

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