

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 16,1 kg

DIMENSIONS

Largeur 85,5 cm
Profondeur 43,8 cm
Façade F600
Hauteur 149,9 cm

TYPE

Type de freinage Freinage Individuel sur les roulettes avants

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Châssis Structure en acier mécanosoudé époxy
Poignées PA6 chargé fibres de verre
Roues Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piètement Roulettes pivotante simple galet
Diamètre roues 125 mm

TYPE DE FIXATION

Sommier / Glissière Glissière amovible sans outils

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible 125 kg

CONFIGURATION

Configuration 1 poignée de poussée de chaque côté

COLORIS

Caisson Noir

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G) 15G
Type de sommier Glissières
Glissières : Tiroir hauteur 75 mm 15
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm 20
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm 21

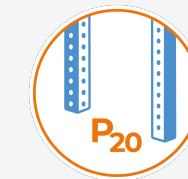
CLASSEMENT FEU

Plastique M2



15G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- Easy MOV