

noise



**CEPRO**

A welder wearing a dark protective mask and gear is working in a factory. Bright sparks are flying from the welding point, creating a dynamic and industrial atmosphere. The background is slightly blurred, focusing attention on the welder and the sparks.

**CEPRO<sup>®</sup>**

**GELUIDS-  
OVERLAST**



**Cepro geluiddempende wanden en flexibele gordijnen reduceren de geluidsoverlast in de werkplaats.**

# Sonic



Voor het creëren van geluidsarme werkplekken biedt Cepro een programma geluiddempende scheidingswanden voor opleidingen en industriële toepassingen. Deze "SONIC" producten bieden een belangrijke verbetering van de arbeidsomstandigheden en bevorderen de kwaliteit van de werkzaamheden.

## **SONIC CLASSIC: pagina 34**

De CLASSIC uitvoering bestaat uit standaard elementen met zowel een geluiddempende alsook een geluidwerende functie. De standaard elementen zijn 50 mm dik, hebben een standaard breedte van 1.012 of 512 mm en een hoogte van 2.200 mm met een bodemvrijheid van  $\pm 180$  mm. Het gehele systeem is eenvoudig te monteren en later ook in andere configuraties toe te passen.

## **SONIC CLASSIC MODULAIR: pagina 36**

Met dit systeem kunt u met behulp van kant en klare modules een complete lascarabine samenstellen of reeds bestaande cabines uitbreiden. Alle cabines zijn leverbaar inclusief verschuifbare of vaste frontafschermingen.

## **SONIC SLIJPCABINES: pagina 40**

De Sonic slijpcabines zijn geheel gesloten, incl. geluiddempend dak, uitgevoerd met een deur met handgreep aan de buitenzijde en anti-panieksluiting aan de binnenzijde.

