

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	63,6 kg
Pourcentage végétal (sur poids total)	65%
Pourcentage matière recyclée	15%

DIMENSIONS

Largeur	133,9 cm
Profondeur	45,4 cm
Façade	2F600
Hauteur	197,4 cm

TYPE

Type de freinage	Freinage Individuel sur les roulettes avants
------------------	----------------------------------------------

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Châssis	Acier mécanosoudé - Epoxy Noir Volcanique
Caisson	Fibres végétales
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piètement	6 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

Sommier / Glissière	Glissière amovible sans outils
---------------------	--------------------------------

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	280 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Quartz
---------	--------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	2 x 21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Tiroir hauteur 75 mm	42
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	56
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	58

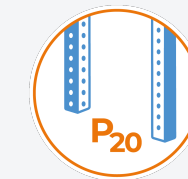
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace