

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 38 kg

DIMENSIONS

Largeur 133,9 cm
Profondeur 45,4 cm
Façade F1200
Hauteur 197,4 cm

TYPE

Type de freinage Freinage Individuel sur les roulettes avants

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Châssis Acier mécanosoudé - Epoxy Noir Volcanique
Roues Bandage polyuréthane non tachant

PIÈTEMENT

Type de piètement 4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues 125 mm

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible 280 kg

CONFIGURATION

Configuration 4 étagères acier

COLORIS

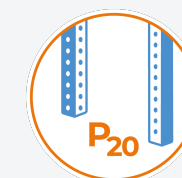
Caisson Noir Volcanique

CLASSEMENT FEU

Plastique M2



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	20 kg
Poids Total Pack	43 kg

DIMENSIONS

Largeur	47,2 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	F400
Hauteur	197,4 cm

TYPE

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

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

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

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

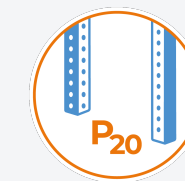
Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	20 kg
Poids Total Pack	45 kg

DIMENSIONS

Largeur	47,2 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	F400
Hauteur	197,4 cm

TYPE

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

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

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

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

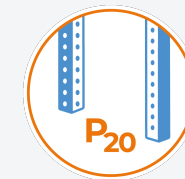
Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	20 kg
Poids Total Pack	35 kg

DIMENSIONS

Largeur	47,2 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	F400
Hauteur	197,4 cm

TYPE

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

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

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

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

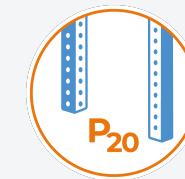
Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	20 kg
Poids Total Pack	44 kg

DIMENSIONS

Largeur	70 cm
Profondeur	46 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
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

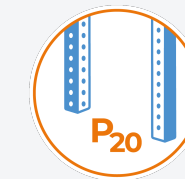
Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Sommier Mixte : Tiroir hauteur 75 mm	21
Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	20 kg
Poids Total Pack	33 kg

DIMENSIONS

Largeur	70 cm
Profondeur	46 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
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piétement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

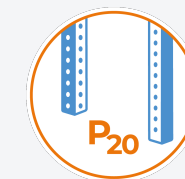
Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Sommier Mixte : Tiroir hauteur 75 mm	21
Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	20 kg
Poids Total Pack	44 kg

DIMENSIONS

Largeur	70 cm
Profondeur	46 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
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

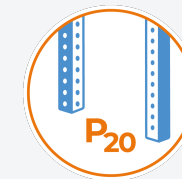
Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Sommier Mixte : Tiroir hauteur 75 mm	21
Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	20 kg
Poids Total Pack	38 kg

DIMENSIONS

Largeur	70 cm
Profondeur	46 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
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

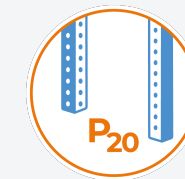
Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Sommier Mixte : Tiroir hauteur 75 mm	21
Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	44 kg
Poids Total Pack	92 kg

DIMENSIONS

Largeur	94,5 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	2F400
Hauteur	197,4 cm

TYPE

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

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Châssis	Acier mécanosoudé - Epoxy Noir Volcanique
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

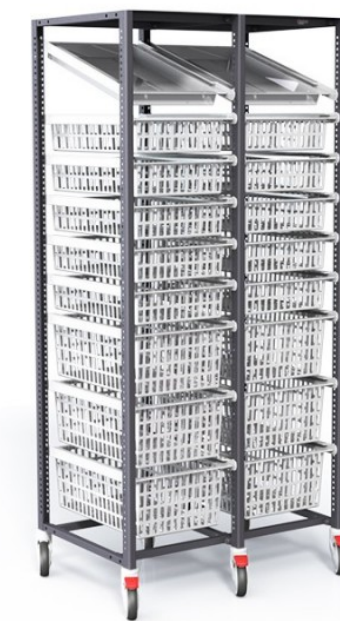
Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

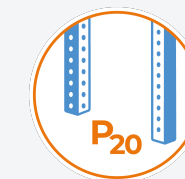
Nombre de glissières (hauteur G)	2 x 21G
Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	56
Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	58

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	44 kg
Poids Total Pack	92 kg

DIMENSIONS

Largeur	94,5 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	2F400
Hauteur	197,4 cm

TYPE

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

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Châssis	Acier mécanosoudé - Epoxy Noir Volcanique
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	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

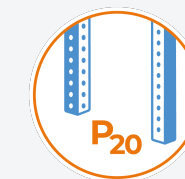
Nombre de glissières (hauteur G)	2 x 21G
Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	56
Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	58

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	44 kg
Poids Total Pack	73 kg

DIMENSIONS

Largeur	94,5 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	2F400
Hauteur	197,4 cm

TYPE

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

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Châssis	Acier mécanosoudé - Epoxy Noir Volcanique
Caisson	Plafond
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	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

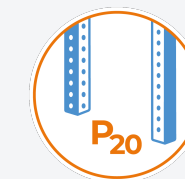
Nombre de glissières (hauteur G)	2 x 21G
Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	56
Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	58

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	44 kg
Poids Total Pack	92 kg

DIMENSIONS

Largeur	133,9 cm
Profondeur	46 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
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	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

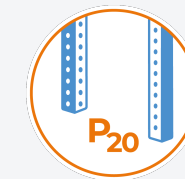
Nombre de glissières (hauteur G)	2 x 21G
Sommier Mixte : Tiroir hauteur 75 mm	42
Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	56
Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	58

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	44 kg
Poids Total Pack	70 kg

DIMENSIONS

Largeur	133,9 cm
Profondeur	46 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
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piétement	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	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

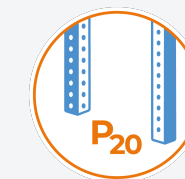
Nombre de glissières (hauteur G)	2 x 21G
Sommier Mixte : Tiroir hauteur 75 mm	42
Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	56
Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	58

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	44 kg
Poids Total Pack	92 kg

DIMENSIONS

Largeur	133,9 cm
Profondeur	46 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	Plafond
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piétement	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	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

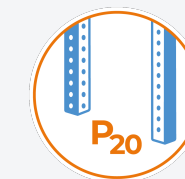
Nombre de glissières (hauteur G)	2 x 21G
Sommier Mixte : Tiroir hauteur 75 mm	42
Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	56
Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	58

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	52 kg
Pourcentage végétal (sur poids total)	65%
Pourcentage matière recyclée	15%

DIMENSIONS

Largeur	133,9 cm
Profondeur	45,4 cm
Façade	F1200
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

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

CHARGE DE SÉCURITÉ

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

COLORIS

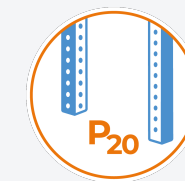
Caisson	Quartz
---------	--------

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	22 kg
Poids Total Pack	40,8 kg

DIMENSIONS

Largeur	47,2 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	F400
Hauteur	197,4 cm

TYPE

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

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

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

PIÈTEMENT

Type de piétement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

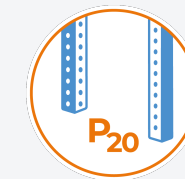
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	22 kg
Poids Total Pack	39,7 kg

DIMENSIONS

Largeur	47,2 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	F400
Hauteur	197,4 cm

TYPE

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

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

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

PIÈTEMENT

Type de piétement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

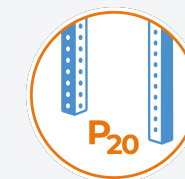
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	22 kg
Poids Total Pack	36,4 kg

DIMENSIONS

Largeur	47,2 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	F400
Hauteur	197,4 cm