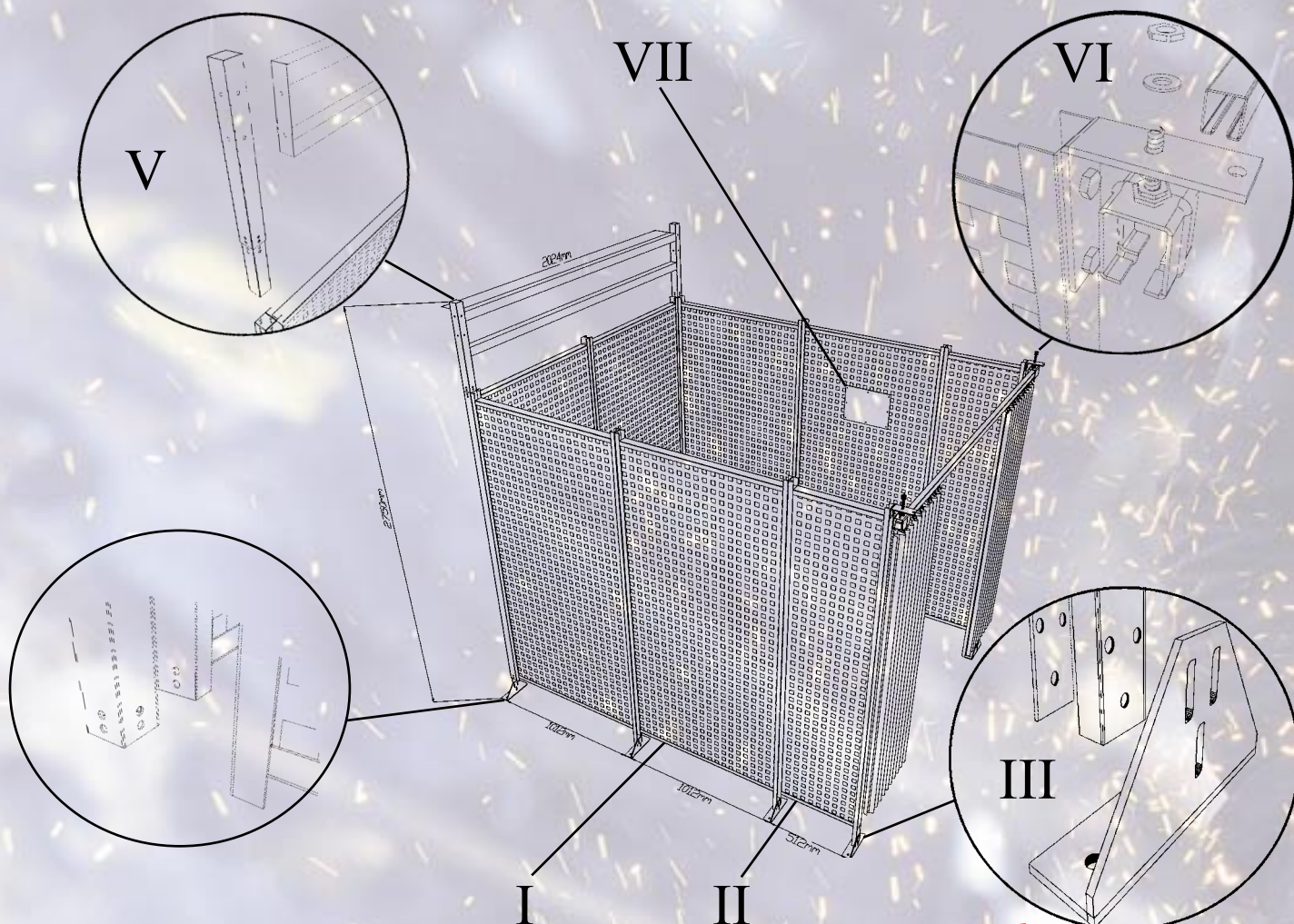




Op deze pagina's vindt u slecht een greep uit de vele projecten die Cepro heeft gerealiseerd met Cepro Sonic geluiddempende wanden.

Op pagina 46 t/m 49 vindt u nog meer referentie foto's.

Voor alle producten uit het Sonic programma gelden aangepaste leveringsvoorwaarden. De verzendkosten worden namelijk per order bepaald en apart berekend.



**Speciale projectkorting op aanvraag !**

## Artikelomschrijving

Sonic Classic, per M<sup>2</sup>, uit panelen van 1.012 mm breed

## Artikel Nr.

46.60.00

Sonic Classic, per M<sup>2</sup>, uit panelen van 512 mm breed

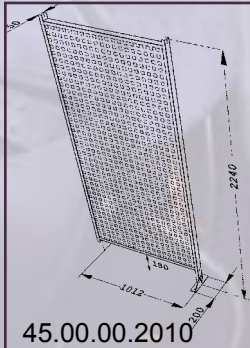
46.60.05

SONIC CLASSIC: De CLASSIC uitvoering bestaat standaard elementen met zowel een geluiddempende als ook een geluidwerende functie. De standaard elementen zijn 50 mm dik, hebben een standaard breedte van 1.012 of 512 mm en een hoogte van 2.200 mm; d.m.v. speciale voetsteunen worden de elementen met een bodemvrijheid van ± 180 mm gemonteerd. Door de stabiliteit van het produkt is het mogelijk diverse consoles en montagesteunen op de wanden te plaatsen (voor rookafzuiging, gas- en stroomafname!!). Het gehele systeem is eenvoudig te monteren en later ook in andere configuraties toe te passen. Indien nodig kunnen de elementen op elke gewenste breedte geproduceerd worden om het gehele systeem binnen een bestaande ruimte te te monteren. De elementen zijn standaard afgewerkt in een U.V. absorberende matgroene kleur RAL 6011 in poedercoating. Tegen een vaste meerprijs kunnen de SONIC-CLASSIC elementen naar wens in elke RAL-kleur geproduceerd worden !

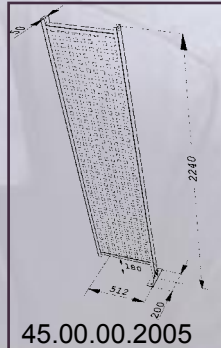


Voor alle producten uit het Sonic programma gelden aangepaste leveringsvoorwaarden. De verzendkosten worden namelijk per order bepaald en apart berekend.

