

Taille 3



Taille 6



Chaise 4 pieds

Piètement monobloc tube acier Ø18mm ou Ø25mm ép. 2mm.
Soudure avec apport de matière.
Patins en polyéthylène noirs non tachant.
Coque ergonomique en polyuréthane, découpe poignée dans la zone lombaire.
LHP 43,5 x 46 x 41,5 cm.
Tailles 3 et 6.
E Chaise 4 pieds ø18 mm> Réf. 270 - 128[€]33 HT
F Chaise 4 pieds ø25 mm> Réf. 277 - 116[€]53 HT

Chaise 4 pieds arceau

Piètement monobloc tube acier Ø25mm ép. 2mm.
Traverses en tube Ø25mm ép. 1,5mm. Soudure avec apport de matière.
Patins en polyéthylène noirs non tachant.
Système d'accrochage permettant de solidariser 2 chaises.
Coque ergonomique en polyuréthane, découpe poignée dans la zone lombaire.
LHP 43,5 x 46 x 41,5 cm.
Taille 6.
Chaise 4 pieds arceau avec système d'accroche.> Réf. 278 - 137[€]92 HT
G Chaise 4 pieds arceau.....> Réf. 276 - 130[€]10 HT



Chaise appui sur table piètement luge

Piètement tube ACIER HLE Ø25mm ép. 2mm ou tube aluminium Ø30mm ép. 3mm.
Embouts traîneau et patins arrières anti-basculement en polyéthylène noirs non tachant.
Patins SILENCE en caoutchouc non tachant sous le cadre de l'assise, pour position appui sur table.
Coque ergonomique en polyuréthane, découpe poignée dans la zone lombaire.
LHP 43,5 x 46 x 41,5 cm.
Tailles 3 et 6.
H Chaise appui sur table piètement luge HLE> Réf. 274 - 128[€]33 HT
Chaise appui sur table piètement luge ALU> Réf. 275 - 135[€]70 HT

Chaise piètement traîneau

Piètement monobloc en acier Ø12 mm. Traverses de renfort en étiré acier Ø10 mm.
Soudures avec apport de matière. Patins en ABS noir non tachant.
Coque ergonomique en polyuréthane, découpe poignée dans la zone lombaire.
LHP 43,5 x 46 x 41,5 cm.
Tailles 3 et 6.
Chaise piètement traîneau> Réf. 272 - 148[€]98 HT

