

haut rendement / 24 h



Concorde Executive 24 h.....339



G1 Ergo Select TS.....340



Granada TS335



Granada Deluxe TS.....335



Malaga TS.....336



ObusForme Comfort TS.....337



ObusForme Comfort XL.....342



Robust.....347



Saxon348



Truform TS.....337



Vion TS.....349



Yorkdale TS.....338



MODELÈS TS



Malaga modèle TS3140-3 Truform modèle TS5451-3


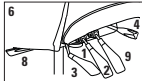


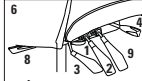


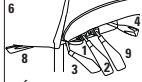

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE


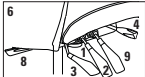



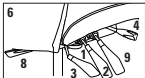



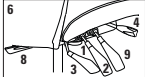



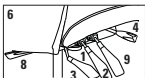






- Les modèles TS sont offerts dans le cadre des gammes régulières. TS signifie « trois quarts de travail » (soit three shift, en anglais). Chaque modèle TS est conçu et prévu pour des applications jour et nuit, sept jours sur sept et offre une capacité pouvant atteindre 350 lb.
- Les modèles à basculements multiples présentent un mécanisme haut rendement.
- Les modèles à basculements multiples sont dotés de série d'un réglage pneumatique de la hauteur du siège, d'un mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise, d'un réglage de l'inclinaison de l'assise vers l'avant et vers l'arrière avec commande continue de blocage du basculement, d'une commande d'inclinaison libre du dossier et d'un réglage de la tension du basculement.
- Les tabourets haut rendement sont pivotants et munis de série d'un dossier à hauteur fixe, d'un réglage pneumatique de la hauteur du siège, d'un mécanisme de réglage de la profondeur de l'assise et d'un repose-pieds chromé réglable.
- Tous les modèles sont dotés d'une assise en mousse UltraCell ou en mousse moulée haut rendement.
- Tous les modèles sont dotés d'un montant de dossier haut rendement de 3 po de largeur.
- Tous les modèles (sauf les modèles Truform) présentent une coquille à l'arrière du dossier tenue en place à l'aide de vis de finition.
- L'arrière du dossier de tous les modèles (sauf les modèles Truform) est encerclé d'un bourrelet protecteur transparent.
- Des roulettes (C10) à doubles galets pour planchers à moquette sont de série sur tous les modèles, à l'exception des modèles Truform qui sont dotés de roulettes (C1) de série.


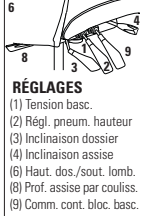



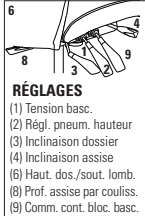



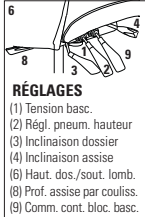



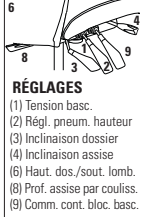



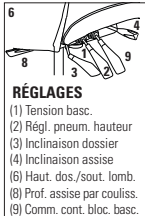


CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Une coquille de dossier en polyester résistant à l'abrasion est offerte en option (sauf pour les modèles Truform). Résistant aux chocs. Noir uniquement. Préciser (BKB). Ajouter 9 \$.
- Pour les applications 24 heures, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les textiles d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.
- Pour des roulettes pour planchers à revêtement dur, commander des roulettes (C10R). Ajouter 20 \$. Pour des roulettes pour planchers à revêtement dur sur les modèles Truform, préciser (C9R). Ajouter 21 \$.
- Pour plus de choix d'accoudoirs ou de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 351). Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.

Divers formats d'assises sont offerts pour certaines gammes choisies. Se reporter aux mesures ci-dessous.

| DESCRIPTION | CARACTÉRISTIQUES | MODÈLE | GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|----------------------------|---------|-----------|------------------------|-----------|------|-----------------------|------|------|------|------|------|---|---|---|---|-------|------|----|------|---------|-----------|----|-----------|--------|-----|------|-----|---------|---------|-----|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  <p>Granada TS</p> <p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DB uni TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 48 LB 21.8 KG Poids - boîte : 58 LB 26.31 KG Volume - boîte : 9.25 PP 0.26 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS3212 | 1050 | 1098 | 1139 | 1185 | 1262 | 1332 | 1403 | 1464 | 1541 | 1613 | 1710 | 1848 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <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>24</td><td>40</td> <td>20.5</td><td>17-19.5</td><td>17.5-21.5</td> <td>19</td><td>17.5-21.5</td> </tr> <tr> <td>MM 660</td><td>610</td><td>1016</td> <td>521</td><td>432-495</td><td>445-546</td> <td>483</td><td>445-546</td> </tr> </tbody> </table> <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 26 | 24 | 40 | 20.5 | 17-19.5 | 17.5-21.5 | 19 | 17.5-21.5 | MM 660 | 610 | 1016 | 521 | 432-495 | 445-546 | 483 | 445-546 | | | | | | | | | | |
| DIMENSIONS HORS TOUT | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE | | | DIMENSIONS DU DOSSIER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| L | P | H | L | P | H | L | H | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PO 26 | 24 | 40 | 20.5 | 17-19.5 | 17.5-21.5 | 19 | 17.5-21.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MM 660 | 610 | 1016 | 521 | 432-495 | 445-546 | 483 | 445-546 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  <p>Granada TS</p> <p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH uni TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 51 LB 23.2 KG Poids - boîte : 55 LB 24.95 KG Volume - boîte : 10.5 PP 0.29 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS3217 | 1088 | 1144 | 1191 | 1246 | 1335 | 1417 | 1499 | 1571 | 1660 | 1744 | 1858 | 2019 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <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>24.5</td><td>43</td> <td>20.5</td><td>17-19.5</td><td>17.5-21.5</td> <td>19</td><td>21.5-25.5</td> </tr> <tr> <td>MM 660</td><td>622</td><td>1092</td> <td>521</td><td>432-495</td><td>445-546</td> <td>483</td><td>546-648</td> </tr> </tbody> </table> <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 26 | 24.5 | 43 | 20.5 | 17-19.5 | 17.5-21.5 | 19 | 21.5-25.5 | MM 660 | 622 | 1092 | 521 | 432-495 | 445-546 | 483 | 546-648 | | | | | | | | | | |
| DIMENSIONS HORS TOUT | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE | | | DIMENSIONS DU DOSSIER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| L | P | H | L | P | H | L | H | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PO 26 | 24.5 | 43 | 20.5 | 17-19.5 | 17.5-21.5 | 19 | 21.5-25.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MM 660 | 622 | 1092 | 521 | 432-495 | 445-546 | 483 | 546-648 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  <p>Granada Deluxe TS</p> <p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 65 LB 29.48 KG Volume - boîte : 9.25 PP 0.26 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS1170-3 | 1140 | 1204 | 1258 | 1320 | 1422 | 1516 | 1610 | 1692 | 1794 | 1890 | 2020 | 2204 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <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>23.5</td><td>45</td> <td>21</td><td>18-20.5</td><td>17.5-21.5</td> <td>20</td><td>23-28.25</td> </tr> <tr> <td>MM 660</td><td>597</td><td>1143</td> <td>533</td><td>457-521</td><td>445-546</td> <td>508</td><td>584-718</td> </tr> </tbody> </table> <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 26 | 23.5 | 45 | 21 | 18-20.5 | 17.5-21.5 | 20 | 23-28.25 | MM 660 | 597 | 1143 | 533 | 457-521 | 445-546 | 508 | 584-718 | | | | | | | | | | |
| DIMENSIONS HORS TOUT | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE | | | DIMENSIONS DU DOSSIER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| L | P | H | L | P | H | L | H | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PO 26 | 23.5 | 45 | 21 | 18-20.5 | 17.5-21.5 | 20 | 23-28.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MM 660 | 597 | 1143 | 533 | 457-521 | 445-546 | 508 | 584-718 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| DESCRIPTION | CARACTÉRISTIQUES | MODÈLE | GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--------------------------------------|----------------------------|------|---|---|-------------|-------------------------------------|-------------|------|------|-----------|------|------|--|--|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | |
|  <p>Granada Deluxe TS</p> <p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DM TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 63 LB 28.58 KG Volume - boîte : 9.25 PP³ 0.26 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS1171-3 | 1097 | 1153 | 1200 | 1255 | 1344 | 1426 | 1508 | 1580 | 1669 | 1753 | 1867 | 2028 | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | |
| | | PO | 26 | 23.5 | 41 | | 21 | 18-20.5 | 17.5-21.5 | | 20 | 19-24.25 | | | | |
| | | MM | 660 | 597 | 1041 | | 533 | 457-521 | 445-546 | | 508 | 483-616 | | | | |
| | | | | |  |  | 1 par boîte | | | | | | | | | |
|  <p>Granada Deluxe TS</p> <p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH, Schukra TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 65 LB 29.48 KG Volume - boîte : 9.25 PP³ 0.26 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS1190-3 | 1265 | 1329 | 1383 | 1445 | 1547 | 1641 | 1735 | 1817 | 1919 | 2015 | 2145 | 2329 | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | |
| | | PO | 26 | 23.5 | 45 | | 21 | 18-20.5 | 17.5-21.5 | | 20 | 23-28.25 | | | | |
| | | MM | 660 | 597 | 1143 | | 533 | 457-521 | 445-546 | | 508 | 584-718 | | | | |
| | | | | |  |  | 1 par boîte | | | | | | | | | |
|  <p>Granada Deluxe TS</p> <p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DM, Schukra TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 63 LB 28.58 KG Volume - boîte : 9.25 PP³ 0.26 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS1191-3 | 1222 | 1278 | 1325 | 1380 | 1469 | 1551 | 1633 | 1705 | 1794 | 1878 | 1992 | 2153 | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | |
| | | PO | 26 | 23.5 | 41 | | 21 | 18-20.5 | 17.5-21.5 | | 20 | 19-24.25 | | | | |
| | | MM | 660 | 597 | 1041 | | 533 | 457-521 | 445-546 | | 508 | 483-616 | | | | |
| | | | | |  |  | 1 par boîte | | | | | | | | | |
|  <p>Malaga TS</p> <p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH TFC : 1.75 V. 1.6 M Poids unitaire : 52 LB 23.6 KG Poids - boîte : 61 LB 27.67 KG Volume - boîte : 9.25 PP³ 0.26 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS3140-3 | 1368 | 1424 | 1471 | 1526 | 1615 | 1697 | 1779 | 1851 | 1940 | 2024 | 2138 | 2299 | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | |
| | | PO | 25 | 25 | 44 | | 20 | 17.5-20 | 16.75-20.75 | | 18.5 | 25-29 | | | | |
| | | MM | 635 | 635 | 1118 | | 508 | 445-508 | 425-527 | | 470 | 635-737 | | | | |
| | | | | |  |  | 1 par boîte | | | | | | | | | |
|  <p>Malaga TS</p> <p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DB TFC : 1.5 V. 1.37 M Poids unitaire : 51 LB 23.2 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 9.25 PP³ 0.26 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS3141-3 | 1306 | 1354 | 1395 | 1441 | 1518 | 1588 | 1659 | 1720 | 1797 | 1869 | 1966 | 2104 | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | |
| | | PO | 25 | 24.5 | 39.75 | | 20 | 17.5-20 | 16.75-20.75 | | 18.5 | 20.5-24.5 | | | | |
| | | MM | 635 | 622 | 1010 | | 508 | 445-508 | 425-527 | | 470 | 521-622 | | | | |
| | | | | |  |  | 1 par boîte | | | | | | | | | |