## UITVOERING



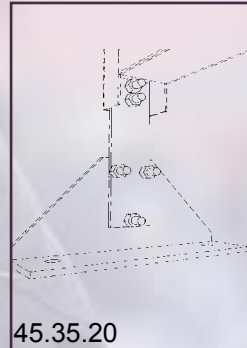
45.00.00.2010



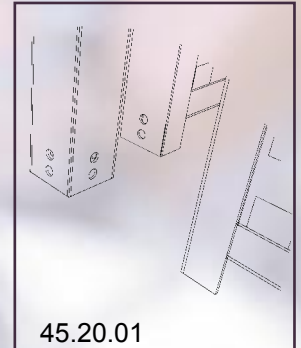
45.00.00.2005



45.10.00



45.35.20



45.20.01

### Artikelomschrijving

- I Paneel 2200 x 1012 x 50 mm, matgroen RAL 6011
- II Paneel 2200 x 512 x 50 mm, matgroen RAL 6011
- III Verstelbare voetsteun met klemplaat, matgroen RAL 6011
- IV Verlengstuk voor montage extra voetsteun
- V Koppelkoker voor montage in hoek- of kruisopstelling

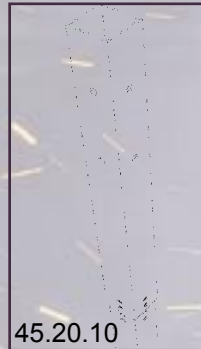
### Artikel Nr.

- 45.00.00.2010
- 45.00.00.2005
- 45.10.00
- 45.35.20
- 45.20.01

## OPTIES



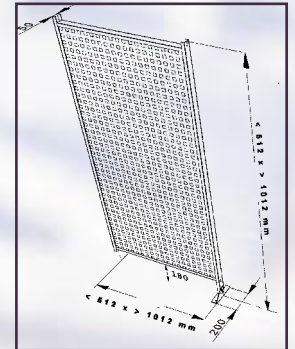
45.30.15.2022



45.20.10



46.60.20



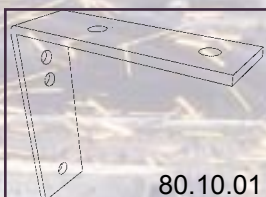
### Artikelomschrijving

- V Console voor afzuigarm, 200 cm breed
- V Verlengstuk koppelkoker ter bevestiging afzuigconsole
- Aanpassing kleur eenmalig onafhankelijk van aantal wanden
- Aanpassing in maatvoering

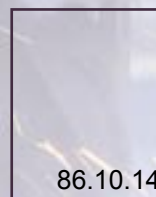
### Artikel Nr.

- 45.30.15.2022
- 45.20.10
- 46.60.20

## ACCESSOIRES



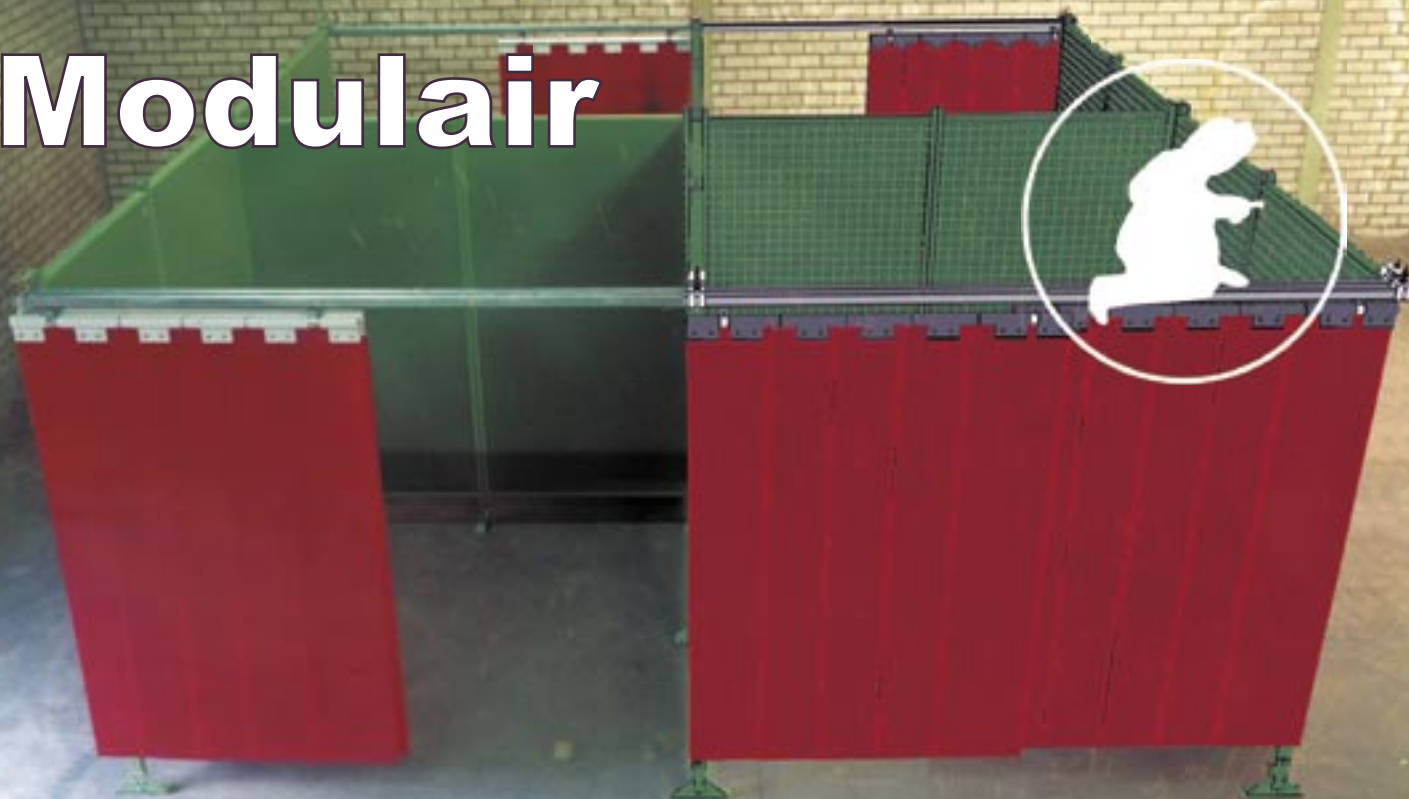
80.10.01



86.10.14



# Sonic Modulair



Het hierboven afgebeelde cabine-systeem is opgebouwd uit verschillende standaard module-elementen. Met de verschillende elementen is het zeer eenvoudig om een complete lascabine samen te stellen. De modules zijn geschikt om cabines van 2,2 meter hoog, 2 meter breed en 2 meter diep te creëren. Ook de frontafschermingen voor de cabine's zijn als module-element leverbaar. Hierbij bestaat de keuze uit verschuifbaar/vast en met lamellen/ gordijnen.

De modules zijn zo samengesteld dat u vanuit elke situatie een cabine kunt bouwen;

- uitbreiding van een reeds bestaande cabine
- nieuwe cabine tegen een muur van het gebouw
- nieuwe cabine die vrijstaand wordt opgesteld.

Op de hierna volgende pagina's vindt u een omschrijving en de samenstelling van de verschillende modules.



Voor alle producten uit het Sonic programma gelden aangepaste leveringsvoorwaarden. De verzendkosten worden namelijk per order bepaald en apart berekend.

