *GREENGUARD Environmental Institute*.

RÉGLAGES

- Réglage de la profondeur de l'assise.
- Réglage pneumatique de la hauteur du siège.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C65R). Ajouter 17 \$ le jeu.

DESCRIPTION

MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES



Fauteuil fonctionnel à dossier moyen

Poids unitaire : 32 LB | 14.5 KG
Poids - boîte : 38 LB | 17.24 KG
Volume - boîte : 5.5 P³ | 0.15 M³

		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	24.5	24.5	38	19	16	16.5-21.5	18	19	
MM	622	622	965	483	406	419-546	457	483	

Prix courant 435

MVL2778
Synderme Luxhide ou tissu

Caractéristiques ergonomiques : C, E, H, M, N

RTA 2 1 par boîte



Chaise fonctionnelle à dossier moyen

Poids unitaire : 23 LB | 10.5 KG
Poids - boîte : 29 LB | 13.15 KG
Volume - boîte : 5.5 P³ | 0.15 M³

		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	19	24.5	38	19	16	16.5-21.5	18	19	
MM	483	622	965	483	406	419-546	457	483	

Prix courant 360

MVL2779
Synderme Luxhide ou tissu

Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N

RTA 2 1 par boîte



Chaise fonctionnelle à dossier bas

Poids unitaire : 23 LB | 10.5 KG
Poids - boîte : 28 LB | 12.7 KG
Volume - boîte : 4.7 P³ | 0.13 M³

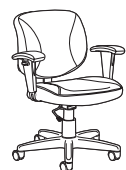
		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	19	24	34	19	16.5	16-21	17.5	16	
MM	483	610	864	483	419	406-533	445	406	

Prix courant 278

MVL2786
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2786F)

Caractéristiques ergonomiques : C, E, M, N

RTA 2 1 par boîte



Fauteuil fonctionnel à dossier bas

Poids unitaire : 29 LB | 13.2 KG
Poids - boîte : 34 LB | 15.42 KG
Volume - boîte : 4.7 P³ | 0.13 M³

		DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
		L	P	H	L	P	H	L	H
PO	24	24	34	19	16.5	16-21	17.5	16	
MM	610	610	864	483	419	406-533	445	406	

Prix courant 365

MVL2789
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2789F)

Caractéristiques ergonomiques : C, E, H, M, N

RTA 2 1 par boîte

DESCRIPTION **MODÈLE / CARACTÉRISTIQUES**



Prix courant

MVL2796 432
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2796F)

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	19	24	44	19	16.5	23.5-33.5	17.5	16
MM	483	610	1118	483	419	597-851	445	406

Tabouret fonctionnelle à hauteur réglable, dossier bas, sans acc.

Poids unitaire : 40 LB | 18.2 KG
Poids - boîte : 45 LB | 20.41 KG
Volume - boîte : 7 P³ | 0.19 M³

Caractéristiques ergonomiques :
C, E, M, N



1 par boîte



Prix courant

MVL2799 519
Synderme Luxhide ou tissu (précédemment MVL2799F)

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	24	24	44	19	16.5	23.5-33.5	17.5	16
MM	610	610	1118	483	419	597-851	445	406

Tabouret fonctionnel à hauteur réglable, dossier bas, avec acc.

Poids unitaire : 46 LB | 20.9 KG
Poids - boîte : 50 LB | 22.68 KG
Volume - boîte : 7 P³ | 0.19 M³

Caractéristiques ergonomiques :
C, E, H, M, N



1 par boîte



Prix courant

MVL2784 88

DIMENSIONS HORS TOUT			DIMENSIONS DE L'ASSISE			DIMENSIONS DU DOSSIER	
L	P	H	L	P	H	L	H

PO	3	10	12	-	-	-	-	-
MM	76	254	305	-	-	-	-	-

Accoudoirs en T à hauteur réglable - 1 paire

Poids unitaire : 8 LB | 3.6 KG
Poids - boîte : 10 LB | 4.54 KG
Volume - boîte : 1.3 P³ | 0.03 M³



1 boîte (le prix indiqué est pour la paire; les caractéristiques sont pour un accoudoir)