| DESCRIPTION | CARACTÉRISTIQUES | MODÈLE | GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|---|---|-------------|---|---|---|---|----|----|----|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  <p>ObusForme Comfort TS</p> <p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 65 LB 29.5 KG Poids - boîte : 78 LB 35.38 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS1240-3 1222 1294 1355 1425 1539 1645 1751 1843 1958 2066 2212 2419 TS1240P-3 Petite assise PO W19.5 D16.75-19.25 H16-20 MM W495 D425-489 H406-508 | | | | | | | | | | | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H PO 26 25 48 MM 660 635 1219 | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H PO 21 17.5-20 16-20 MM 533 445-508 406-508 | DIMENSIONS DU DOSSIER L H PO 19.5 27-32.25 MM 495 686-819 |  |  | 1 par boîte | | | | | | | |
| | | Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S | | | | | | | | | | | | |
|  <p>ObusForme Comfort TS</p> <p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DM TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 63 LB 28.6 KG Poids - boîte : 75 LB 34.02 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS1241-3 1164 1228 1282 1344 1446 1540 1634 1716 1818 1914 2044 2228 TS1241P-3 Petite assise PO W19.5 D16.75-19.25 H16-20 MM W495 D425-489 H406-508 | | | | | | | | | | | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H PO 26 25 44 MM 660 635 1118 | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H PO 21 17.5-20 16-20 MM 533 445-508 406-508 | DIMENSIONS DU DOSSIER L H PO 19.5 22-27.25 MM 495 559-692 |  |  | 1 par boîte | | | | | | | |
| | | Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S | | | | | | | | | | | | |
|  <p>ObusForme Comfort TS</p> <p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH, Schukra TFC : 2.25 V. 2.06 M Poids unitaire : 65 LB 29.5 KG Poids - boîte : 78 LB 35.38 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS1260-3 1343 1415 1476 1546 1660 1766 1872 1964 2079 2187 2333 2540 TS1260P-3 Petite assise PO W19.5 D16.75-19.25 H16-20 MM W495 D425-489 H406-508 | | | | | | | | | | | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H PO 26 25 48 MM 660 635 1219 | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H PO 21 17.5-20 16-20 MM 533 445-508 406-508 | DIMENSIONS DU DOSSIER L H PO 19.5 27-32.25 MM 495 686-819 |  |  | 1 par boîte | | | | | | | |
| | | Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, V | | | | | | | | | | | | |
|  <p>ObusForme Comfort TS</p> <p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DM, Schukra TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 60 LB 27.3 KG Poids - boîte : 72 LB 32.66 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS1261-3 1287 1351 1405 1467 1569 1663 1757 1839 1941 2037 2167 2351 TS1261P-3 Petite assise PO W19.5 D16.75-19.25 H16-20 MM W495 D425-489 H406-508 | | | | | | | | | | | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H PO 26 25 44 MM 660 635 1118 | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H PO 21 17.5-20 16-20 MM 533 445-508 406-508 | DIMENSIONS DU DOSSIER L H PO 19.5 22-27.25 MM 495 559-692 |  |  | 1 par boîte | | | | | | | |
| | | Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, V | | | | | | | | | | | | |
|  <p>Truform TS</p> <p>Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DH TFC : 2 V. 1.83 M Poids unitaire : 58 LB 26.4 KG Poids - boîte : 63 LB 28.58 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS5450-3 1117 1181 1235 1297 1399 1493 1587 1669 1771 1867 1997 2181 | | | | | | | | | | | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H PO 26 25 42 MM 660 635 1067 | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H PO 20 18-20.5 16.5-20.5 MM 508 457-521 419-521 | DIMENSIONS DU DOSSIER L H PO 20 23.5-26 MM 508 597-660 |  |  | 1 par boîte | | | | | | | |
| | | Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, S | | | | | | | | | | | | |

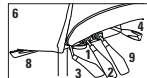
DESCRIPTION CARACTÉRISTIQUES MODÈLE GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE



Tuform TS

Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DM

TFC : 1.75 V. | 1.6 M
 Poids unitaire : 55 LB | 25 KG
 Poids - boîte : 60 LB | 27.22 KG
 Volume - boîte : 10.5 P³ | 0.29 M³



RÉGLAGES

- (1) Tension basc.
- (2) Régl. pneum. hauteur
- (3) Inclinaison dossier
- (4) Inclinaison assise
- (6) Haut. dos./sout. lomb.
- (8) Prof. assise par couliss.
- (9) Comm. cont. bloc. basc.

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

| MODÈLE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| TS5451-3 | 1057 | 1113 | 1160 | 1215 | 1304 | 1386 | 1468 | 1540 | 1629 | 1713 | 1827 | 1988 |

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

| | | | | | | | | |
|----|-----|-----|------|-----|---------|-----------|-----|---------|
| PO | 26 | 25 | 38.5 | 20 | 18-20.5 | 16.5-20.5 | 20 | 20-22.5 |
| MM | 660 | 635 | 978 | 508 | 457-521 | 419-521 | 508 | 508-572 |

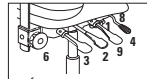
RTA 1 messenger 1 par boîte



Yorkdale TS

Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DM

TFC : 1.75 V. | 1.6 M
 Poids unitaire : 44 LB | 20 KG
 Poids - boîte : 50 LB | 22.68 KG
 Volume - boîte : 9.75 P³ | 0.27 M³



RÉGLAGES

- (1) Tension basc.
- (2) Régl. pneum. hauteur
- (3) Inclinaison dossier
- (4) Inclinaison assise
- (6) Haut. dos./sout. lomb.
- (8) Prof. assise par couliss.
- (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central

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

| MODÈLE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| TS2330 | 971 | 1027 | 1074 | 1129 | 1218 | 1300 | 1382 | 1454 | 1543 | 1627 | 1741 | 1902 |

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

| | | | | | | | | |
|----|-----|-----|------|------|------|-----------|-----|-----------|
| PO | 24 | 25 | 42 | 20.5 | 17.5 | 16.5-20.5 | 19 | 21.5-23.5 |
| MM | 610 | 635 | 1067 | 521 | 445 | 419-521 | 483 | 546-597 |

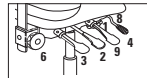
RTA 2 messenger 1 par boîte



Yorkdale TS

Fauteuil à basc. multiples haut rendement à DB

TFC : 1.5 V. | 1.37 M
 Poids unitaire : 42 LB | 19.1 KG
 Poids - boîte : 48 LB | 21.77 KG
 Volume - boîte : 9.75 P³ | 0.27 M³