TYPE

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

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

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

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

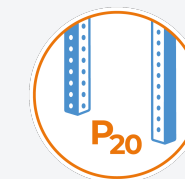
Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	26,8 kg
Poids Total Pack	44,4 kg

DIMENSIONS

Largeur	47,2 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	F400
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 piétement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

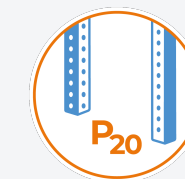
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	41,4 kg
Poids Total Pack	79,5 kg

DIMENSIONS

Largeur	94,5 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	2F400
Hauteur	197,4 cm

TYPE

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

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Châssis	Acier mécanosoudé - Epoxy Noir Volcanique
Dessus	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

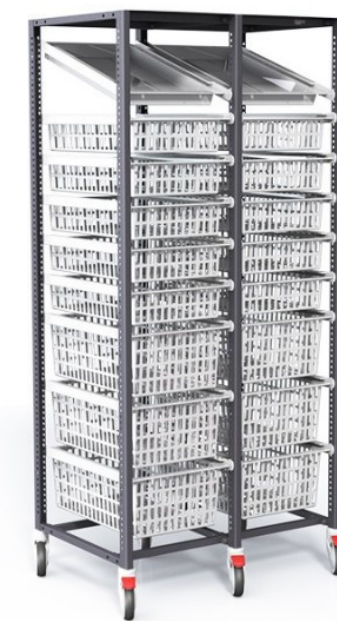
Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

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

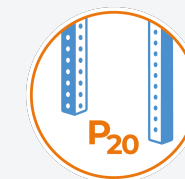
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	41,4 kg
Poids Total Pack	76,1 kg

DIMENSIONS

Largeur	94,5 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	2F400
Hauteur	197,4 cm

TYPE

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

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

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

PIÈTEMENT

Type de piétement	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	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

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

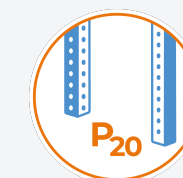
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	41,4 kg
Poids Total Pack	70,6 kg

DIMENSIONS

Largeur	94,5 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	2F400
Hauteur	197,4 cm

TYPE

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

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

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

PIÈTEMENT

Type de piétement	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	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	2 x 21G
Type de sommier	Glissières
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

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	22 kg
Poids Total Pack	41,1 kg

DIMENSIONS

Largeur	70 cm
Profondeur	46 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
Dessus	Fibres végétales
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Tiroir hauteur 75 mm	21
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

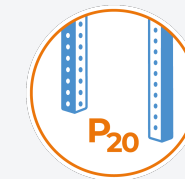
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	22 kg
Poids Total Pack	33,2 kg

DIMENSIONS

Largeur	70 cm
Profondeur	46 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
Dessus	Fibres végétales
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piétement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Tiroir hauteur 75 mm	21
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

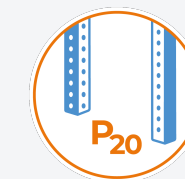
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	22 kg
Poids Total Pack	39,7 kg

DIMENSIONS

Largeur	70 cm
Profondeur	46 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
Dessus	Fibres végétales
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Tiroir hauteur 75 mm	21
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

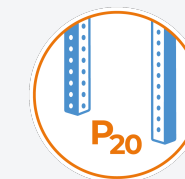
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	35,4 kg
Poids Total Pack	52,5 kg
Pourcentage végétal (sur poids total)	65%
Pourcentage matière recyclée	15%

DIMENSIONS

Largeur	69,9 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	Fibres végétales
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

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

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Tiroir hauteur 75 mm	21
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

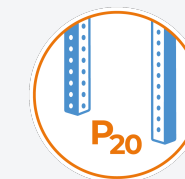
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	35,4 kg
Poids Total Pack	48,6 kg
Pourcentage végétal (sur poids total)	65%
Pourcentage matière recyclée	15%