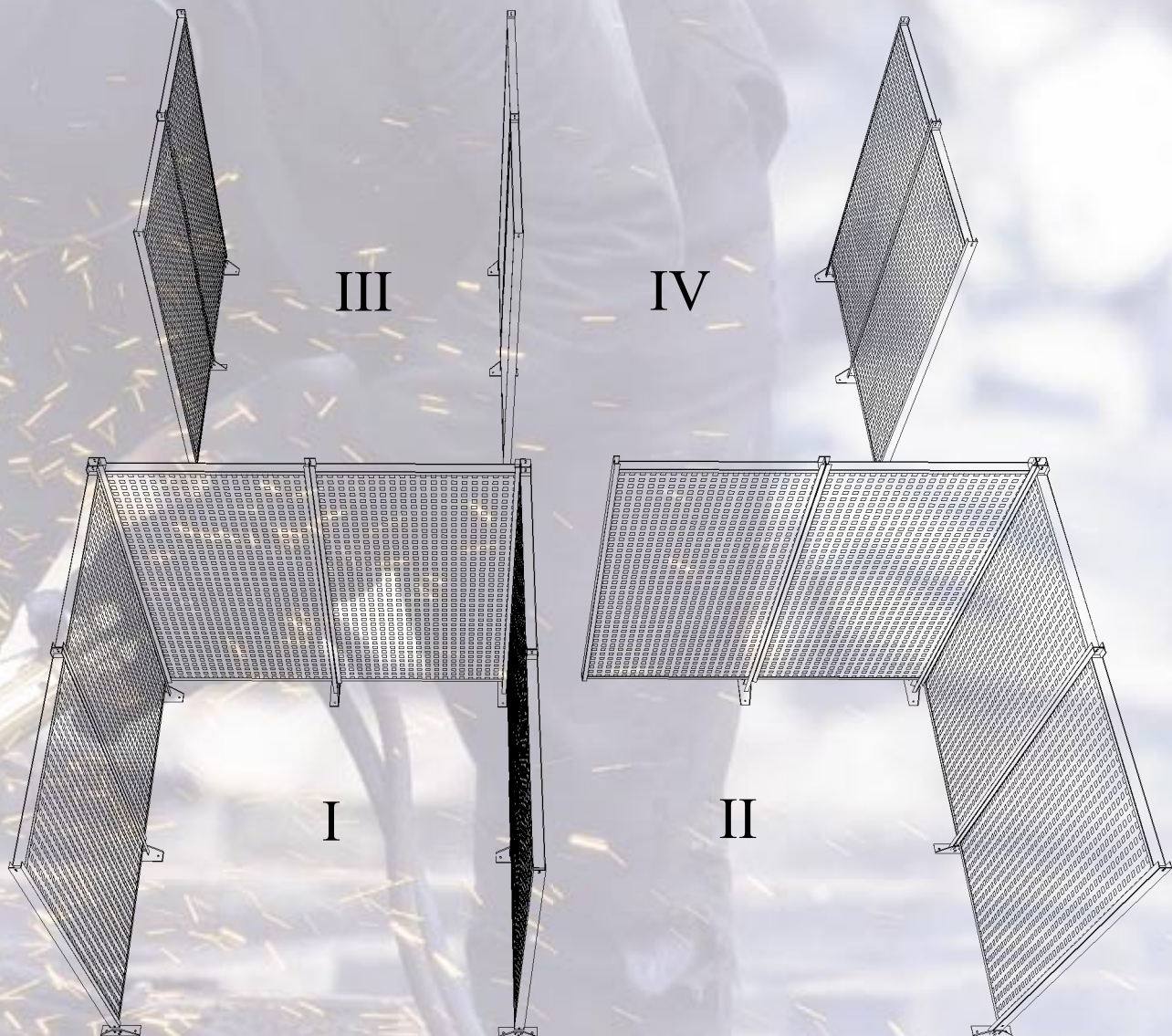
## SONIC MODULAIR CABINE-SYSTEEM

### 46.60.03 Module III

Aanbouwdeel hoogte 2200 mm x breedte 2100 x diepte 2000 mm. Bedoeld als verlenging aan de achterwand module I of als directe bevestiging aan een bestaande wand. Opgebouwd uit 4 panelen, compleet met voetsteunen en alle montage toebehoren, exclusief vloerankers.

### 46.60.04 Module IV

Aanbouwdeel hoogte 2200 mm x breedte 2100 x diepte 2000 mm. Bedoeld als zijdelingse uitbreiding van module III of als verlenging van de achterwand bij module II. Opgebouwd uit 2 panelen, compleet met voetsteunen en alle montage toebehoren, exclusief vloerankers.



### 46.60.01 Module I

Cabine hoogte 2200 x breedte 2100 x diepte 2000 mm. Opgebouwd uit 6 panelen, compleet met voetsteunen en alle montage toebehoren, exclusief vloerankers.

