

APERÇU DE L'ASSORTIMENT

**PANNEAUX
BLOCS**

CRAS



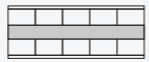



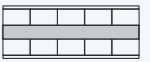
PANNEAUX BLOCS

disponible en stock chez



Nos panneaux blocs offrent des avantages importants pour vous en tant qu'artisan : ils sont extrêmement **stables**, faciles à modifier et **légers**. Tous les panneaux disponibles sont conformes à la norme EN 636-1. Nous avons constitué une gamme de stock comprenant une grande variété de caractéristiques. Cela vous permet de choisir le bon panneau pour chaque projet: porte, tablette, cloison, élément coulissant,...

Voulez-vous que nous scions ou fraisons ces planches ? C'est possible.**
Suivez toujours nos instructions de stockage et de manipulation.**
**Voir p.4

Caractéristiques	NOYAU FUMA / ALBASIA			NOYAU SPRUCE			
	DOUBLE CORE	TRIPLE CORE		DOUBLE CORE	TRIPLE CORE		
	BLOC LÉGER 5 COUCHES  SANS BOIS DEBOUT	BLOC LÉGER 5 COUCHES 	BLOC LÉGER 5 COUCHES + COUCHE DE LACQUE 	TIMBLOCK 5 COUCHES  SANS BOIS DEBOUT	TIMBLOCK 5 COUCHES + COUCHE DE LACQUE  SANS BOIS DEBOUT	TIMBLOCK 5 COUCHES 	TIMBLOCK 5 COUCHES + COUCHE DE LACQUE 
Noyau	2 couches fuma / albasia + couche de contreplaqué intérieure	3 couches fuma / albasia	3 couches fuma / albasia	2 couches spruce + couche de contreplaqué intérieure	2 couches spruce + couche de contreplaqué intérieure	3 couches spruce	3 couches spruce
Surface	2 couches HDF (3 mm)	2 couches HDF (3 mm)	2 couches HDF (+ couche de lacque)	2 couches HDF (3 mm)	2 couches HDF (+ couche de lacque)	2 couches HDF (3 mm)	2 couches HDF (+ couche de lacque)
Dimensions	ref 108785 40 x 2800 x 2070 mm ref 108786 50 x 2800 x 2070 mm	ref 108777 38 x 2800 x 2070 mm	ref 135869 40 x 2800 x 2070 mm	ref 108779 40 x 2800 x 2070 mm	ref 108781 40 x 2800 x 2070 mm	ref 133615 38 x 3050 x 1300 mm ref 108771 40 x 2600 x 2070 mm ref 108772 40 x 3050 x 2070 mm ref 130759 50 x 2600 x 2070 mm	ref 108774 40 x 2600 x 2070 mm
Collage	utilisation à l'intérieur	utilisation à l'intérieur	utilisation à l'intérieur	utilisation à l'intérieur	utilisation à l'intérieur	utilisation à l'intérieur	utilisation à l'intérieur
Teneur en humidité	8 - 12 %	8 - 12 %	8 - 12 %	8 - 12 %	8 - 12 %	8 - 12 %	8 - 12 %
Tolérances	épaisseur : +/- 0,2 - 0,6 mm longueur : +/- 2 mm/m largeur : +/- 2 mm/m	épaisseur : +/- 0,2 - 0,6 mm longueur : +/- 2 mm/m largeur : +/- 2 mm/m	épaisseur : +/- 0,2 - 0,6 mm longueur : +/- 2 mm/m largeur : +/- 2 mm/m	épaisseur : +/- 0,2 - 0,6 mm longueur : +/- 2 mm/m largeur : +/- 2 mm/m	épaisseur : +/- 0,2 - 0,6 mm longueur : +/- 2 mm/m largeur : +/- 2 mm/m	épaisseur : +/- 0,2 - 0,6 mm longueur : +/- 2 mm/m largeur : +/- 2 mm/m	épaisseur : +/- 0,2 - 0,6 mm longueur : +/- 2 mm/m largeur : +/- 2 mm/m
Densité en kg/m ³	+/- 425	+/- 425	+/- 425	+/- 530	+/- 530	+/- 530	+/- 530
Module d'élasticité en N/mm ² - <i>longueur</i> en N/mm ² - <i>transversal</i>	1150 4300	2464 5482	2464 5482	1150 4300	1150 4300	900 5000	900 5000
Résistance à la flexion en N/mm ² - <i>longueur</i> en N/mm ² - <i>transversal</i>	17 11	17 32	17 32	17 11	17 11	10 23	10 23



SUR MESURE

Le centre de panneaux Cras à votre service !

Chez Cras, vous pouvez compter sur nous pour le sciage, le perçage et le fraisage de panneaux sur mesure... entièrement selon vos spécifications. Nos machines font leur travail pour les petites ou grandes séries.

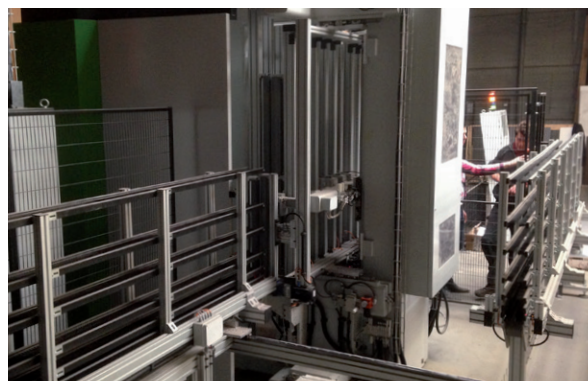
Scie à panneaux

Notre scie à panneaux a été adaptée pour traiter des panneaux plus lourds et peut découper des panneaux jusqu'à 5600 x 2130 mm.



Installation de fraisage et de perçage verticale

En continu, contrôlé par une étiquette de code-barres sur les panneaux. Peut traiter des formats jusqu'à 3500 x 1300 mm, selon le procédé de fraisage.



INSTRUCTIONS DE TRAITEMENT DES PANNEAUX BLOCS



STOCKAGE

Stockez toujours ces panneaux blocs dans un endroit couvert, sec et ventilé.

Température recommandée : entre 0 et 30°C.

Humidité recommandée : entre 30 et 60% (selon la température).

L'empilage doit toujours se faire sur une surface plane. La hauteur de la pile ne doit pas être supérieure à trois fois la largeur. Pour le stockage à long terme des panneaux retirés du film plastique, il est recommandé d'utiliser du ruban adhésif pour recouvrir les côtés des panneaux afin d'éviter l'absorption d'humidité. Ne convient pas comme porte extérieure!



TRANSPORT

Ces panneaux doivent être transportés dans un conteneur ou un véhicule fermé et propre.



CRAS



Plus d'infos
dans nos shops ou
sur www.cras.com