

#### POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 23,2 kg

#### DIMENSIONS

Largeur 149,5 cm  
 Profondeur 43,8 cm  
 Façade 2F600  
 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 250 kg

#### CONFIGURATION

Configuration 1 poignée de poussée de chaque côté

#### COLORIS

Caisson Noir

#### CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G) 2 x 15G  
 Type de sommier Glissières  
 Glissières : Tiroir hauteur 75 mm 30  
 Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm 40  
 Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm 42

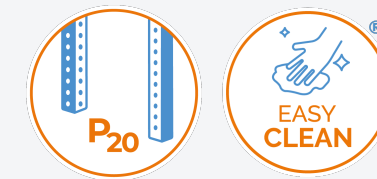
#### CLASSEMENT FEU

Plastique M2

## 15G



### NOS EXCLUSIVITÉS



### NOS POINTS FORTS

- Easy MOV