



Panneau MDF stratifié
2 faces.

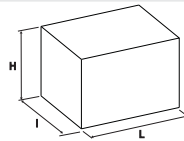
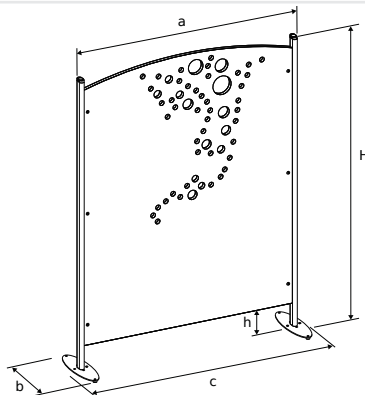


Élément de liaison x 2
/ 3 ou 4.



Large platine

cotations (mm)	
a	1200
b	300
c	1285
d	-
e	-
f	-
g	-
i	-
h	135
H	1600
P (kg)	35,9



Colisage	Lot x 1	-
Nb/colis	1	-
L(m)	1,845	-
l (m)	1,3	-
H (m)	0,075	-
V(m ³)	0,18	0
Poids (kg)	40	-

Mise à jour le 10/09/2021 - photo non contractuelle

Caractéristiques:

Utilisation à l'unité ou assemblés par 2,3 ou 4.

Piètement:

Piètement en tube 50/25 oblong ép.: 1,5 mm;
revêtu époxy.

Structure:

Panneau ép.: 21 mm MDF stratifié 8/10e 2 faces chants vernis (CD).

Embouts:

Embouts non tachants et non marquants (polyéthylène).

Classement au feu:

Le pouvoir calorifique supérieur (PCS) du produit est de: 504 (MJ/kg) Piètement en tube acier, revêtu époxy. - M1. Panneaux dérivés du bois ép:> 18 mm - M3.

Environnement:

La consommation de ressources naturelles énergétiques suivant le référentiel DQ-CERT 15-340 de la marque NF environnement est de: 678 (MJ) Origine des bois issue de forêts gérées durablement, certifiée PEFC. Le taux de matière recyclée est de 34,9%.

Colisage:

Lot x 1. Livré démonté.

Conseil entretien / Nettoyage du mobilier

Epoxy / Chrome: Utiliser de l'eau savonneuse. Mélaminé / Stratifié / Compact : Utiliser de l'eau chaude et de la lessive non abrasive.
Ne pas utiliser: Solvant cétonique; Pâtes et crèmes abrasives; Détergents (ne pas gratter).