### 46.60.02 Module II

Aanbouwdeel hoogte 2200 mm x breedte 2100 x diepte 2000 mm. Bedoeld als zijdelingse uitbreiding van module I of om te starten tegen een muur. Opgebouwd uit 4 panelen, compleet met voetsteunen en alle montage toebehoren, exclusief vloerankers.



Voor alle producten uit het Sonic programma gelden aangepaste leveringsvoorwaarden. De verzendkosten worden namelijk per order bepaald en apart berekend.

## Modulair systeem: frontafschermingen.

### Afscherming type A Lamellen verschuifbaar.

Een afscherming bestaande uit twee (verschuifbare) lamellensets van 110 cm breed en 180 cm hoog, in een dubbel railsysteem. Wordt geleverd compleet met alle montage toebehoren. Met deze set verkrijgt u een verschuifbare opening van ± 100 cm aan de voorzijde van de cabine.

### Module A1

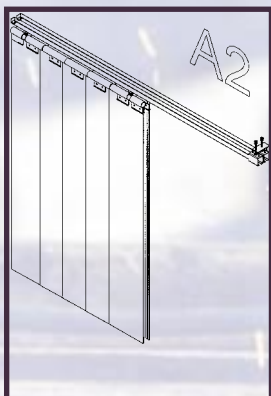
Frontafscherming voor de eerste cabine (Module I of Module III) in een serie.

- 46.61.15 CEPRO ORANGE-CE lamellen
- 46.61.17 CEPRO BRONZE-CE lamellen
- 46.61.16 CEPRO GREEN-6 lamellen
- 46.61.19 CEPRO GREEN-9 lamellen

### Module A2

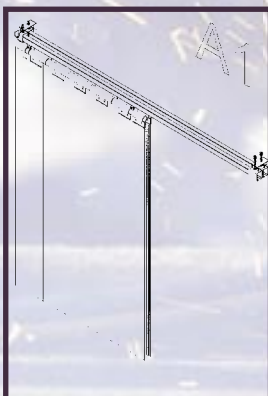
Deze module kan gebruikt worden als uitbreiding aan een reeds bestaande frontafscherming van de eerste cabine of in combinatie met A3 als de montage direct aan de muur start. (Module II of Module IV)

- 46.61.25 CEPRO ORANGE-CE lamellen
- 46.61.27 CEPRO BRONZE-CE lamellen
- 46.61.26 CEPRO GREEN-6 lamellen
- 46.61.29 CEPRO GREEN-9 lamellen



### 46.61.30

In combinatie met A2 als de montage direct aan de muur start.



### Afscherming type B Lamellen vast

Een afscherming bestaande uit een (vaste) lamellenset van 210 cm breed, 180 cm hoog aan een buis met een diameter van 33,7 mm. Wordt geleverd compleet met alle montage toebehoren. Met deze set creëert u een vaste lamelafscherming over de gehele voorzijde van de cabine.

### Module B1

Frontafscherming voor de eerste cabine (Module I of Module III) in een serie.

- 46.62.15 CEPRO ORANGE-CE lamellen
- 46.62.17 CEPRO BRONZE-CE lamellen
- 46.62.16 CEPRO GREEN-6 lamellen
- 46.62.19 CEPRO GREEN-9 lamellen

### Module B2

Deze module kan gebruikt worden als uitbreiding aan een reeds bestaande frontafscherming van de eerste cabine of in combinatie met B3 als de montage direct aan de muur start. (Module II of Module IV)

- 46.62.25 CEPRO ORANGE-CE lamellen
- 46.62.27 CEPRO BRONZE-CE lamellen
- 46.62.26 CEPRO GREEN-6 lamellen
- 46.62.29 CEPRO GREEN-9 lamellen



### 46.62.30

In combinatie met B2 als de montage direct aan de muur start.



Voor alle producten uit het Sonic programma gelden aangepaste leveringsvoorwaarden. De verzendkosten worden namelijk per order bepaald en apart berekend.