DIMENSIONS

Largeur	69,9 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	Fibres végétales
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

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

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Tiroir hauteur 75 mm	21
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

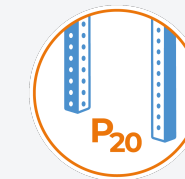
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	20 kg
Poids Total Pack	37,8 kg

DIMENSIONS

Largeur	70 cm
Profondeur	46 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
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

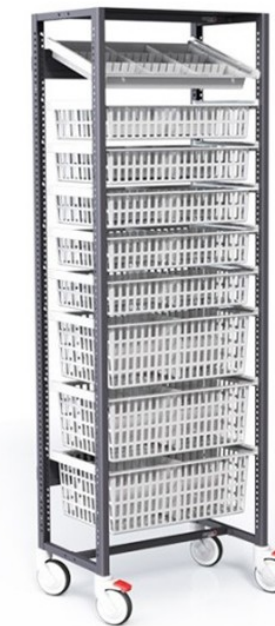
Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Tiroir hauteur 75 mm	21
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

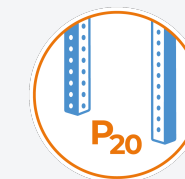
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
-----------	----



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	24,8 kg
Poids Total Pack	42,4 kg

DIMENSIONS

Largeur	69,9 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 piétement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

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

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Tiroir hauteur 75 mm	21
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

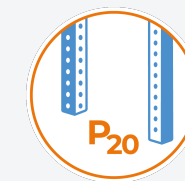
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	41,5 kg
Poids Total Pack	76,6 kg

DIMENSIONS

Largeur	133,9 cm
Profondeur	46 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
Dessus	Fibres végétales
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piétement	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

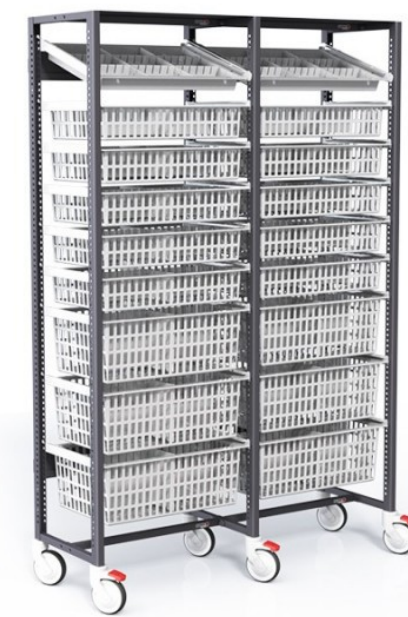
Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

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

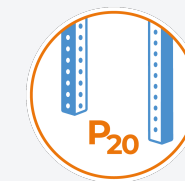
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	41,5 kg
Poids Total Pack	62,2 kg

DIMENSIONS

Largeur	133,9 cm
Profondeur	46 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 piétement	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	Noir Volcanique
---------	-----------------

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

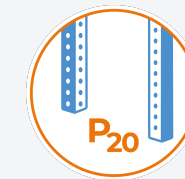
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	41,5 kg
Poids Total Pack	77,3 kg

DIMENSIONS

Largeur	133,9 cm
Profondeur	46 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
Dessus	Fibres végétales
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piétement	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	Noir Volcanique
---------	-----------------

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

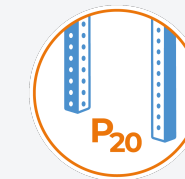
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	63,6 kg
Poids Total Pack	97,7 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

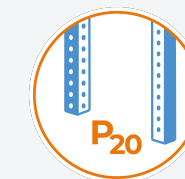
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	63,6 kg
Poids Total Pack	90 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

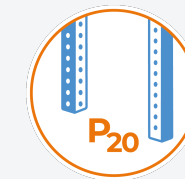
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	42,8 kg
Poids Total Pack	77,9 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

