



## 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: 462.25EUR**