

### POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	35,2 kg
Pourcentage végétal (sur poids total)	65%
Pourcentage matière recyclée	15%

### DIMENSIONS

Largeur	101,2 cm
Profondeur	62,8 cm
Façade	2F400
Hauteur	149,9 cm
Épaisseur	Côtés : 0,6 cm

### TYPE

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

### MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Châssis	Structure en acier mécanosoudé époxy
Caisson	Fibres végétales
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	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

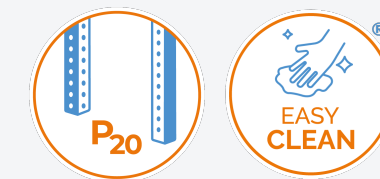
### CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



15G

### NOS EXCLUSIVITÉS



### NOS POINTS FORTS

- Easy MOV