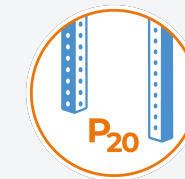
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 38 kg

DIMENSIONS

Largeur 133,9 cm
Profondeur 45,4 cm
Façade F1200
Hauteur 197,4 cm

TYPE

Type de freinage Freinage Individuel sur les roulettes avants

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Châssis Acier mécanosoudé - Epoxy Noir Volcanique
Roues Bandage polyuréthane non tachant

PIÈTEMENT

Type de piètement 4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues 125 mm

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible 280 kg

CONFIGURATION

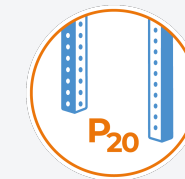
Configuration 5 étagères acier

COLORIS

Caisson Noir Volcanique



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 60 kg

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
 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

CONFIGURATION

Configuration 2 étagères

COLORIS

Caisson Noir Volcanique

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

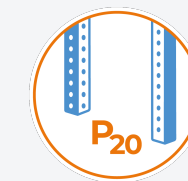
Nombre de glissières (hauteur G) 2 x 9G
 Sommier Mixte : Tiroir hauteur 75 mm 18
 Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm 24
 Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm 24

CLASSEMENT FEU

Plastique M2



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 69 kg

DIMENSIONS

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

TYPE

Type de freinage Freinage Individuel

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Caisson Structure en acier mécanosoudé avec parements latéraux, voile de fond et fond
- Epoxy Noir Volcanique

Roues Bandage polyuréthane non tachant

PIÈTEMENT

Type de piètement 6 roulettes pivotantes dont 2 freinées à l'avant
Diamètre roues 125 mm

CONFIGURATION

Configuration 2 étagères

COLORIS

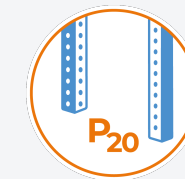
Caisson Noir Volcanique

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Sommier Mixte : Tiroir hauteur 75 mm 18
Sommier Mixte : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm 24
Sommier Mixte : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm 24



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 58 kg

DIMENSIONS

Largeur 133,9 cm
Profondeur 45,4 cm
Façade F1200
Hauteur 197,4 cm

TYPE

Type de freinage Freinage Individuel

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Caisson Structure en acier mécanosoudé avec parements latéraux, voile de fond et fond
- Epoxy Noir Volcanique

Roues Bandage polyuréthane non tachant

PIÈTEMENT

Type de piètement 4 roulettes pivotantes dont 2 freinées à l'avant
Diamètre roues 125 mm

CONFIGURATION

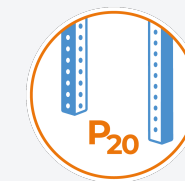
Configuration 5 étagères acier

COLORIS

Caisson Noir Volcanique



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 20 kg

DIMENSIONS

Largeur 47,2 cm
Profondeur 64,3 cm
Façade F400
Hauteur 197,4 cm

TYPE

Type de freinage Freinage Individuel sur les roulettes avants

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

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

PIÈTEMENT

Type de piétement 4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues 125 mm

TYPE DE FIXATION

Sommier / Glissière Glissière amovible sans outils

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible 140 kg

COLORIS

Caisson Noir Volcanique

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G) 21G
Type de sommier Glissières
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm 28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm 29

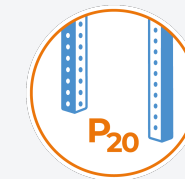
CLASSEMENT FEU

Plastique M2



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 20 kg

DIMENSIONS

Largeur 70 cm
 Profondeur 46 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
 Roues Bandage polyuréthane non tachant
 Sommier / Glissière Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piètement 4 roulettes pivotantes simple galet
 Diamètre roues 125 mm

