

Description technique

STRUCTURE

Tube elliptique 30X15 mm épaisseur 1,35 mm époxy noir grainé anti-rayures. Deux barres transversales rondes sous assise (diamètre 18 mm) double soudées aux pieds.
4 patins noirs elliptiques 33X19 mm anti dérapant, rentrant dans le tube.



ASSISE ET DOSSIER

ASSISE

Support en polypropylène injecté noir fixé par et insert sur la structure

Coque en polypropylène injecté noir fixé par vis et insert sur la structure

Mousse de polyuréthane sans CFC, collée sur le support, épaisseur 35 mm, densité 30 kg/m³

DOSSIER

Support en polypropylène renforcé pour montage sans vis avec clip

Coque en polypropylène avec clips

Mousse de polyuréthane sans CFC, collée sur le support, épaisseur 32 mm, densité 30 kg/m³

vis

REVÊTEMENT

ASSISE

Tissu agrafé sur le support

DOSSIER

Tissu agrafé sur le support

Dimension

81	53	49	46	41	48	34	67,5

Poids : 5,6 kg

Volume : 10 dans 1m³