

#### POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	55,7 kg
Pourcentage végétal (sur poids total)	65%
Pourcentage matière recyclée	15%

#### DIMENSIONS

Largeur	101,2 cm
Profondeur	62,8 cm
Façade	F400
Hauteur	149,9 cm
Epaisseur	Côtés, Dos, Fond, Plafond : 0,6 cm

#### TYPE

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

#### MATIÈRES & REVÊTEMENTS

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

#### PIÈTEMENT

Type de piétement	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	2 poignées de poussée de chaque côté
---------------	--------------------------------------

#### COLORIS

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

#### CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

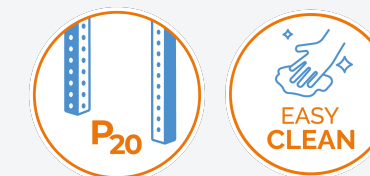
Nombre de glissières (hauteur G)	2 x 15G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Tiroir hauteur 75 mm	30
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	40
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	42

#### CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



#### NOS EXCLUSIVITÉS



#### NOS POINTS FORTS

- Easy MOV