TYPE DE FIXATION

Sommier / Glissière Glissière amovible sans outils

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible 140 kg

COLORIS

Caisson Noir Volcanique

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

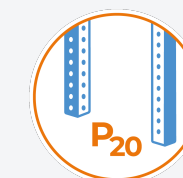
Nombre de glissières (hauteur G) 21G
 Type de sommier Glissières
 Glissières : Tiroir hauteur 75 mm 21
 Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm 28
 Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm 29

CLASSEMENT FEU

Plastique M2



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 38 kg

DIMENSIONS

Largeur 94,5 cm
Profondeur 64,3 cm
Façade 2F400
Hauteur 197,4 cm

TYPE

Type de freinage Freinage Individuel sur les roulettes avants

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

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

PIÈTEMENT

Type de piétement 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 Noir Volcanique

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

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

CLASSEMENT FEU

Plastique M2



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 38 kg

DIMENSIONS

Largeur 133,9 cm
 Profondeur 46 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
 Roues Bandage polyuréthane non tachant
 Sommier / Glissière Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piétement 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 Noir Volcanique

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

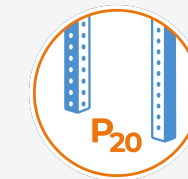
Nombre de glissières (hauteur G) 2 x 21G
 Type de sommier Glissières
 Glissières : Tiroir hauteur 75 mm 42
 Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm 56
 Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm 58

CLASSEMENT FEU

Plastique M2



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	64 kg
Pourcentage végétal (sur poids total)	65%
Pourcentage matière recyclée	15%

DIMENSIONS

Largeur	133,9 cm
Profondeur	45,4 cm
Façade	F1200
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

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

CHARGE DE SÉCURITÉ

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

COLORIS

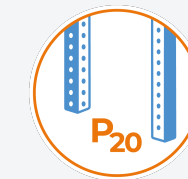
Caisson	Quartz
---------	--------

CLASSEMENT FEU

Fibres végétales	D-s2d0
------------------	--------



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

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

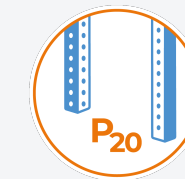
Nombre de glissières (hauteur G)	2 x 9G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Tiroir hauteur 75 mm	18
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	24
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	24

CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 20 kg

DIMENSIONS

Largeur 47,2 cm
 Profondeur 64,3 cm
 Façade F400
 Hauteur 197,4 cm

TYPE

Type de freinage Freinage Individuel sur les roulettes avants

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

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

PIÈTEMENT

Type de piétement 4 roulettes pivotantes simple galet
 Diamètre roues 125 mm

TYPE DE FIXATION

Sommier / Glissière Glissière amovible sans outils

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible 140 kg

COLORIS

Caisson Noir Volcanique

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G) 21G
 Type de sommier Glissières
 Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm 28
 Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm 29

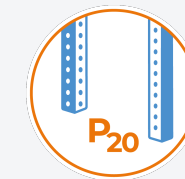
CLASSEMENT FEU

Plastique M2



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	26,8 kg
Pourcentage végétal (sur poids total)	65%
Pourcentage matière recyclée	15%

DIMENSIONS

Largeur	47,2 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	F400
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	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

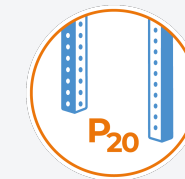
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	35,1 kg
Pourcentage végétal (sur poids total)	65%
Pourcentage matière recyclée	15%

DIMENSIONS

Largeur	47,2 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	F400
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 piétement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

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

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

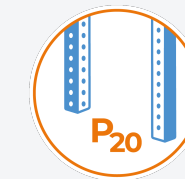
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 38 kg

DIMENSIONS

Largeur 94,5 cm
Profondeur 64,3 cm
Façade 2F400
Hauteur 197,4 cm

TYPE

Type de freinage Freinage Individuel sur les roulettes avants

MATIÈRES & REVÊTEMENTS

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

PIÈTEMENT

Type de piétement 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 Noir Volcanique