## Modulair systeem: frontafschermingen.

### Afscherming type C Gordijnen verschuifbaar

Een afscherming bestaande uit een (verschuifbare) gordijnafscherming van 210 cm breed, 180 cm hoog verschuifbaar met kunststof runners in een enkel railsysteem. Compleet met alle montagetoebehoren. Met deze set creëert u een verschuifbare gordijnafscherming over de gehele voorzijde van de cabine.

### Module C1

Frontafscherming voor de eerste cabine (Module I of Module III) in een serie.

**46.63.15** CEPRO ORANGE-CE gordijnen

**46.63.17** CEPRO BRONZE-CE gordijnen

**46.63.16** CEPRO GREEN-6 gordijnen

**46.63.19** CEPRO GREEN-9 gordijnen

### Module C2

Deze module kan gebruikt worden als uitbreiding aan een reeds bestaande frontafscherming van de eerste cabine of in combinatie met C3 als de montage direct aan de muur start. (Module II of Module IV)

**46.63.25** CEPRO ORANGE-CE gordijnen

**46.63.27** CEPRO BRONZE-CE gordijnen

**46.63.26** CEPRO GREEN-6 gordijnen

**46.63.29** CEPRO GREEN-9 gordijnen



**46.63.30**

In combinatie met C2 als de montage direct aan de muur start.



### Afscherming type D Sonic 100 cm / lamellen verschuifbaar

Een afscherming bestaande uit een verschuifbare lamellenset van 110 cm breed, 180 cm hoog en een Sonic wand van 100 cm. Compleet met alle montage toebehoren. Hiermee creëert u een verschuifbare opening van ± 100 cm en een vaste afscherming van 100 cm aan de voorzijde van de cabine.

### Module D1

Deze basismodule kan gebruikt worden als frontafscherming voor de eerste cabine (Module I of Module III) in een serie.

**46.64.15** CEPRO ORANGE-CE lamellen

**46.64.17** CEPRO BRONZE-CE lamellen

**46.64.16** CEPRO GREEN-6 lamellen

**46.64.19** CEPRO GREEN-9 lamellen

### Module D2

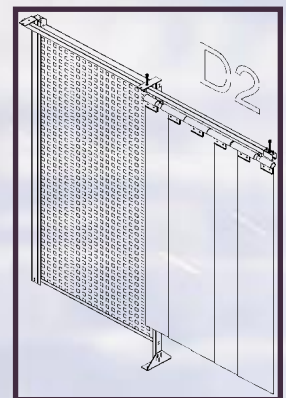
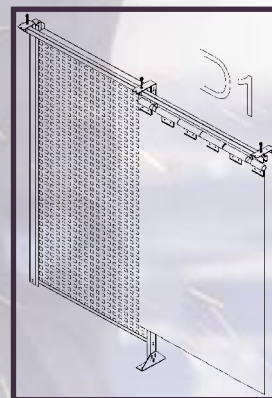
Deze module kan gebruikt worden als uitbreiding aan een reeds bestaande frontafscherming van de eerste cabine of in combinatie met D3 als de montage direct aan de muur start. (Module II of Module IV)

**46.64.25** CEPRO ORANGE-CE lamellen

**46.64.27** CEPRO BRONZE-CE lamellen

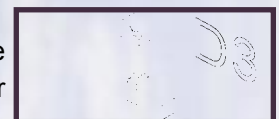
**46.64.26** CEPRO GREEN-6 lamellen

**46.64.29** CEPRO GREEN-9 lamellen



**46.64.30**

In combinatie met D2 als de montage direct aan de muur start.



# Slijpcabines



Speciale geluiddempende cabine voor intensieve slijp en schuurwerkzaamheden.

De cabine is altijd voorzien van een geluiddempende loopdeur, vanuit de binnenkant bedienbaar door middel van een anti-panieksluiting. Het dak is voorzien van een uitsparing van 200 x 200 mm, voor het doorvoeren van een afzuigkanaal.

De totale geluiddemping gemeten bij TNO bedraagt 29 dB. Standaard wordt de slijpcabine in poedercoating kleur groen RAL 6011 geleverd. Speciale afmetingen, afwijkende kleuren en uitvoeringen (bijvoorbeeld een dubbele deur, of luchttoevoerroosters enz. op aanvraag).