RÉGLAGES

- (1) Tension basc.
- (2) Régl. pneum. hauteur
- (3) Inclinaison dossier
- (4) Inclinaison assise
- (6) Haut. dos./sout. lomb.
- (8) Prof. assise par couliss.
- (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central

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

| MODÈLE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| TS2331 | 916 | 964 | 1005 | 1051 | 1128 | 1198 | 1269 | 1330 | 1407 | 1479 | 1576 | 1714 |

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

| | | | | | | | | |
|----|-----|-----|-----|------|------|-----------|-----|-----------|
| PO | 24 | 25 | 36 | 20.5 | 17.5 | 16.5-20.5 | 19 | 16.5-18.5 |
| MM | 610 | 635 | 914 | 521 | 445 | 419-521 | 483 | 419-470 |

RTA 2 messenger 1 par boîte

CONCORDE EXECUTIVE 24 h



modèle 2424




Boutons-poussoirs
Situés à portée de la main, ils favorisent une bonne posture en encourageant le mouvement.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Tous les réglages s'effectuent par des boutons-poussoirs situés bien à la vue pour une utilisation simple et efficace.
- L'assise et le dossier à courbes composés sont fabriqués de mousse moulée.
- Le coussin d'assise tenu en place à l'aide de bandes Velcro se retire et se remplace aisément, facilitant le nettoyage.
- Ces sièges sont prévus pour des applications à quarts multiples et offrent une capacité pouvant atteindre 350 lb.
- Des accoudoirs à écartement réglable sont installés au moyen de vis à six pans (clé hexagonale fournie). Chaque accoudoir s'écarte de 1,25 po pour un écartement supplémentaire de 2,5 po.
- Les sièges sont dotés d'un réglage pneumatique de la hauteur du siège et d'un mécanisme de blocage du basculement à cinq positions.
- Le dossier se règle à l'aide d'un mécanisme à rochet
- Tous les modèles sont dotés de série d'un piétement araignée en nylon noir renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (**C10**) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Pour les applications 24 heures, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les textiles d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les patins (**C7**) ne sont pas offerts pour ces modèles.
- Pour des roulettes pour planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C10R**). Ajouter 20 \$.

| DESCRIPTION | CARACTÉRISTIQUES | MODÈLE | GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|--|--|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | |
|  <p>Fauteuil à basc. synchro Concorde Executive 24 h à DH TFC : 2.5 V 2.29 M Poids unitaire : 70 LB 31.8 KG Poids - boîte : 81.5 LB 36.97 KG Volume - boîte : 24.5 PP 0.69 M³</p> | <p>RÉGLAGES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tension basc. - Prof. assise par couliss. - Haut. dos. à 7 pos. - Basc. synchro. - Antirecul - Commande à 2 boutons <p>Acc. de droite</p> <ul style="list-style-type: none"> - Régl. pneum. hauteur <p>Acc. de gauche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bloc. basc. à 5 pos. | <p>2424</p> <p>- 2716 2784 2861 2989 3106 3224 3326 3454 3574 3736 3966</p> <p>Réglage prof. assise : 16 po - 18 po</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <p>2424-18</p> <p>- 2716 2784 2861 2989 3106 3224 3326 3454 3574 3736 3966</p> <p>Assise profonde - Réglage prof. assise : 18 po - 20 po</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 28.5 27 50</p> <p>MM 724 686 1270</p> | <p>21 16-18 18-22</p> <p>533 406-457 457-559</p> | <p>21 28-31</p> <p>533 711-787</p> | | | | | | | | | | | | |
| | | <p>RTA 00</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, L, M, N, Q, T</p> | | | | | | | | | | | | | | |

G1 ERGO SELECT TS

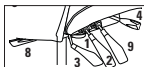


modèle TS7331-3 H1

modèle TS7333-3 G5

MÉCANISME :

Basculements multiples (-3)



RÉGLAGES

- (1) Tension basc.
- (2) Régl. pneum. hauteur
- (3) Inclinaison dossier
- (4) Inclinaison assise
- (6) Haut. dos./sout. lomb.
- (8) Prof. assise par couliss.
- (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central

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

CARACTÉRISTIQUES EN SÉRIE

- Des modèles TS sont offerts dans le cadre de la gamme G1 Ergo Select régulière. TS signifie « trois quarts de travail » (soit three shift, en anglais). Chaque modèle TS est conçu et prévu pour des applications 24 heures sur 24, 7 jours sur 7 et présente une capacité pouvant atteindre 350 lb.
- Les modèles présentent des composants haut rendement, notamment le mécanisme de basculements multiples, le cylindre et la mousse moulée de l'assise.
- Les modèles sont dotés de série d'un réglage pneumatique de la hauteur du siège, d'un réglage de l'inclinaison de l'assise vers l'avant et vers l'arrière avec commande continue de blocage du basculement, d'une commande d'inclinaison libre du dossier, d'un réglage de la tension du basculement et d'un mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise à levier sur le côté.
- La gamme propose trois hauteurs pour le dossier et deux formats pour l'assise (régulière ou grande).
- Les piqûres définissant l'assise et le dossier sont discrètes, réalisées de série au moyen d'un fil de même couleur que le textile.
- Des accoudoirs à hauteur et à écartement réglables (G5) sont de série. Les manchons coulissants pivotent également vers l'intérieur ou l'extérieur, s'orientant vers le clavier ou vers la souris.
- Piètement araignée à cinq branches moulé par injection en nylon noir renforcé à la fibre de verre et roulettes (C82) à doubles galets pour planchers à moquette.
- La gamme G1 Ergo Select respecte toutes les dernières exigences des normes BIFMA G1, GSA et ONGC.
- Pour les applications 24 heures, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les tissus d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu. Un textile de grade 2 ou supérieur est recommandé pour les applications à quarts multiples.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Le rembourrage peut présenter des surpiqûres plus apparentes (fil plus épais) dans un choix de 14 teintes agencées ou contrastantes. À préciser.
- Des accoudoirs Ergo Select à hauteur (4 po) et à écartement réglables dotés de manchons coulissants. Les manchons pivotent également de 25° vers l'intérieur ou l'extérieur, s'orientant vers le clavier ou vers la souris.




Ajouter les codes d'options dans l'ordre suivant :

- **Numéro de modèle**
TS7331 Fauteuil à dossier moyen avec accoudoirs.
TS7332 Fauteuil à dossier haut avec accoudoirs.
TS7333 Fauteuil à dossier très haut avec accoudoirs.
- **Textile**
Préciser le code.
- **Mécanisme**
(3) Basculements multiples. Sans supplément.
- **Taille de l'assise**
(S) Régulière
(G) Grande
- **Accoudoirs**
(G5) Acc. G5. Sans supplément.
(H1) Acc. Ergo Select. Ajouter 66 \$.
(H2) Acc. Ergo Select avec manchons larges. Ajouter 106 \$.
- **Piètement**
(B7) Piètement B78 en nylon noir. Sans supplément.
(A7) Piètement fini aluminium poli. Ajouter 131 \$.
- **Roulettes**
(B2) Roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (C82). Sans supplément.
(B8) Roulettes à doubles galets pour planchers à revêtement dur (C82R). Ajouter 21 \$.
- **Piqûres**
(MS) Surpiqûres décoratives d'une teinte agencée. Sans supplément.
(XP) Noir
(XG) Clairière
(XK) Acajou
(XH) Marine 3
(XF) Nickel
(XL) Rubis
(XC) Fumée
(XB) Beige
(XA) Graphite
(XJ) Écru
(XD) Pinchard
(XN) Céruse
(XI) Écarlate
(XE) Taupe
 (consulter le site Web pour les teintes)

