

## INVERTER MULTIPEARL 210-2

Artikelcode: 595065093



### Kenmerken

Voeding:	1-230V
Instelbereik MMA:	20-200 A
Instelbereik TIG:	20-200 A
Instelbereik MIG/MAG:	20-200 A
Zekeringen:	16 A
Startspanning V:	85 V
Lasbare dikte mm:	0.6 - 6 mm
Lastoorts:	EURO 3m - Texas 25
Lasdraad:	1kg (100 mm), 5kg (200 mm)
Standaard aanvoerrollen:	Ø 0,6/0,8
Standaard aanvoerrollen (meegeleverd):	Ø 0,8/1,0
Draad mm:	0.6 - 1.0 mm
Draad Alu:	0.6 - 1.0 mm
Draad "No Gas":	0.9 mm
Draadaanvoer:	2 rollen - Electronic control
Beveiligingsklasse:	21
Afmetingen mm:	250x450x350 mm
Gewicht kg:	16 kg
Power generator (+/- 15%) kVA:	7.5 kW / 9 kVA

- De GOLD MULTI 210-2 is een combi lastoestel voor 3 lasprocedures:
- MIG/MAG:
  - Motor met 2 rollen: geschikt voor zowel spoelen van 100 mm als van 200 mm
  - Mogelijkheid om op synergische stand te lassen (vooropgestelde lasparameters)
  - Eveneens kan men op de manuele stand het lastoestel zelf instellen (lasspanning en draadsnelheid)
  - SPOT en DELAY functies beschikbaar
  - Lassen van plaatwerk met een dikte van 0.6 tot 6mm
  - Voorzien van een afneembare migtoorts
  - Lassen met gas en no gas
- TIG:
  - Voorzien voor te lassen op DC stand
  - Regeling van de gasnastroomtijd en de downslope
- MMA
  - Geschikt voor zowel basische, rutiel, inox, staal, gietijzer elektroden (tot max. 5 mm)
  - Hot start (instelbaar van 0 tot 100%): zorgt voor een eenvoudige ontsteking en past zich aan aan het type metaal
  - Arc Force (instelbaar van 0 tot 100%): reguleert lengteverschillen van de boog
  - Anti-sticking: vermindert het vastplakken van de elektrode tijdens het contact met het te lassen voorwerp.
- Deze synergische lasinverter is voorprogrammeerd (microprocessor-gestuurd) voor het MIG/MAG lassen van verschillende draadtypes. Het lastoestel past zelf de draadsnelheid en de ideale lasspanning aan in functie van de ingegeven lasprocesparameters zoals daar zijn :

- Draadtype en draaddiameter (staal, inox, alu, CuSi)
  - Werkstukdikte
  - Beschermgas
  - Laspositie
  - Laspenetratie (men kan dit regelen door instelling van de vlambooglengte)
  - Voorzien voor instelling voor puntlas (spot) en intervallas (delay)
  - Kan worden gebruikt met een lange verlengkabel dankzij de PFC technologie en de daaruit volgende Flexible Voltage (85-265V)
  - De Gold Multi is voorzien van een groot LCD scherm met 3 verschillende schermtypes in functie van het lasproces (MIG, TIG en MMA).
  - Hierop kan men steeds alle relevante parameters aflezen. Men heeft in 1 blik inzicht in het volledige lasproces!
  - Leveringsomvang: MIG/MAG lastoorts 7XM-15 (3m), massakabel (2.5m), electrode-houder (2m)
  - P4000 beveiligd tegen spanningsvariaties (stroomgenerator, tijdelijke stroomonderbreking, ...)
-

## Optioneel toebehoren



97650  
Start to Weld "No gas"



97202  
Reduceerventiel met 2 manometers  
(Nederland)



97204  
Reduceerventiel met 2 manometers  
(België)



99970  
Lashelm automatisch Weldmeister XL  
TRUE COLOR



97549  
TIG-toorts SR 17 DB - 4M -  
EURO-connector



99920  
Gasfles gevuld 10 l menggas (enkel  
voor België)



97020  
Lasdraad SG 2 spoel 0,8 mm 5kg



97575  
LASSCHORT PROFI



96437  
TROLLEY WELD 610



97314  
Elektrodekabel gemonteerd T25-  
4m-200 A-10/



97311  
Massakabel gemonteerd T25-  
2m-150/200 A-16



97326  
Lashandschoenen (lang) MIG/MAG –  
elektrode



97309  
Laskabel 5m - 25mm - in blister

## Standaard toebehoren



6025030T8

8XM-25 MIG-toorts met  
EURO-aansluiting 3 m