

# Spécificités techniques

## POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	49,5 kg
Pourcentage végétal (sur poids total)	65%
Pourcentage matière recyclée	15%

## DIMENSIONS

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

## TYPE

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

## MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Châssis	Acier mécanosoudé - Epoxy Noir Volcanique
Caisson	Parements latéraux en 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 9G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Tiroir hauteur 75 mm	18
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	24
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	24

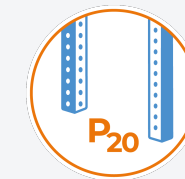
## CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0

## MO-S10021-MIXTE ARMOIRE DE RANGEMENT MIXTE - STOCKALLI M3 - F1200 - AVEC PAREMENTS LATÉRAUX



## NOS EXCLUSIVITÉS



## NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace