

## Echipamente de sudura

**MMA-181**

Tehnologie IGBT

**SPECIFICAȚII TEHNICE**

Tensiune alimentare (V)	220
Frecvență (Hz)	50
Putere nominală (kVA)	7.7
Domeniu reglare curent (A)	10-180
Ciclu de lucru (%)	10
Tensiune în gol (V)	65
Diametru electrod (mm)	4
Factor de putere	0.7
Clasă de izolație	F
Clasă de protecție	IP21S
Eficiență (%)	85

**DIMENSIUNI**

Dimensiuni (mm)	360x240x300
Greutate netă (kg)	6

**ACCESORII DE BAZA**

Portelectrod cu 2 m cablu	DA
Clește masă cu 1.5 m cablu	DA
Mască sudură	DA
Perie	DA

**OBSERVAȚII**

- Ușoare și de dimensiuni mai mici, dar cu eficiență energetică mai mare
- Protecție termostatică la suprasarcină și supraîncălzire
- Display digital ce afișează curentul de sudură
- Funcție HOT START, ANTI-STICK
- Ventilare forțată