EXEMPLE D'UN CODE POUR LA COMMANDE D'UN SIÈGE G1 ERGO SELECT TS:

| | | | | | | | |
|--------|---------|-----------|--------------------|------------|-----------|-----------|---------|
| TS7332 | -WA53 | -3 | -S | -H1 | -B7 | -82 | -MS |
| modèle | textile | mécanisme | taille de l'assise | accoudoirs | piètement | roulettes | piqûres |

| G1 Ergo Select TS - Mesures dimensionnelles : Mesures calculées pour un mécanisme de basculements multiples | | | | |
|---|---|---------------------------------|---|---------------------------|
| | Distance entre les accoudoirs | Hauteur standard des accoudoirs | Plage de réglage de la profondeur de l'assise | Hauteur standard du siège |
| Assise régulière (S) Cyl. haut rendement 4 po (4L); acc. (H1) | 16,0 po - 21,5 po = régl. 5,5 po 406mm - 546mm = régl. 140mm | 7,3 po - 11,4 po | 16,5 po - 18,75 po 419mm - 476mm | 17,5 po - 21,5 po |
| Grande assise (G) Cyl. haut rendement 4 po (4L); acc. (H1) | 17,25 po - 22,75 po = régl. 5,5 po 438mm - 578mm = régl. 140mm | 185mm - 290mm | 17,25 po - 19,5 po 438mm - 495mm | 444mm - 546mm |

| DESCRIPTION | CARACTÉRISTIQUES | MODÈLE | GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE | | | | | | | | | | | |
|--|------------------|---------------|-----------------------------|----------|----------|-------------------------------|-----------|-----------|------------------------------|----------|------|------|------|------|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  <p>Fauteuil à dossier moyen TFC : 1.65 YD 1.51 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p> | | TS7331 | 1252 | 1305 | 1349 | 1401 | 1485 | 1562 | 1640 | 1707 | 1791 | 1871 | 1978 | 2130 |
| | | | DIMENSIONS HORS TOUT | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE | | | DIMENSIONS DU DOSSIER | | | | | |
| | | | L | P | H | L | P | H | L | H | | | | |
| | | | PO 24 | 21.5 | 42 | 18.5 | 15.5-18.5 | 17.5-21.5 | 19 | 22 | | | | |
| | | | MM 610 | 546 | 1067 | 470 | 394-470 | 445-546 | 483 | 559 | | | | |
| | | RTA 2 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil à dossier haut TFC : 1.75 YD 1.6 M Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 68 LB 30.84 KG Volume - boîte : 10.5 P³ 0.29 M³</p> | | TS7332 | 1278 | 1334 | 1381 | 1436 | 1525 | 1607 | 1689 | 1761 | 1850 | 1934 | 2048 | 2209 |
| | | | DIMENSIONS HORS TOUT | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE | | | DIMENSIONS DU DOSSIER | | | | | |
| | | | L | P | H | L | P | H | L | H | | | | |
| | | | PO 24,5 | 23 | 45,5 | 19,75 | 16,5-19,5 | 17,5-21,5 | 19 | 24,5 | | | | |
| | | | MM 622 | 584 | 1156 | 502 | 419-495 | 445-546 | 483 | 622 | | | | |
| | | RTA 2 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil à dossier très haut TFC : 2 YD 1.83 M Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 69 LB 31.3 KG Volume - boîte : 11 P³ 0.31 M³</p> | | TS7333 | 1302 | 1366 | 1420 | 1483 | 1584 | 1678 | 1772 | 1854 | 1956 | 2052 | 2182 | 2366 |
| | | | DIMENSIONS HORS TOUT | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE | | | DIMENSIONS DU DOSSIER | | | | | |
| | | | L | P | H | L | P | H | L | H | | | | |
| | | | PO 24,5 | 24 | 51 | 19,75 | 16,5-19,5 | 17,5-21,5 | 19 | 27 | | | | |
| | | | MM 622 | 610 | 1295 | 502 | 419-495 | 445-546 | 483 | 686 | | | | |
| | | RTA 2 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |

OBUSFORME COMFORT XL



modèle 1251-0

modèle 1252-8



Mousse viscoélastique en option
Détails à droite.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- La gamme ObusForme Comfort XL est le dernier né de la collection ObusForme, recommandée par des chiropraticiens partout au monde.
- Ces modèles sont expressément conçus pour les utilisateurs dont la taille ou le poids est supérieur à la moyenne.
- Ces modèles sont conçus pour répondre aux exigences de la nouvelle norme en matière de sièges de bureau pour grands utilisateurs, offrant un dossier plus haut ou une assise plus profonde (BIFMA X5.11).
- Ces modèles présentent un système élastomère de suspension du dossier pour un confort superlatif, sans points de compression le long de la colonne vertébrale, ainsi qu'une assise et un dossier à courbe composée.
- La mousse standard pour l'assise est une mousse double couche, soit une couche supérieure moelleuse posée sur une couche inférieure portante ferme.
- Les accoudoirs (**G3**) à hauteur, écartement et profondeur réglables présentent des manchons en uréthane qui pivotent de 30° vers l'intérieur.
- Les sièges sont dotés de série du cylindre pneumatique de qualité supérieure Descente en douceur^{MD} de Global qui permet de placer facilement le siège exactement à la hauteur voulue.
- Le mécanisme d'écartement des accoudoirs Vari-Width (**WA**) est de série lorsque le siège est commandé avec des accoudoirs réglables. Le mécanisme permet d'écarter les accoudoirs de 2 po de part et d'autre de l'assise.

- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise (**MD**) est de série pour tous les modèles.
- Le réglage de la hauteur du dossier assisté d'un mécanisme à rochet (course de 5,25 po) est de série sur tous les modèles.
- Tous les modèles sont dotés d'un piétement de 28 po en diamètre en nylon (noir uniquement) renforcé à la fibre de verre moulé par injection avec roulettes (**C65**) à doubles galets pour planchers à moquette.
- Tous les modèles ont une capacité de charge de 400 lb.
- Tous les modèles sont expédiés entièrement montés.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

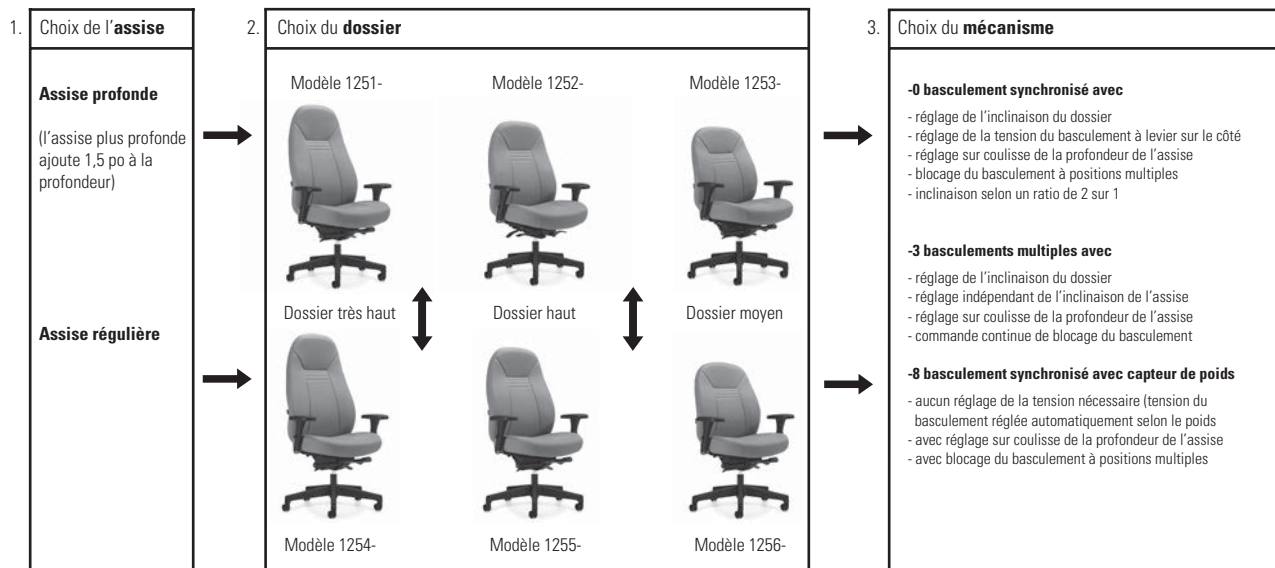
CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C65R**). Ajouter 21 \$.

Pour les modèles ObusForme haut rendement TS (trois quarts de travail), se reporter à la page 337

ObusForme Comfort XL - guide des produits

Pour les tailles fortes ou élancées

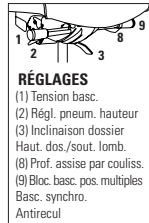


DESCRIPTION



Fauteuil à basc. synchronisé à dossier très haut
TFC : 2.75 V. | 2.51 M
Poids unitaire : 58 LB | 26.4 KG
Poids - boîte : 69 LB | 31.3 KG
Volume - boîte : 26 P³ | 0.73 M³

CARACTÉRISTIQUES



Dos. très haut/large. Assise large/profonde.

