

#### POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 110 kg

#### DIMENSIONS

Largeur 140 cm  
Profondeur 71 cm  
Hauteur 178,5 cm

#### TYPE

Type de freinage Freinage Individuel

#### MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Caisson Tôle d'alliage léger AlMg3 traitée par oxydation anodique (10 microns)  
Façade 2 poignées de poussée (sur chaque face latérale)

#### PIÈTEMENT

Type de piétement 2 roues fixes + 2 roues pivotantes dont 1 freinée  
Diamètre roues 200 mm

#### CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible 250 kg

#### COLORIS

Caisson Gris  
Façade Gris

#### CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G) 3 x 12G



## NOS EXCLUSIVITÉS



## NOS POINTS FORTS

- Mobilité
- Logistique optimisée
- Optimiser l'espace
- Identification