

# Plasmasnijder 50A

**Productcode:** PL50HG  
**Beschikbaarheid:** 1

**Prijs: 575,00 €**

## Omschrijving

Deze Soldatech plasmasnijder snijdt met hoogwaardig resultaat verschillende materialen. De PL50HG is een compacte, krachtige en makkelijk te bedienen plasmasnijder die voorzien is van Pilot ARC voorontsteking. Dit in combinatie met de HF ontsteking zorgt ervoor dat deze snijder zeer gemakkelijk ontsteekt en probleemloos door geroest, gecoat of gestructureerd materiaal tot 20mm snijdt. De PL50HG beschikt over een gebruiksvriendelijk bedieningspaneel en is zelfs tijdens snijwerkzaamheden in te stellen, zodat het beste snijresultaat gerealiseerd wordt.

De moderne IGBT inverter techniek zorgt niet alleen dat de PL50HG duurzame prestaties met meer vermogen levert, maar het maakt het apparaat ook licht in gewicht en draagbaar. Overbelasting beveiliging in combinatie met een ingebouwde ventilator voorkomt oververhitting en zorgt dat hoogwaardige lasprestaties langdurig gegarandeerd zijn.

Ideaal voor het snijden van laag gelegeerd staal, roestvrij staal en aluminiumlegeringen.

- IGBT inverter techniek
- Traploos instelbaar
- Pilot ARC voorontsteking
- ABS schokbestendige behuizing
- 5 jaar garantie

Iedere PL50HG wordt standaard geleverd inclusief :

- Soldatech PL80M5 plasmatoorts met 5m kabel
- Werkstukklem met 2m 16mm<sup>2</sup> kabel
- Gasleiding van 4m met slangklemmen
- Gegoten stekker met 2m 3x1,5mm<sup>2</sup> kabel
- Standaard 9mm Dinse kabel koppelingen

### Technische specificaties :

- voltage = 230V
- frequentie = 50/60Hz
- ingangsstroom = 33A
- ingangsvermogen = 7,6kVA
- inschakelduur = 20% - 50A (bij 20 graden omgevingstemperatuur)
- lasstroombereik = 15 - 50A
- max. onbelaste spanning = 293V
- aanbevolen snijdikte = 12mm
- max. snijdikte = 20mm
- luchtverbruik = 220L/min
- beschermingsklasse = IP21S
- afmetingen = 459 x 200 x 338mm
- gewicht = 11kg

### Product galerij













