

Description technique

STRUCTURE

Tube en acier époxy noir ø 25 mm, épaisseur 2 mm
 Accoudoirs en polypropylène emboîtés dans la structure
 4 patins noirs en polypropylène rentrant dans le tube



ASSISE ET DOSSIER

ASSISE

Support en polypropylène
 Coque en polypropylène injecté noir vissée et clipsée sur le support et fixée à structure par vis

Mousse de polyuréthane sans CFC, collée sur le support, densité 30 kg/m³, épaisseur 45 mm

DOSSIER

Support en polypropylène
 Coque en polypropylène injecté noir fixée à la structure par vis

Mousse de polyuréthane sans CFC, collée sur le support, densité 25 kg/m³, épaisseur 35 mm

REVETEMENT

ASSISE ET DOSSIER

Tissu collé sur la mousse et agrafé sur le support

Dimension

81,5	59	50	48	49	44	30	66,5

Poids : 5,4 kg

Volume : 0,45 m³/4