

Description technique

STRUCTURE

Support interne assise et dossier en bois moulé
 Coque assise en plastique noir
 Accoudoirs réglables 2D



ASSISE

Mousse modelée ergonomique
 Densité 60 kg/m³, épaisseur 60 mm.

REVÊTEMENT

Assise en tissu noir non classé au feu
 Dossier en tissu Mesh noir

MÉCANISME

Système axe décentré avec système anti-retour du dossier et réglable en intensité suivant le poids de l'utilisateur.
 Réglage par manette pour blocage / déblocage du dossier et manette pour réglage de la hauteur d'assise par vérin à gaz.

PIÉTEMENT

Piétement aluminium poli – 66 mm.
 Roulettes noires diamètre 60 mm en polyamide double galets, axe de 11 mm

Dimension

| | | | | | | | |
|---------|----|-------|----|----|----|----|-------|
| | | | | | | | |
| 101/108 | 66 | 44/52 | 47 | 48 | 45 | 53 | 63/71 |

Poids : 18 kg

Volume : 0,17m³