



| COLORIS | | REFERENCE | CODE-BARRE |
|---------|--|-----------|---------------|
| NOIR | | OFF01NR | 3701338800962 |
| GRIS | | OFF01NRGR | 3701338801105 |
| BLEU | | OFF01NRBL | 3701338801112 |
| ROUGE | | OFF01NRRE | 3701338801129 |

| DOSSIER | | ASSISE | | APPUI-TETE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------|--|----------------------------|--|----------|-----|---------------|---|-------------------|---|-------------------|----------|---------------------------|----------|---------------|---|-----------|----|-------------------|---|---------|----------|----------|-----|-----------|----|
| descriptif | dossier en maille fixée sur cadre en nylon noir, soutien lombaire réglable en hauteur | descriptif | assise en mousse collée sur support en bois et recouverte de tissu, coque en nylon | descriptif | appui-tête en mousse collée sur support en nylon et recouvert de tissu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| mécanisme | synchrone blocable en 4 positions, forte bascule | mécanisme | fixé sous l'assise : translation d'assise, basculement synchrone blocable en 4 positions, réglage de la tension de bascule | mécanisme | réglable en hauteur et pivotant | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| dimensions | <table border="1"> <tr><td>hauteur totale</td><td>550</td></tr> <tr><td>haut. à partir de l'assise</td><td>520</td></tr> <tr><td>longueur</td><td>480</td></tr> <tr><td>épaisseur</td><td>20 à 30</td></tr> </table> | hauteur totale | 550 | haut. à partir de l'assise | 520 | longueur | 480 | épaisseur | 20 à 30 | dimensions | <table border="1"> <tr><td>profondeur totale</td><td>510</td></tr> <tr><td>prof. à partir du dossier</td><td>510</td></tr> <tr><td>longueur</td><td>520</td></tr> <tr><td>épaisseur</td><td>85</td></tr> </table> | profondeur totale | 510 | prof. à partir du dossier | 510 | longueur | 520 | épaisseur | 85 | dimensions | <table border="1"> <tr><td>hauteur</td><td>140</td></tr> <tr><td>longueur</td><td>240</td></tr> <tr><td>épaisseur</td><td>40</td></tr> </table> | hauteur | 140 | longueur | 240 | épaisseur | 40 |
| hauteur totale | 550 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| haut. à partir de l'assise | 520 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| longueur | 480 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| épaisseur | 20 à 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| profondeur totale | 510 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| prof. à partir du dossier | 510 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| longueur | 520 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| épaisseur | 85 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| hauteur | 140 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| longueur | 240 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| épaisseur | 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| mousse | <table border="1"> <tr><td>épaisseur</td><td></td></tr> <tr><td>densité</td><td></td></tr> <tr><td>nature</td><td></td></tr> </table> | épaisseur | | densité | | nature | | mousse | <table border="1"> <tr><td>épaisseur</td><td>70</td></tr> <tr><td>densité</td><td>55 kg/M3</td></tr> <tr><td>nature</td><td>injectée</td></tr> </table> | épaisseur | 70 | densité | 55 kg/M3 | nature | injectée | mousse | <table border="1"> <tr><td>épaisseur</td><td>35</td></tr> <tr><td>densité</td><td>55 kg/M3</td></tr> <tr><td>nature</td><td>injectée</td></tr> </table> | épaisseur | 35 | densité | 55 kg/M3 | nature | injectée | | | | |
| épaisseur | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| densité | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| nature | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| épaisseur | 70 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| densité | 55 kg/M3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| nature | injectée | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| épaisseur | 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| densité | 55 kg/M3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| nature | injectée | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| revêtement | aïlle en polyester norme anti-feu CA TB117 | revêtement | tissu 100% polyester, 60000 tours de Martindale, traitement feu norme CA TB117 | revêtement | tissu 100% polyester, 60000 tours de Martindale, traitement feu norme CA TB117 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| soutien lombaire réglable en hauteur, en polyuréthane | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| ACCOUDOIRS | | VERIN | | PIETEMENT | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|----------------------------|--|---------------------------|--------------|----------------------|-----|----------------------|----|------------------------|-----------|-------------------|--|-------|-----|---------------|----|
| mécanisme | réglables en hauteur, en profondeur et pivotants | dimensions | <table border="1"> <tr><td>longueur "course"</td><td>100</td></tr> <tr><td>longueur partie fixe</td><td>180</td></tr> <tr><td>diamètre partie fixe</td><td>50</td></tr> <tr><td>diamètre partie mobile</td><td>30</td></tr> </table> | longueur "course" | 100 | longueur partie fixe | 180 | diamètre partie fixe | 50 | diamètre partie mobile | 30 | dimensions | <table border="1"> <tr><td>rayon</td><td>350</td></tr> <tr><td>diamètre trou</td><td>50</td></tr> </table> | rayon | 350 | diamètre trou | 50 |
| longueur "course" | 100 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| longueur partie fixe | 180 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| diamètre partie fixe | 50 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| diamètre partie mobile | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| rayon | 350 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| diamètre trou | 50 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| dimensions | <table border="1"> <tr><td>haut. à partir de l'assise</td><td>190 à 250</td></tr> <tr><td>distance entre accoudoirs</td><td>520</td></tr> <tr><td>longueur du dessus</td><td>250</td></tr> </table> | haut. à partir de l'assise | 190 à 250 | distance entre accoudoirs | 520 | longueur du dessus | 250 | classe | 4 | composition | aluminium | | | | | | |
| haut. à partir de l'assise | 190 à 250 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| distance entre accoudoirs | 520 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| longueur du dessus | 250 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| composition | nylon, acier, dessus polyuréthane | coloris | chromé | coloris | poli | | | | | | | | | | | | |
| coloris | noir et chromé | cache-vérin | non | ROULETTES | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | diamètre | 5 cm | | | | | | | | | | | | |
| | | | | diam. fixation | 11 mm | | | | | | | | | | | | |
| | | | | composition | polyuréthane | | | | | | | | | | | | |
| | | | | coloris | noir | | | | | | | | | | | | |

| HAUTEURS DU SIEGE MONTE en mm | | NORMES | |
|--|------|-------------------|-------------------|
| assise au plus bas | 460 | du siège | BIFMA X5.1 : 2011 |
| assise au plus haut | 560 | de l'usine | ISO 9001 |
| assise et dossier au plus bas | 950 | | |
| assise et dossier au plus haut | 1050 | | |
| assise + dossier + appui-tête au plus bas | 1080 | | |
| assise + dossier + appui-tête au plus haut | 1270 | | |

| DIMENSIONS COLIS en cm | | Q. dans CT 40HQ | | POIDS COLIS en KG | |
|------------------------|----|-----------------|----|-------------------|------|
| longueur | 66 | hauteur | 65 | net (siège monté) | 19,2 |
| | | profondeur | 38 | brut | 21,5 |
| | | | | | |