



## TECHNOLOGY 186HD 230V ACX+MALLETTE ALU



### Aperçu

#### TECHNOLOGY 186HD 230V ACX+MALLETTE ALU

cod. 816205

Poste de soudage inverter à électrode, MMA et TIG, en courant continu (DC) avec amorçage à raynure.

Utilisation facile avec les électrodes les plus différentes: rutiles, basiques, inox, fonte, etc.

Caractéristiques:

- compact et léger
- très haute stabilité du courant de soudage aux variations de tension d'alimentation
- dispositifs arc force, hot start, anti-stick
- protections thermostatique, survoltage, sous-voltage, surcourant, motogenerateur (+/- 15%).

Fourni avec accessoires de soudage MMA et coffret de aluminium.

### Données techniques

<b>CODE</b>	CODE 816205	<b>A<sub>MAX</sub></b>	COURANT ABSORBÉ MAX 32 A	<b>Ø<sub>DC</sub></b> MIN/MAX	D. ELECTRODE UTILISABLES EN DC 1,6 - 4 mm
<b>V<sub>1PH</sub></b>	TENSION DE RESEAU MONOPHASEE 230 V	<b>A<sub>60% MAX</sub></b>	COURANT ABSORBEE AU 60% - MAX 23 A	<b>IP</b>	DEGRE DE PROTECTION IP23
<b>F</b>	FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz	<b>P<sub>MAX</sub></b>	PUISSANCE ABSORBEE MAX 5 kW	<b>W<sub>H</sub></b> <b>W<sub>L</sub></b>	DIMENSIONS 36 - 40 - 18,5 cm
<b>A<sub>MIN</sub></b> <b>A<sub>MAX</sub></b>	PLAGE DE REGLAGE 5 - 160 A	<b>P<sub>60%</sub></b>	PUISSANCE ABSORBEE AU 60% 3,5 kW	<b>kg</b>	POIDS 8,5 kg
<b>A<sub>MAX</sub></b> <b>40°C</b>	COURANT MAX 160 A - 35 %	<b>P<sub>GEN</sub></b>	PUISSANCE MIN MOTOGENERATEUR 7 kW	<b>BAR CODE</b>	CODE EAN 800489782869 5
<b>A<sub>60%</sub></b> <b>40°C</b>	COURANT AU 60% 125 A	<b>η</b>	RENDEMENT 90 %	<b>PALETTE</b>	PIECES/PALETTE 30 pz/palette
<b>V<sub>0</sub></b>	TENSION A VIDE MAX 83 V	<b>φ</b>	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,7		



## TECHNOLOGY 186HD 230V ACX+MALLETTTE ALU

---

### Accessoires inclus



DALLAS 300 PINCE PORTE-ELECTRODES 300A - 712260



TOLEDO 250 PINCE DE MASSE 250A - 712030