Caractéristiques ergonomiques :
A, B, C, D, E, G, H, L, M, N, Q, R, U

MODÈLE


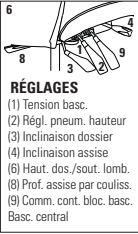

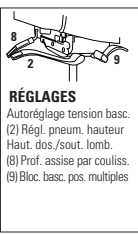



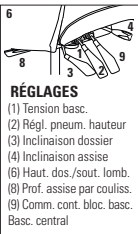

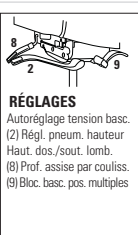
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1251-0 | 1286 | 1374 | 1448 | 1534 | 1674 | 1803 | 1932 | 2045 | 2185 | 2317 | 2496 | 2749 |


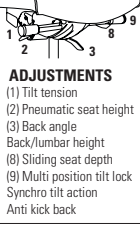

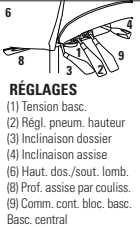

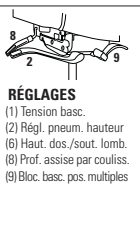



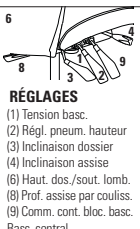
GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE


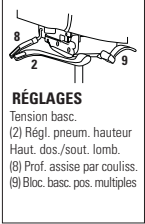

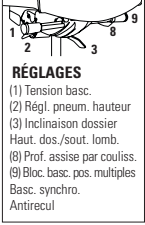

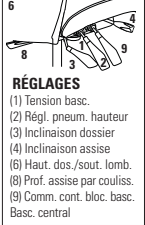

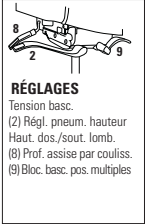


| | DIMENSIONS HORS TOUT | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE | | | DIMENSIONS DU DOSSIER | | |
|----|----------------------|-----|------|------------------------|---------|---------|-----------------------|----------|--|
| | L | P | H | L | P | H | L | H | |
| PO | 28 | 26 | 53 | 23,5 | 19-22 | 17-21 | 22 | 31-36,25 | |
| MM | 711 | 660 | 1346 | 597 | 483-559 | 432-533 | 559 | 787-921 | |

RTA 00

1 par boîte

| DESCRIPTION | CARACTÉRISTIQUES | MODÈLE | GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--------------------------------------|----------------------------|---------------|--|---------|-------|-------------------------------------|------|------------|------|------|------|------|--|--|
|  <p>Fauteuil à basc. multiples à dossier très haut TFC : 2.75 V. 2.51 M Poids unitaire : 60 LB 27.3 KG Poids - boîte : 71 LB 32.21 KG Volume - boîte : 26 P³ 0.73 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Dos. très haut/large. Assise large/profonde.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U</p> | 1251-3 | 1286 | 1374 | 1448 | 1534 | 1674 | 1803 | 1932 | 2045 | 2185 | 2317 | 2496 | 2749 | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | |
| | | PO | 28 | 26 | 53 | 23.5 | 19-22 | 17-21 | 22 | 31-36.25 | | | | | | |
| MM | 711 | 660 | 1346 | 597 | 483-559 | 432-533 | 559 | 787-921 | | | | | | | | |
| | | | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil à basc. synchro et capt. de poids, dossier TH TFC : 2.75 V. 2.51 M Poids unitaire : 55 LB 25 KG Poids - boîte : 66 LB 29.94 KG Volume - boîte : 26 P³ 0.73 M³</p> |  <p>RÉGLAGES Autorégulation tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples</p> <p>Dos. très haut/large. Assise large/profonde.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, R, U</p> | 1251-8 | 1286 | 1374 | 1448 | 1534 | 1674 | 1803 | 1932 | 2045 | 2185 | 2317 | 2496 | 2749 | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | |
| | | PO | 28 | 26 | 53 | 23.5 | 19-22 | 17-22 | 22 | 31-36.25 | | | | | | |
| MM | 711 | 660 | 1346 | 597 | 483-559 | 432-559 | 559 | 787-921 | | | | | | | | |
| | | | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil à basc. synchronisé à dossier haut TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 55 LB 25 KG Poids - boîte : 66.5 LB 30.16 KG Volume - boîte : 24.5 P³ 0.69 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro. Antirecul</p> <p>Dos. haut/large. Assise large/profonde.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, G, H, L, M, N, Q, R, U</p> | 1252-0 | 1225 | 1305 | 1373 | 1450 | 1578 | 1695 | 1813 | 1915 | 2043 | 2163 | 2325 | 2555 | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | |
| | | PO | 28 | 26 | 48.5 | 23.5 | 19-22 | 17-21 | 22 | 26.5-31.75 | | | | | | |
| MM | 711 | 660 | 1232 | 597 | 483-559 | 432-533 | 559 | 673-806 | | | | | | | | |
| | | | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil à basc. multiples à dossier haut TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 57 LB 25.9 KG Poids - boîte : 68.5 LB 31.07 KG Volume - boîte : 24.5 P³ 0.69 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> <p>Dos. haut/large. Assise large/profonde.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U</p> | 1252-3 | 1225 | 1305 | 1373 | 1450 | 1578 | 1695 | 1813 | 1915 | 2043 | 2163 | 2325 | 2555 | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | |
| | | PO | 28 | 26 | 48.5 | 23.5 | 19-22 | 17-21 | 22 | 26.5-31.75 | | | | | | |
| MM | 711 | 660 | 1232 | 597 | 483-559 | 432-533 | 559 | 673-806 | | | | | | | | |
| | | | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil à basc. synchro et capt. de poids, dossier haut TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 52 LB 23.6 KG Poids - boîte : 63.5 LB 28.8 KG Volume - boîte : 24.5 P³ 0.69 M³</p> |  <p>RÉGLAGES Autorégulation tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples</p> <p>Dos. haut/large. Assise large/profonde.</p> <p>Caractéristiques ergonomiques : A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, R, U</p> | 1252-8 | 1225 | 1305 | 1373 | 1450 | 1578 | 1695 | 1813 | 1915 | 2043 | 2163 | 2325 | 2555 | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | |
| | | PO | 28 | 26 | 48.5 | 23.5 | 19-22 | 17-22 | 22 | 26.5-31.75 | | | | | | |
| MM | 711 | 660 | 1232 | 597 | 483-559 | 432-559 | 559 | 673-806 | | | | | | | | |
| | | | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |

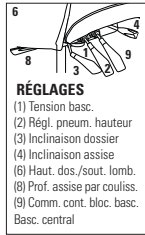
| DESCRIPTION | CARACTÉRISTIQUES | MODÈLE | GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------------------------------------|----------------------------|------|--|------|---------|-------------------------------------|------|----------|------|------|------|------|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  <p>Fauteuil à basc. synchronisé à dossier moyen TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 52 LB 23.6 KG Poids - boîte : 63 LB 28.58 KG Volume - boîte : 22.5 P³ 0.63 M³</p> |  <p>ADJUSTMENTS (1) Tilt tension (2) Pneumatic seat height (3) Back angle Back/lumbar height (8) Sliding seat depth (9) Multi position tilt lock Synchro tilt action Anti kick back</p> | 1253-0 | 1166 | 1246 | 1314 | 1391 | 1519 | 1636 | 1754 | 1856 | 1984 | 2104 | 2266 | 2496 |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | |
| | | PO | 28 | 26 | 44.5 | 23.5 | 19-22 | 17-21 | 22 | 22-27.25 | | | | |
| | | MM | 711 | 660 | 1130 | 597 | 483-559 | 432-533 | 559 | 559-692 | | | | |
| | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil à basc. multiples à dossier moyen TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 65 LB 29.48 KG Volume - boîte : 22.5 P³ 0.63 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> | 1253-3 | 1166 | 1246 | 1314 | 1391 | 1519 | 1636 | 1754 | 1856 | 1984 | 2104 | 2266 | 2496 |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | |
| | | PO | 28 | 26 | 44.5 | 23.5 | 19-22 | 17-21 | 22 | 22-27.25 | | | | |
| | | MM | 711 | 660 | 1130 | 597 | 483-559 | 432-533 | 559 | 559-692 | | | | |
| | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil à basc. synchro et capteur de poids, doss. moyen TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 49 LB 22.3 KG Poids - boîte : 60 LB 27.22 KG Volume - boîte : 22.5 P³ 0.63 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples</p> | 1253-8 | 1166 | 1246 | 1314 | 1391 | 1519 | 1636 | 1754 | 1856 | 1984 | 2104 | 2266 | 2496 |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | |
| | | PO | 28 | 26 | 44.5 | 23.5 | 19-22 | 17-22 | 22 | 22-27.25 | | | | |
| | | MM | 711 | 660 | 1130 | 597 | 483-559 | 432-559 | 559 | 559-692 | | | | |
| | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil à basc. synchronisé à dossier très haut TFC : 2.75 V. 2.51 M Poids unitaire : 57 LB 25.9 KG Poids - boîte : 68 LB 30.84 KG Volume - boîte : 26 P³ 0.73 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro. Antirecul</p> | 1254-0 | 1225 | 1313 | 1387 | 1473 | 1613 | 1742 | 1871 | 1984 | 2124 | 2256 | 2435 | 2688 |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | |
| | | PO | 28 | 24.5 | 53 | 23.5 | 17-22 | 17-21 | 22 | 31-36.25 | | | | |
| | | MM | 711 | 622 | 1346 | 597 | 432-559 | 432-533 | 559 | 787-921 | | | | |
| | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil à basc. multiples à dossier très haut TFC : 2.75 V. 2.51 M Poids unitaire : 59 LB 26.8 KG Poids - boîte : 70 LB 31.75 KG Volume - boîte : 26 P³ 0.73 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> | 1254-3 | 1225 | 1313 | 1387 | 1473 | 1613 | 1742 | 1871 | 1984 | 2124 | 2256 | 2435 | 2688 |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | |
| | | PO | 28 | 24.5 | 53 | 23.5 | 17-20 | 17-21 | 22 | 31-36.25 | | | | |
| | | MM | 711 | 622 | 1346 | 597 | 432-508 | 432-533 | 559 | 787-921 | | | | |
| | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |