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

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

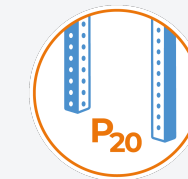
CLASSEMENT FEU

Plastique M2



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	44,8 kg
Pourcentage végétal (sur poids total)	65%
Pourcentage matière recyclée	15%

DIMENSIONS

Largeur	94,5 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	2F400
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)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	56
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	58

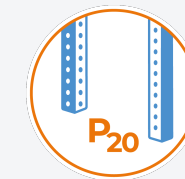
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	61,2 kg
Pourcentage végétal (sur poids total)	65%
Pourcentage matière recyclée	15%

DIMENSIONS

Largeur	94,5 cm
Profondeur	64,3 cm
Façade	2F400
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)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	56
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	58

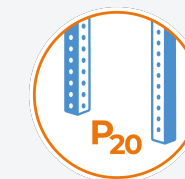
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 20 kg

DIMENSIONS

Largeur 70 cm
 Profondeur 46 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
 Roues Bandage polyuréthane non tachant
 Sommier / Glissière Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piétement 4 roulettes pivotantes simple galet
 Diamètre roues 125 mm

TYPE DE FIXATION

Sommier / Glissière Glissière amovible sans outils

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible 140 kg

COLORIS

Caisson Noir Volcanique

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G) 21G
 Type de sommier Glissières
 Glissières : Tiroir hauteur 75 mm 21
 Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm 28
 Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm 29

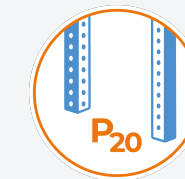
CLASSEMENT FEU

Plastique M2



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	24,8 kg
Pourcentage végétal (sur poids total)	65%
Pourcentage matière recyclée	15%

DIMENSIONS

Largeur	69,9 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	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

Caisson	Noir Volcanique
---------	-----------------

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Tiroir hauteur 75 mm	21
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

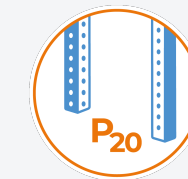
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	35,4 kg
Pourcentage végétal (sur poids total)	65%
Pourcentage matière recyclée	15%

DIMENSIONS

Largeur	69,9 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	Fibres végétales
Roues	Bandage polyuréthane non tachant
Sommier / Glissière	Glissière en PA6 chargé fibres de verre

PIÈTEMENT

Type de piètement	4 roulettes pivotantes simple galet
Diamètre roues	125 mm

TYPE DE FIXATION

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

CHARGE DE SÉCURITÉ

Charge maximale admissible	140 kg
----------------------------	--------

COLORIS

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

CAPACITÉ DE REMPLISSAGE

Nombre de glissières (hauteur G)	21G
Type de sommier	Glissières
Glissières : Tiroir hauteur 75 mm	21
Glissières : Bac à lèvres (BAL) hauteur 50 mm	28
Glissières : Plateau Bac journalier moyen modèle hauteur 50 mm	29

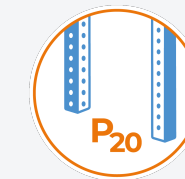
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue 38 kg

DIMENSIONS

Largeur 133,9 cm
 Profondeur 46 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
 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 Noir Volcanique

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

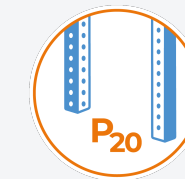
CLASSEMENT FEU

Plastique M2



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids structure nue	42,8 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	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	Noir Volcanique
---------	-----------------

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

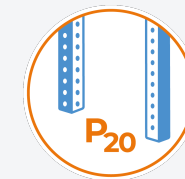
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace

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

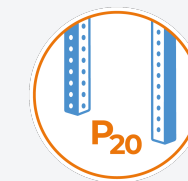
CLASSEMENT FEU

Plastique	M2
Fibres végétales	D-s2d0



21G

NOS EXCLUSIVITÉS



NOS POINTS FORTS

- P20
- Optimiser l'espace