Voor alle producten uit het Sonic programma gelden aangepaste leveringsvoorwaarden. De verzendkosten worden namelijk per order bepaald en apart berekend.

## Sonic Slijpcabine 2 x 2 x 2,5 meter

### Art.nr 46.05.22

Deze slijpcabine is opgebouwd uit Sonic geluiddempende wanden en dakelementen. De toegepaste Sonic-wanden zijn aan de binnenzijde geperforeerd en aan de buitenzijde dicht. De exacte buitenmaten zijn 2.130 mm breed, 2.130 mm diep en 2.552 mm hoog. De deur scharniert aan de rechterzijde, is voorzien van een anti-panieksluiting aan de binnenzijde en een handgreep aan de buitenzijde. De deur dient altijd links in het front geplaatst te worden. De cabine is voorzien van vloerprofielen voor directe bevestiging op de vloer. Voor een eventuele afzuiging is in een dakdoorvoer (200x200 mm) voorzien.



## Sonic Slijpcabine 2 x 3 x 2,5 meter

### Art.nr 46.05.23

Deze slijpcabine is opgebouwd uit Sonic geluiddempende wanden en dakelementen. De toegepaste Sonic-wanden zijn aan de binnenzijde geperforeerd en aan de buitenzijde dicht. De exacte buitenmaten van deze cabine zijn 2.130 mm breed, 3.140 mm diep en 2.552 mm hoog. De deur scharniert altijd aan de rechterzijde, is voorzien van een anti-panieksluiting aan de binnenzijde en een handgreep aan de buitenzijde. De deur dient altijd uiterst links in het front geplaatst te worden. De cabine is voorzien van vloerprofielen voor directe bevestiging op de vloer. Voor een eventuele afzuiging is in een dakdoorvoer (200x200 mm) voorzien.



# Sonic Specials



Naast de standaard elementen op de vorige pagina's, biedt Cepro u ook zogenaamde specials. Dit zijn producten uit het Sonic programma die op aanvraag in een afwijkende uitvoering en/of afmeting geproduceerd worden.

Het Sonic verrijdbaar scherm en de Sonic wand met Impact zichtvenster zijn hiervan uitstekende voorbeelden.

Sonic gordijn; een geluiddempend gordijn bedoeld als bescherming tegen geluidsoverlast of om een geluidsbron te isoleren. Alleen leverbaar als op maat gemaakt gordijn; Maximale breedte uit één stuk 150 cm.



Voor alle producten uit het Sonic programma gelden aangepaste leveringsvoorwaarden. De verzendkosten worden namelijk per order bepaald en apart berekend.

Artikelomschrijving	Artikel Nr.
<b>SONIC VERRIJDBAAR SCHERM</b>	
Hoogte 2200 mm x breedte 2100 mm x dikte 50 mm.	
Verrijdbaar op zwenkwielen met rem, afgewerkt in matgroen RAL 6011.	46.30.00.2221
<b>SONIC PANEEL MET IMPACT ZICHTVENSTER</b>	
Paneel 2200 x 1012 x 50 mm, matgroen RAL 6011 met een Impact Orange zichtvenster, 100 cm breed en 40 cm hoog.	99.45.01.0002
<b>AANPASSINGEN SONIC WANDEN; MAAT EN/OF KLEUR</b>	
Wijzigen van standaard kleur RAL6011 naar andere RAL kleur; eenmalig per productieserie.	46.60.20
Maatpaneel met standaard hoogte.	
Breedte op maat tussen 1.012 mm en 512 mm	46.60.00.99
Maatpaneel met standaard hoogte.	
Breedte op maat tussen 512 mm en 212 mm	46.60.05.99
Maatpaneel met standaard breedte 1.012 mm	
Hoogte op maat tussen 2.012 mm en 1.012 mm	46.60.00.99
Maatpaneel met standaard breedte 512 mm	
Hoogte op maat tussen 2.012 mm en 1.012 mm	46.60.05.99
<b>SONIC GELUIDDEMPEND GORDIJN</b>	
eenzijdig gaasdoek, eenzijdig Bisonyl.	
Maximale breedtes uit één stuk 150 cm.	92.15.01