| DESCRIPTION | CARACTÉRISTIQUES | MODÈLE | GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--------------------------------------|-------------|------|--|------|---------|-------------------------------------|------|------------|------|------|------|------|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|  <p>Fauteuil à basc. synchro et capt. de poids, dossier TH TFC : 2.75 V. 2.51 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 65 LB 29.48 KG Volume - boîte : 26 P³ 0.73 M³</p> |  <p>RÉGLAGES Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples</p> | Dos. très haut/large. Ass. large de prof. rég. | 1254-8 | 1225 | 1313 | 1387 | 1473 | 1613 | 1742 | 1871 | 1984 | 2124 | 2256 | 2435 | 2688 |
| | | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | |
| | | | PO | 28 | 24.5 | 53 | 23.5 | 17-20 | 17-22 | 22 | 31-36.25 | | | | |
| | | | MM | 711 | 622 | 1346 | 597 | 432-508 | 432-559 | 559 | 787-921 | | | | |
| | | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil à basc. synchronisé à dossier haut TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 54 LB 24.5 KG Poids - boîte : 65.5 LB 29.71 KG Volume - boîte : 24.5 P³ 0.69 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro. Antirecul</p> | Dos. haut/large. Assise large de prof. rég. | 1255-0 | 1166 | 1246 | 1314 | 1391 | 1519 | 1636 | 1754 | 1856 | 1984 | 2104 | 2266 | 2496 |
| | | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | |
| | | | PO | 28 | 24.5 | 48.5 | 23.5 | 17-20 | 17-21 | 22 | 26.5-31.75 | | | | |
| | | | MM | 711 | 622 | 1232 | 597 | 432-508 | 432-533 | 559 | 673-806 | | | | |
| | | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil à basc. multiples à dossier haut TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 56 LB 25.5 KG Poids - boîte : 67.5 LB 30.62 KG Volume - boîte : 24.5 P³ 0.69 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> | Dos. haut/large. Assise large de prof. rég. | 1255-3 | 1166 | 1246 | 1314 | 1391 | 1519 | 1636 | 1754 | 1856 | 1984 | 2104 | 2266 | 2496 |
| | | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | |
| | | | PO | 28 | 24.5 | 48.5 | 23.5 | 17-20 | 17-21 | 22 | 26.5-31.75 | | | | |
| | | | MM | 711 | 622 | 1232 | 597 | 432-508 | 432-533 | 559 | 673-806 | | | | |
| | | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil à basc. synchro et capt. de poids, dossier haut TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 51 LB 23.2 KG Poids - boîte : 62.5 LB 28.35 KG Volume - boîte : 24.5 P³ 0.69 M³</p> |  <p>RÉGLAGES Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples</p> | Dos. haut/large. Assise large de prof. rég. | 1255-8 | 1166 | 1246 | 1314 | 1391 | 1519 | 1636 | 1754 | 1856 | 1984 | 2104 | 2266 | 2496 |
| | | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | |
| | | | PO | 28 | 24.5 | 48.5 | 23.5 | 17-20 | 17-22 | 22 | 26.5-31.75 | | | | |
| | | | MM | 711 | 622 | 1232 | 597 | 432-508 | 432-559 | 559 | 673-806 | | | | |
| | | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil à basc. synchronisé à dossier moyen TFC : 2.5 V. 2.29 M Poids unitaire : 51 LB 23.2 KG Poids - boîte : 62 LB 28.12 KG Volume - boîte : 22.5 P³ 0.63 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Bloc. basc. pos. multiples Basc. synchro. Antirecul</p> | Dos. moyen/large. Assise large de prof. rég. | 1256-0 | 1107 | 1187 | 1255 | 1332 | 1460 | 1577 | 1695 | 1797 | 1925 | 2045 | 2207 | 2437 |
| | | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | | | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | |
| | | | PO | 28 | 24.5 | 44.5 | 23.5 | 17-20 | 17-21 | 22 | 22-27.25 | | | | |
| | | | MM | 711 | 622 | 1130 | 597 | 432-508 | 432-533 | 559 | 559-692 | | | | |
| | | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | | |

| DESCRIPTION | CARACTÉRISTIQUES | MODÈLE | GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE | | | | | | | | | | | |
|-------------|------------------|--------|----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|-------------|------------------|--------|----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|



Fauteuil à basc. multiples à dossier moyen
 TFC : 2.5 V. | 2.29 M
 Poids unitaire : 53 LB | 24.1 KG
 Poids - boîte : 64 LB | 29.03 KG
 Volume - boîte : 22.5 P³ | 0.63 M³



Dos. moyen/large. Assise large de prof. rég.
 Caractéristiques ergonomiques :
 A, B, C, D, E, F, G, H, M, N, Q, R, S, U

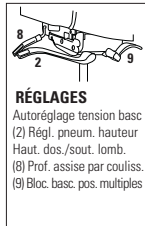
| MODÈLE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1256-3 | 1107 | 1187 | 1255 | 1332 | 1460 | 1577 | 1695 | 1797 | 1925 | 2045 | 2207 | 2437 |

| | DIMENSIONS HORS TOUT | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE | | | DIMENSIONS DU DOSSIER | |
|----|----------------------|------|------|------------------------|---------|---------|-----------------------|----------|
| | L | P | H | L | P | H | L | H |
| PO | 28 | 24.5 | 44.5 | 23.5 | 17-20 | 17-21 | 22 | 22-27.25 |
| MM | 711 | 622 | 1130 | 597 | 432-508 | 432-533 | 559 | 559-692 |

RTA 00 1 par boîte



Fauteuil à basc. synchro et capt. de poids, dossier moyen
 TFC : 2.5 V. | 2.29 M
 Poids unitaire : 48 LB | 21.8 KG
 Poids - boîte : 59 LB | 26.76 KG
 Volume - boîte : 22.5 P³ | 0.63 M³



Dos. moyen/large. Assise large de prof. rég.
 Caractéristiques ergonomiques :
 A, B, C, D, E, H, L, M, N, Q, R, U

| MODÈLE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1256-8 | 1107 | 1187 | 1255 | 1332 | 1460 | 1577 | 1695 | 1797 | 1925 | 2045 | 2207 | 2437 |

| | DIMENSIONS HORS TOUT | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE | | | DIMENSIONS DU DOSSIER | |
|----|----------------------|------|------|------------------------|---------|---------|-----------------------|----------|
| | L | P | H | L | P | H | L | H |
| PO | 28 | 24.5 | 44.5 | 23.5 | 17-20 | 17-22 | 22 | 22-27.25 |
| MM | 711 | 622 | 1130 | 597 | 432-508 | 432-559 | 559 | 559-692 |

RTA 00 1 par boîte

ROBUST



modèle 2527



modèle 2526




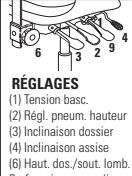

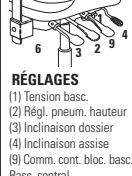
Mousse viscoélastique en option
Détails à droite.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Ces sièges sont prévus pour des applications à quarts multiples et offrent une capacité pouvant atteindre 500 lb.
- Un piétement haut rendement à six branches en acier tubulaire (diamètre de 32 po) est de série et offert en noir uniquement.
- Des accoudoirs en boucle en acier sont de série. Les accoudoirs gainés de vinyle sont agréables au toucher et amortissent les chocs.
- Les accoudoirs s'écartent de 2 po de part et d'autre de l'assise pour plus d'espace et de confort.
- La tension du basculement se règle à l'aide d'un levier facile d'accès en position assise.
- Les coussins d'assise et de dossier sont fabriqués en mousse UltraCell haute élasticité haute densité.
- Les grandes roulettes noires d'un diamètre de 3 po sont conçues pour faciliter les mouvements et conviennent pour les surfaces à moquette ou à revêtement dur.
- Pour les applications 24 heures, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les textiles d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.
- Choix de rembourrage : tissu uniquement. Le rembourrage pour la gamme Robust combine des tissus en deux tons, soit le tissu choisi + un tissu noir pour la garniture.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Aucun autre choix de roulettes ou d'accoudoirs n'est offert pour cette gamme.
- Une coquille de dossier en polyester résistant à l'abrasion est offerte en option. Résistant aux chocs. Noir uniquement. Préciser **(BKB)**. Ajouter 9 \$.

