



# ROLMACHINE



## Omschrijving

Gemotoriseerde plaatrolmachine met 3 asymmetrische rollen en voetpedaalbediening voor de industrie en ambacht.

### Troeven:

Zware en stabiele gietijzerenconstructie  
Asymmetrisch 3 rollensysteem voor het correct voorbuigen  
Zwenkbare bovenwals  
Plaatdiktes opgegeven materiaal treksterkte tot 400N/mm<sup>2</sup>.  
Voor het konisch buigen factor 0,5; voor roestvrij staal factor 0,75  
en voor alu 1,2  
Krachtige 400V motor  
Boven en onderwals zijn aangedreven  
Elektrische uitrusting met degelijke componenten.



### Geschikt voor:

betere werkplaats, algemene industrie, scholen en opleidingcentra

### Veiligheden:

Beveiligingsperimeter met noodstopfunctie  
Vergrendelbare hoofdschakelaar  
Door de voetpedaalbediening met noodstop blijven beide handen vrij om het materiaal aan te voeren.  
Nederlandstalige handleiding, opschriften, CE-kenmerk, en CE attest volgens Machine richtlijn 2006/42/CE, Laagspanningsrichtlijn 2006/95/CE en EMC Richtlijn 2004/108/CE

**Tip:** Optioneel zijn nog volgende zaken te verkrijgen:  
gemotoriseerd toezetten van de achterste rol en digitale weergave van de toezetrol. Optioneel geharde rollen te verkrijgen (ST 1050 hoge drukstaal)

## Varianten (1)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Gewicht (gram)	Afmetingen (l x b x h)	Spanning	Vermogen motor	Werkbreedte	Diameter rollen	Plaatdikte	Rolsnelheid
41-10194-683	713813202	520,00	1850 x 700 x 1200	400	1,1	1270	90	2,5	6