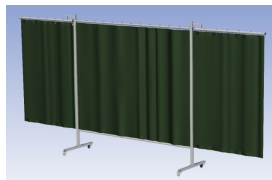




## Lasscherm Omnium Drieluik XL Green 9 gordijn

[http://www.weldingsupplies.nl/product\\_info.php?products\\_id=2734](http://www.weldingsupplies.nl/product_info.php?products_id=2734)



Product Name: Lasscherm Omnium Drieluik XL Green 9 gordijn  
Manufacturer: Cepro  
Model Number: 79.36.36.69

**Het cepro Omnium programma omvat een serie stabiele en fraai afgewerkte schermen, geschikt voor middel zwaar werk.** De schermen kunnen geleverd worden met gordijnen, lamellen of lassheet in alle leverbare kleuren. Alle zijn goedgekeurd volgens de Europese norm voor lasgordijnen EN1598. Omstanders worden beschermt tegen gevaarlijke straling van laswerkzaamheden, zoals blauw licht en Ultra Violet licht. Tevens wordt de lasser zelf beschermt tegen reflectie van laslicht. **Eigenschappen:**

- Deze set bevat een Drieluik XL frame met gordijn Green9, niet transparant
- Het frame bestaat uit een middenkader met 2 zwenkarmen
- Totale lengte van het frame is 435 cm
- Beschermt omstanders tegen straling van laswerkzaamheden
- Beschermt lasser tegen reflectie van laslicht
- Zelfdovend, derhalve bestand tegen lasvonken
- Stabiel frame
- Verrijdbaar d.m.v. 4 zwenkwielen, waarvan 2 met rem

### Ook verkrijgbaar als:

- [Drieluik of Drieluik XL](#) met gordijnen, lamellen of lassheet in de kleuren BronzeCE, OrangeCE, Green6 of Green9, (\*De Drieluik XL is alleen verkrijgbaar met gordijnen.)
- [Enkel scherm](#) met gordijn, lamellen of lassheet in de kleuren BronzeCE, OrangeCE, Green6 of Green9

Het lasscherm biedt de mogelijkheid om de lasser goed af te schermen van zijn omgeving zonder "op gesloten" te worden. Doordat gordijn Green9 niet-transparant is, is deze uitermate geschikt voor het afscheiden van diverse afzonderlijke laswerkplekken. Zodat de lassers geen hinder van elkaars werkzaamheden ondervinden.

Laslamellen, lasgordijnen en lassheet bieden elk dezelfde visuele bescherming. De keuze wordt bepaald door de mechanische belasting waaraan de afscherming wordt bloot gesteld. Wanneer er sprake is van een grote of regelmatige mechanische belasting verdient het de aanbeveling lamellen toe te passen. Een lassheet is een economisch alternatief voor laslamellen, maar zijn dunner. Lasgordijnen bestaan in tegendeel tot de lamellen en lassheet uit &acute;&acute;n geheel.

Het scherm wordt geleverd als bouw pakket verpakt in een stevige kartonnen doos.

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Hoogte              | 200 cm  |
| Breedte middenkader | 215 cm  |
| Aantal zwenkarmen   | 2 stuks |
| Breedte zwenkarmen  | 110 cm  |
| Totaal lengte frame | 435 cm  |



[Werkplaats inrichting](#) > [Laslicht](#) > [Lasscherm \(Middel werk\)](#) > [Lasscherm Omnium Drieluik XL Green 9 gordijn](#)

## Lasscherm Omnium Drieluik XL Green 9 gordijn

[http://www.weldingsupplies.nl/product\\_info.php?products\\_id=2734](http://www.weldingsupplies.nl/product_info.php?products_id=2734)

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Hoogte gordijn           | 160 cm                                     |
| Bodemvrijheid            | 30 cm                                      |
| Ophanging gordijn        | Kunststof ophanghaken                      |
| Type lasscherm           | Omnium                                     |
| Type gordijn             | Green9, niet transparant                   |
| Afmeting buis ( rond)    | 30 x 2 cm                                  |
| Afmeting buis (vierkant) | 40 x 30 x 2 cm                             |
| Kleur frame              | Grijze poedercoating RAL7035               |
| Wielen                   | 4 stuks, doorsnede 50mm, waarvan 2 met rem |
| Gewicht basisframe       | 16 kg                                      |
| Toepassing werkzaamheden | Middel                                     |
| Keuring                  | Europese norm lasgordijnen EN1598          |

**Price: 520.00EUR**