| DESCRIPTION | CARACTÉRISTIQUES | MODÈLE | GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--------------------|------------------------------------|---------------|-------------|--------------------------------------|------|------|-------------------------------------|------|------|------|------|------|--|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|  <p>Fauteuil haut rendement à basc. multiples à DH avec appui-tête TFC : 3.25 V. 2.97 M Poids unitaire : 92 LB 41.8 KG Poids - boîte : 118 LB 53.52 KG Volume - boîte : 33.5 PP³ 0.94 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos/sout. lomb. Prof. assise par coulliss. (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> | <p>2526</p> | - | 2198 | 2286 | 2387 | 2552 | 2705 | 2858 | 2991 | 3157 | 3313 | 3524 | 3823 | |
| | | | <p>DIMENSIONS HORS TOUT</p> | | | <p>DIMENSIONS DE L'ASSISE</p> | | | <p>DIMENSIONS DU DOSSIER</p> | | | | | | |
| | | | PO | 29 | 27.5 | 50.5 | 25.5 | 20 | 16.5-20.5 | 22 | 30 | | | | |
| | | | MM | 737 | 699 | 1283 | 648 | 508 | 419-521 | 559 | 762 | | | | |
| | | | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | |
|  <p>Fauteuil haut rendement à basc. multiples à DM TFC : 3 V. 2.74 M Poids unitaire : 90 LB 40.9 KG Poids - boîte : 114 LB 51.71 KG Volume - boîte : 29.5 PP³ 0.83 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (9) Comm. cont. bloc. basc. Basc. central</p> | <p>2527</p> | - | 2036 | 2117 | 2210 | 2363 | 2504 | 2645 | 2768 | 2921 | 3065 | 3260 | 3536 | |
| | | | <p>DIMENSIONS HORS TOUT</p> | | | <p>DIMENSIONS DE L'ASSISE</p> | | | <p>DIMENSIONS DU DOSSIER</p> | | | | | | |
| | | | PO | 29 | 26.5 | 42.5 | 25.5 | 20 | 16.5-20.5 | 22 | 24 | | | | |
| | | | MM | 737 | 673 | 1080 | 648 | 508 | 419-521 | 559 | 610 | | | | |
| | | | | RTA 00 | 1 par boîte | | | | | | | | | | |

SAXON



modèle 2512-3



Accoudoirs

Les accoudoirs pivotants rabattables sont conçus pour permettre aux utilisateurs portant un ceinturon de service de s'asseoir confortablement.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Ces sièges sont prévus pour des applications à quarts multiples et offrent une capacité pouvant atteindre 350 lb.
- Le coussin d'assise à double couche de mousse UltraCell et le dossier généreusement rembourré procurent un confort exceptionnel.
- Une coquille de dossier en polyester résistant à l'abrasion est offerte en option. Résistant aux chocs. Noir uniquement.
- Des accoudoirs pivotants rabattables à hauteur et à écartement réglables (**VL**) sont de série et permettent aux utilisateurs portant un ceinturon de service, comme les policiers et le personnel militaire, de s'asseoir confortablement.
- Un réglage de la hauteur du dossier (2,25 po) assisté d'un mécanisme à rochet est de série.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise (**MD**) à levier sur le côté est de série.
- Pour les applications 24 heures, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les textiles d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.
- Le montant du dossier mesure 3 po de largeur pour plus de robustesse.
- Le piétement à cinq branches moulé par injection en nylon chargé à la fibre de verre avec roulettes (**C10**) à doubles galets pour planchers à moquette est de série.
- Choix de rembourrage : tissus ou vinyles uniquement. Les modèles garnis d'un vinyle peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu.

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Pour des roulettes pour planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C10R**). Ajouter 20 \$.
- Pour plus de choix de roulettes, se reporter à la rubrique des accoudoirs et des roulettes (page 351). *Le prix des roulettes en option peut être supérieur à celui des roulettes de série de votre siège et la différence sera facturée. Lorsque le prix est inférieur, la différence ne sera pas créditée.*

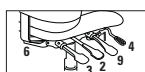
DESCRIPTION



Fauteuil haut rendement à basc. multiples à DH

TFC : 2.25 V. | 2.06 M
Poids unitaire : 53 LB | 24.1 KG
Poids - boîte : 60 LB | 27.22 KG
Volume - boîte : 13 P³ | 0.36 M³

CARACTÉRISTIQUES



RÉGLAGES

- (1) Tension basc.
- (2) Régl. pneum. hauteur
- (3) Inclinaison dossier
- (4) Inclinaison assise
- (6) Haut. dos/sout. lomb.
- Prof. assise par couliss
- (9) Comm. cont. bloc. basc.
- Basc. central

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

MODÈLE

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 2512-3 | - | 1530 | 1591 | 1661 | 1775 | 1881 | 1987 | 2079 | 2194 | 2302 | 2448 | 2655 |

GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE

| | DIMENSIONS HORS TOUT | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE | | | DIMENSIONS DU DOSSIER | |
|----|----------------------|-----|------|------------------------|---------|---------|-----------------------|---------|
| | L | P | H | L | P | H | L | H |
| PO | 27.5 | 25 | 39.5 | 22.5 | 19-21.5 | 18-22 | 20 | 19.5-22 |
| MM | 699 | 635 | 1003 | 572 | 483-546 | 457-559 | 508 | 495-559 |

RTA 2  1 par boîte

VION TS



modèle TS6321-3

modèle TS6331-3

| VION - SIÈGES FONCTIONNELS - FINIS | | | | |
|------------------------------------|----------------|---------------|---|--------------------------------|
| Bâti dos | Piètements | PRÉCISER | Accoudoirs | PRÉCISER |
| Noir | Noir | BLK | Acc. en T rég. (noir) Acc. en T rég., manchons fixes (noir) Acc. en T rég. (noir, chromé) Acc. en T, manchons fixes (noir, chromé) | AS AF AC AD |
| | Aluminium poli | BAU + \$131 | | |
| Ombre | Ombre | SHW + \$131 | Acc. en T rég. (ombre) Acc. en T rég., manchons fixes (ombre) Acc. en T rég. (ombre, chromé) Acc. en T, manchons fixes (ombre, chromé) | SHA SHF FC CF |
| | Aluminium poli | SAU + \$131 | | |
| Brume | Brume | FOG + \$131 | Acc. en T rég. (brume) Acc. en T rég., manchons fixes (brume) Acc. en T rég. (brume, chromé) Acc. en T, manchons fixes (brume, chromé) | FA FF FC CF |
| | Aluminium poli | FAU + \$131 | Acc. C fixes (noir) Acc. C fixes (ombre) Acc. C fixes (brume) Acc. C fixes (aluminium poli) | C SHC CC CA + \$111 |

* Tous les accoudoirs sont dotés de manchons en uréthane noir.

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- Les modèles TS sont offerts dans le cadre de la gamme Vion régulière. TS signifie « trois quarts de travail » (soit three shift, en anglais). Chaque modèle TS est conçu et prévu pour des applications jour et nuit, sept jours sur sept et offre une capacité pouvant atteindre 350 lb.
- Les modèles à basculements multiples sont munis d'un mécanisme haut rendement.
- Les modèles à basculements multiples sont dotés de série d'un réglage pneumatique de la hauteur du siège, d'un réglage de l'inclinaison de l'assise vers l'avant et l'arrière avec commande continue de blocage du basculement et de l'inclinaison libre du dossier et d'un réglage de la tension du basculement.
- Le mécanisme sur coulisse de réglage de la profondeur de l'assise (**MD**) à levier sur le côté est de série sur les modèles à basculements multiples.
- Les tabourets haut rendement sont pivotants et munis de série d'un dossier à hauteur fixe, d'un réglage pneumatique de la hauteur du siège, d'un mécanisme de réglage de la profondeur de l'assise et d'un repose-pieds chromé réglable.
- Tous les modèles sont dotés d'une assise en mousse UltraCell ou en mousse moulée haut rendement.
- Tous les modèles sont dotés d'un montant de dossier haut rendement de 3 po de largeur.
- Un piétement de style gouverneur à cinq branches en nylon chargé à la fibre de verre (**B7**) avec des roulettes à doubles galets pour planchers à moquette (**C1**) est de série.
- Tous les modèles sont dotés de série d'accoudoirs à hauteur et à écartement réglables munis de manchons coulissants.
- Dix teintes de tissu maillé Vion de série sont offertes pour les modèles à dossier en tissu maillé, soit azurin (MS75), noir (MS69), cerise noire (MS76), escarbille (MS77), ivoire (MS78), paprika (MS79), galet (MS71), bleu (MS72), cordage (MS73) et naturel (MS74).
- Pour les applications 24 heures, la garantie limitée à vie de Global ne vise que les textiles d'un rendement nominal de 100 000 doubles frottements.
- Choix de rembourrage : tissus, vinyles ou cuirs. Les modèles garnis d'un vinyle ou cuir peuvent présenter des piqûres sur les coussins d'assise ou de dossier, s'il y a lieu. Un textile de grade 2 ou supérieur est recommandé pour les applications à quarts multiples.
- L'arrière du dossier de tous les modèles à dossier garni de tissu présente de série un tissu Jenny en ébène (JN02).

CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Les bâtis du dossier, accoudoirs et piétements Vion sont offerts dans un choix de trois teintes : noir, ombre et brume. Se reporter au tableau de finis pour les options et suppléments. Les manchons sont toujours dans un fini noir.
- Dix teintes de tissu maillé Dimension sont également offertes pour les modèles à dossier en tissu maillé : baie (DBE), noir (DBK), craie (DCL), fusain (DCH), agrume (DCT), cobalt (DCO), brouillard (DST), crique (DPB), sable (DSD), ombre (DGM). Ajouter 25 \$.
- L'arrière du dossier des modèles à dossier garni de tissu peut être garni du même tissu que celui choisi pour l'assise et l'avant du dossier (**MO**). En raison du textile supplémentaire nécessaire, ces modèles sont présentés séparément et ont un prix différent de celui des modèles à dossier garni de tissu ordinaire.
- Un soutien lombaire réglable, offert en option, peut être ajouté à tout modèle au moment de la commande. Préciser (**LS**). Ajouter 17 \$. Le soutien lombaire peut aussi être commandé après vente. Dans ce cas, commander le modèle 6339. Le prix courant est de 32 \$. Le soutien est réglable en hauteur sur une course de 3 po.
- L'assise est aussi offerte en mousse viscoélastique. Préciser (**MF**). Ajouter 106 \$.
- Des modèles à petite assise (mesurant 2 po de moins sur la largeur et la profondeur qu'une assise régulière) sont offerts. Ajouter (**PJ**) au numéro de modèle. Sans supplément.
- Pour des planchers à revêtement dur, commander des roulettes (**C9R**). Ajouter 21 \$.

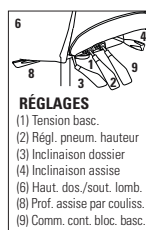
DESCRIPTION



Vion TS

Fauteuil haut rendement à basc. multiples, DH en tissu maillé
TFC : 1 V. | 0,91 M
Poids unitaire : 50 LB | 22,7 KG
Poids - boîte : 62 LB | 28,12 KG
Volume - boîte : 10,5 PP | 0,29 M³

CARACTÉRISTIQUES



RÉGLAGES

- Tension basc.
- Régl. pneum. hauteur
- Inclinaison dossier
- Inclinaison assise
- Haut. dos/sout. lomb.
- Prof. assise par couliss.
- Comm. cont. bloc. basc.

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

MODÈLE

| MODÈLE | GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| TS6321-3 | 1288 | 1320 | 1347 | 1378 | 1429 | 1476 | 1523 | 1564 | 1615 | 1663 | 1728 | 1820 |

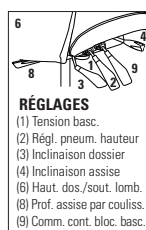
| MODÈLE | DIMENSIONS HORS TOUT | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE | | | DIMENSIONS DU DOSSIER | |
|--------|----------------------|-----|------|------------------------|---------|-----------|-----------------------|-----|
| | L | P | H | L | P | H | L | H |
| PO | 25,5 | 24 | 41 | 20 | 17-19,5 | 17,5-21,5 | 18,5 | 23 |
| MM | 648 | 610 | 1041 | 508 | 432-495 | 445-546 | 470 | 584 |

RTA 2 1 par boîte



Vion TS

Fauteuil haut rendement à basc. multiples, DM en tissu maillé
TFC : 1 V. | 0,91 M
Poids unitaire : 48 LB | 21,8 KG
Poids - boîte : 60 LB | 27,22 KG
Volume - boîte : 10,5 PP | 0,29 M³



RÉGLAGES


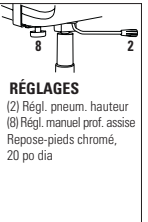


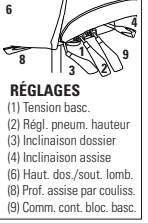


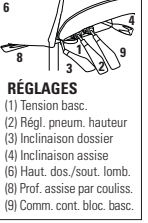


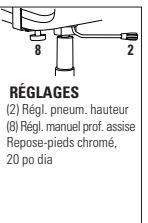



- Tension basc.
- Régl. pneum. hauteur
- Inclinaison dossier
- Inclinaison assise
- Haut. dos/sout. lomb.
- Prof. assise par couliss.
- Comm. cont. bloc. basc.

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

| MODÈLE | GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| TS6322-3 | 1230 | 1262 | 1289 | 1320 | 1371 | 1418 | 1465 | 1506 | 1557 | 1605 | 1670 | 1762 |

| MODÈLE | DIMENSIONS HORS TOUT | | | DIMENSIONS DE L'ASSISE | | | DIMENSIONS DU DOSSIER | |
|--------|----------------------|-----|-----|------------------------|---------|-----------|-----------------------|-----|
| | L | P | H | L | P | H | L | H |
| PO | 25,5 | 24 | 39 | 20 | 17-19,5 | 17,5-21,5 | 18,5 | 21 |
| MM | 648 | 610 | 991 | 508 | 432-495 | 445-546 | 470 | 533 |

RTA 2 1 par boîte

| DESCRIPTION | CARACTÉRISTIQUES | MODÈLE | GRADES DE TEXTILE DE SÉRIE | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---|-------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|--|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | |
|  <p>Vion S</p> <p>Fauteuil haut rendement, DM en tissu maillé TFC : 1 V. 0,91 M Poids unitaire : 38 LB 17,3 KG Poids - boîte : 50 LB 22,68 KG Volume - boîte : 10,5 P³ 0,29 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Repose-pieds chromé, 20 po dia</p> | S6328-6 | 1148 | 1180 | 1207 | 1238 | 1289 | 1336 | 1383 | 1424 | 1475 | 1523 | 1588 | 1680 | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | | | | | |
| | | PO 25,5 24 48 MM 648 610 1219 | 20 17,5 23,5-33,5 508 445 597-851 | 18,5 21 470 533 | | | | | | | | | | | | |
| | | RTA 2  1 par boîte | | | | | | | | | | | | | | |
|  <p>Vion TS</p> <p>Fauteuil haut rendement à basc. multiples, DH rembourré TFC : 1,25 V. 1,14 M Poids unitaire : 51 LB 23,2 KG Poids - boîte : 63 LB 28,58 KG Volume - boîte : 10,5 P³ 0,29 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS6331-3 | 1288 | 1328 | 1362 | 1401 | 1464 | 1523 | 1582 | 1633 | 1697 | 1757 | 1838 | 1953 | | |
| | | TS6331-3MO | 1346 | 1410 | 1464 | 1526 | 1628 | 1722 | 1816 | 1898 | 2000 | 2096 | 2226 | 2410 | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | | | | | |
| | | PO 25,5 24 41 MM 648 610 1041 | 20 17-19,5 17,5-21,5 508 432-495 445-546 | 18,5 23 470 584 | | | | | | | | | | | | |
| RTA 2  1 par boîte | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  <p>Vion TS</p> <p>Fauteuil haut rendement à basc. multiples, DM rembourré TFC : 1,25 V. 1,14 M Poids unitaire : 49 LB 22,3 KG Poids - boîte : 61 LB 27,67 KG Volume - boîte : 10,5 P³ 0,29 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (1) Tension basc. (2) Régl. pneum. hauteur (3) Inclinaison dossier (4) Inclinaison assise (6) Haut. dos./sout. lomb. (8) Prof. assise par couliss. (9) Comm. cont. bloc. basc.</p> | TS6332-3 | 1230 | 1270 | 1304 | 1343 | 1406 | 1465 | 1524 | 1575 | 1639 | 1699 | 1780 | 1895 | | |
| | | TS6332-3MO | 1288 | 1352 | 1406 | 1468 | 1570 | 1664 | 1758 | 1840 | 1942 | 2038 | 2168 | 2352 | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | | | | | |
| | | PO 25,5 24 39 MM 648 610 991 | 20 17-19,5 17,5-21,5 508 432-495 445-546 | 18,5 21 470 533 | | | | | | | | | | | | |
| RTA 2  1 par boîte | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  <p>Vion S</p> <p>Tabouret haut rendement, DM rembourré TFC : 1,25 V. 1,14 M Poids unitaire : 39 LB 17,7 KG Poids - boîte : 51 LB 23,13 KG Volume - boîte : 10,5 P³ 0,29 M³</p> |  <p>RÉGLAGES (2) Régl. pneum. hauteur (8) Régl. manuel prof. assise Repose-pieds chromé, 20 po dia</p> | S6338-6 | 1148 | 1188 | 1222 | 1261 | 1324 | 1383 | 1442 | 1493 | 1557 | 1617 | 1698 | 1813 | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | | | | | |
| | | PO 25,5 24 48 MM 648 610 1219 | 20 17,5 23,5-33,5 508 445 597-851 | 18,5 21 470 533 | | | | | | | | | | | | |
| | | RTA 2  1 par boîte | | | | | | | | | | | | | | |
|  <p>Vion S</p> <p>Ensemble support lombaire pour Vion TFC : s.o. Poids unitaire : 0,5 LB 0,2 KG Poids - boîte : 1,5 LB 0,68 KG Volume - boîte : 0,5 P³ 0,01 M³</p> | | 6339 | 32 | | | | | | | | | | | | | |
| | | DIMENSIONS HORS TOUT L P H | DIMENSIONS DE L'ASSISE L P H | DIMENSIONS DU DOSSIER L H | | | | | | | | | | | | |
| | | PO 10,25 3,5 5,25 MM 260 89 133 | - - - - - - | - - - - - - | | | | | | | | | | | | |
| | | RTA 00  1 par boîte | | | | | | | | | | | | | | |