

## Parweld XTM-211Di MIG/TIG AC/DC



### Tuote

Tuotekoodi:	XTM221DI-P1
Viivakoodi:	0000000031752
Valmistaja:	PARWELD

### Tekniset tiedot

Paino:	27,8 kg
Takuu:	36 kk

### Konepaketti sisältää:

- SB-25 MIG-poltin digitaali näytöllisellä kaukosäätimellä
- WP-17fx TIG-poltin 4m, kaukosäätimellä
- maadoituskaapeli
- kaasuletku.

XTM-211Di on Parweldin uutuuksena monimenetelmäkone, millä voit nyt oikeasti hitsata mitä tahansa materiaalia MIG:llä, TIG:llä ja puikolla !!!

- Koneessa oikea AC/DC TIG-hitsauskone kaukosäätöpolttimella, joten myös alumiinin hitsaus onnistuu.
- Synerginen MIG-Hitsauskone kaukosäätöpolttimella
- Synerginen puikkokone jossa AC ja DC erikseen valittavissa.

## 4 yhdessä MULTI-PROSESSIN INVERTERI

XTM 211Di MIG -INVERTERISSÄ on 4 erilaista prosessia, jotka ovat käyttäjän käytettävissä, joten se on ihanteellinen terästen, ruostumattomien terästen ja alumiinin hitsaukseen MIG-, AC TIG-, DC TIG- tai MMA-prosessilla. Kone käyttää automaattista napaisuudenvaihtoa, joten koneen etuosassa olevia työjohdinliitännöitä ei tarvitse muuttaa. Välitön vaihto MIG- ja TIG-prosessien välillä yhdellä kosketuksella polttimen liipaisimesta tekee siitä sopivan hyvin putkisovelluksiin tai moniprosessipajoihin. Monikielinen digitaalinen käyttöliittymä vie sinut nopeasti oikeaan koneen asetukseen minimaalisella prosessitiedolla paikan päällä tai työpajassa.

---

## AVAINOMINAISUUDET

- Suuri korkealaatuinen värinäyttö, jossa on monikielinen helppo seurata digitaalista käyttöliittymää
  - Tarkastele ja säädä koneen parametreja MIG-polttimen kahvasta
  - HF Käynnistys TIG
  - Välitön vaihto MIG- ja TIG-prosessien välillä yhdellä kosketuksella polttimen liipaisimesta
  - Nopea synerginen asetus MIG: lle, TIG: lle ja MMA: lle
  - MIG-Hitsaus, jopa 0,9 mm paksua materiaalia
  - Muistitoiminto kaikille prosesseille hitsausohjelmien tallentamiseksi ja palauttamiseksi
  - Pulssi TIG -toiminto ylivormaiseen kaaren hallintaan
  - Bluetooth ohjaus, lataa puhelimeesi Parweld App niin pystyt säätämään konetta tai muistipaikkoja puhelimesi avulla
- 

## TEKNISET TIEDOT

Tyyli: Kannettava

Kone tyyppi: Taajuusmuuttaja MIG / TIG / MMA

Jännitealue: MIG 14,5-24 V TIG 10,4-18,8 V MMA 20,4 - 28 V

Kelan koko: 300 mm (15 kg) 200 mm (5 kg)

Syöttölaatikko: 2 Rullaa

Langan koko: 0,6-1,0 mm  
Käyttöjakso: 200A @ 25%  
Tulojännite: 110 V / 230 V (älykäs kytkentä)  
Suurin virta: 140A / 200A  
Tulovirta DC (Eff)  
MIG - 21,4 A @ 110 V / 15 A @ 230 V  
TIG - 20,5 @ 110 V / 11,3 A @ 230 V  
MMA - 20,6 @ 110 V / 15,4 A @ 230 V

Sulakkeiden vähimmäisluokitus: 16A @ 230V  
KVA: 3.7  
Generaattorin koko: 7 KVA  
Kotelon suojaus:IP23S  
Mitat (PxLxK mm): 615 x 275 x 495  
Paino (kg): 27.8  
Takuu 3 vuotta varaosille

---

