

ECHNOLOGY 216HD 230V ACX+VALIG. ALU cod. 816206

Saldatrice inverter ad elettrodo MMA e TIG in corrente continua (DC) con innescò a striscio. Flessibilità di impiego con i piú svariati tipi di elettrodi: rutili, basici, inox, ghisa, ecc.

Caratteristiche: compatta e leggera * elevata stabilitá della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione * dispositivi arc force, hot start, anti-stick * protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore (+/- 15%). Completa di accessori per la saldatura MMA e valigetta in alluminio.



PROFESSIONAL



**HIGH PERFORMANCES!
HEAVY DUTY
USE 100%**



CONFORME ALLA
NUOVA MARCATURA
CE



ALIMENTAZIONE
MOTOGENERATORI
(VIN+/-15%)



MOTOGENERATOR
POWER - SOURCE

USO INTENSIVO



COMPLETA DI
ACCESSORI E
VALIGETTA ALU



ELETTRODI BASICI E
RUTILI



Dati
Tecnici



Normative:	LVD: EN 60974-1	LVD: EN 50445	EMC: EN 60974-10				
CODE	V_{PH}	A_{MIN} A_{MAX}	A_{MAX} 40°C	A_{60%} 40°C	V_o	A_{60%} A_{MAX}	P_{60%} MAX
816206	V 50/60Hz 230 1 ph	A 5 180 DC	A EN60974-1 180 30 % DC	A EN60974-1 125 DC	V 83 DC	A 23 35	kW 3,5 5,5
P_{GEN}	η	cosφ	Ø_{MIN} Ø_{MAX} DC	IP	W_H W_L	kg	BAR CODE
kW 8	n% 87	cosφ 0,7	mm 1,6 4	IP23	cm(L,W,H) 36 40 18,5	kg 8,4	800489781004 1
Grid icon							
pz/pallet 30							