

#### POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 93 kg

#### DIMENSIONS

Largeur 140 cm  
Profondeur 71 cm  
Hauteur 154 cm

#### TYPE

Type de freinage Freinage Centralisé

#### MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Caisson Tôle d'alliage léger AlMg3 traitée par oxydation anodique (10 microns)  
Poignées 2 poignées de poussée (sur chaque face latérale)  
Roues Bandage polyuréthane non tachant

#### PIÈTEMENT

Type de piètement 4 roues pivotantes + 1 roue directionnelle - Freinage centralisé  
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) 2 x 10G

#### INFORMATION COMPLÉMENTAIRE

Commentaire Vitesse maxi : 3 km/h



### NOS EXCLUSIVITÉS



### NOS POINTS FORTS

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