

CRAS

Voorraadprogramma

versie 1/09/2018



Holzindustrie **Schweighofer**

Blokplaten op voorraad bij Cras



CRAS
WOODSHOPS

Blokplaten op voorraad bij Cras

TROEVEN

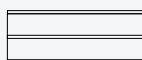
- + uiterst stabiel
- + uitstekende bewerkbaarheid
- + voldoet aan EN 636-1
- + lichtgewichten

GEEN
KOPSHOUT

KERN FUMA

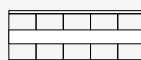
DOUBLE CORE

LICHTGEWICHT BLOK 5 LAGEN

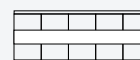


TRIPLE CORE

LICHTGEWICHT BLOK 5 LAGEN



LICHTGEWICHT BLOK 5 LAGEN + LAKDRAAG



Eigenschappen

	DOUBLE CORE	TRIPLE CORE	TRIPLE CORE
Kern	2 lagen fuma 1 laag triplex	3 lagen fuma	3 lagen fuma
Oppervlak	2 lagen MDF (3 mm)	2 lagen MDF (3 mm)	2 lagen MDF (+lakdraag)
Afmetingen	40 x 2800 x 2070 mm 50 x 2800 x 2070 mm	38 x 2800 x 2070 mm	38 x 2800 x 2070 mm 40 x 2600 x 2070 mm
Verlijming	IF20, E1	IF20, E1	IF20, E1
Vochtgehalte	8 - 12 %	8 - 12 %	8 - 12 %
Toleranties	dikte: +/- 0,2 - 0,6 mm lengte: +/- 2 mm/m breedte: +/- 2 mm/m	dikte: +/- 0,2 - 0,6 mm lengte: +/- 2 mm/m breedte: +/- 2 mm/m	dikte: +/- 0,2 - 0,6 mm lengte: +/- 2 mm/m breedte: +/- 2 mm/m
Densiteit in kg/m ³	+/- 425	+/- 425	+/- 425
Elasticiteitsmodulus in N/mm ² - lengte -	1150	2464	2464
Elasticiteitsmodulus in N/mm ² - dwars -	4300	5482	5482
Buigsterkte in N/mm ² - lengte -	17	17	17
Buigsterkte in N/mm ² - dwars -	11	32	32



KERN SPRUCE



DOUBLE CORE

TRIPLE CORE

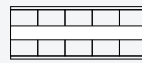
TIMBLOCK
5 LAGEN



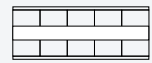
TIMBLOCK
5 LAGEN + LAKDRAAG



TIMBLOCK
5 LAGEN



TIMBLOCK
5 LAGEN + LAKDRAAG



2 lagen spruce
1 laag triplex

2 lagen spruce
1 laag triplex

3 lagen spruce

3 lagen spruce

2 lagen MDF (3 mm)

2 lagen MDF (+lakdraag)

2 lagen MDF (3 mm)

2 lagen MDF (+lakdraag)

40 x 2800 x 2070 mm

40 x 2800 x 2070 mm

40 x 2600 x 2070 mm
40 x 3050 x 2070 mm

40 x 2600 x 2070 mm

IF20, E1

IF20, E1

IF20, E1

IF20, E1

8 - 12 %

8 - 12 %

8 - 12 %

8 - 12 %

dikte: +/- 0,2 - 0,6 mm
lengte: +/- 2 mm/m
breedte: +/- 2 mm/m

dikte: +/- 0,2 - 0,6 mm
lengte: +/- 2 mm/m
breedte: +/- 2 mm/m

dikte: +/- 0,2 - 0,6 mm
lengte: +/- 2 mm/m
breedte: +/- 2 mm/m

dikte: +/- 0,2 - 0,6 mm
lengte: +/- 2 mm/m
breedte: +/- 2 mm/m

+/- 530

+/- 530

+/- 530

+/- 530

1150

1150

900

900

4300

4300

5000

5000

17

17

10

10

11

11

23

23



Maatwerk: zagen, frezen en boren

Dankzij twee nieuwe investeringen kan u vanaf nu ook bij Cras Woodshops terecht voor het verzagen, boren en frezen van plaatmateriaal op maat... geheel volgens uw meetstaat. Onze machines doen hun werk voor 1 stuk of voor omvangrijke series. **Meer info? Vraag naar onze technische infobrochure.**



Zagen

Opdeelzaag, aangepast om ook zwaardere gevelplaten te kunnen verwerken.

Kan formaten aan tot 5600 x 2130 mm.



Frezen en boren

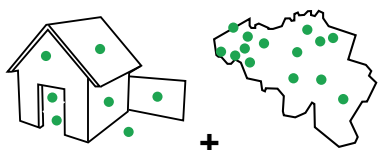
Verticale frees- en boorinstallatie.

In doorloop, aangestuurd via barcode.
Etiket op de achterzijde van het paneel.

Raad en voorraad in onze 15 woodshops

Contacteer steeds uw Cras Woodshop voor het actuele voorraadpeil. U kan er ook terecht voor alle praktijkinfo en staalmateriaal.

CRAS
WOODSHOPS



- **waregem@cras.be** - Industrielaan 5 - tel 056 60 34 44
- **heule@cras.be** - Watervan - tel 056 35 81 43
- **poperinge@cras.be** - Ieperseweg 26 - tel 057 33 31 08
- **brugge@cras.be** - Pathoekeweg 154 - tel 050 31 29 31
- **oostende@cras.be** - Vaartblekersstraat 28 - tel 059 50 16 45
- **merelbeke@cras.be** - Burg. Maenhautstr. 68 - tel 09 252 21 81
- **relegem@cras.be** - Schapenbaan 20 - tel 02 460 02 00
- **herenthout@cras.be** - Atealaan 18 - tel 014 22 15 91
- **halen@cras.be** - Hagelandstraat 30 - tel 013 46 02 80
- **beringen@cras.be** - Koolmijnlaan 116 - tel 011 21 25 52
- **trazegnies@cras.be** - Rue de la Marche 28 - tel 071 36 01 05
- **dottignies@cras.be** - Rue de la Barrière de Fer 155 - tel 056 48 98 31
- **manhay@cras.be** - Rue des Boussines 48 Z5 - tel 086 34 94 00
- **latinne@cras.be** - Rue du Centre 99 - tel 019 69 63 00
- **rebecq@cras.be** - Rue du Radoux 47 - tel 02 395 66 72

Alle verdere info en openingsuren op www.cras.be