

# GRAND TIG 200 DC PULSE PFC MV



## ACCESSORI CONSIGLIATI

1. CAVO PORTA ELETTRODO 25MM2 3MT	21002
2. CAVO MASSA 25MM2 3MT	21003
3. MASCHERA LKM ALTAVISTA HD	33000
4. TORCIA TIG LKM STYLE 26 4MT	22014
5. MINI COOLER 220V	43004
6. LKM TROLLEY 2 RUOTE	40006
7. TORCIA TIG LKM STYLE 18 HC 4M	22016
8. PEDALE CON CAVO 5M	40010
9. COMANDO REMOTO DC WIRELESS	43000



## DATI TECNICI

CODICE	12001
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	110V-230V
FREQUENZA DI RETE	50/60 HZ
FASI	1
POTENZA MAX ASSORBITA*	2,5KW-4,1KW (1PH-110V) 4,5KW-6,6KW (1PH-230V)
CORRENTE ASSORBITA MAX (I1 MAX)*	23A-37A (1PH-110V) 20A-29A (1PH-230V)
CORRENTE ASSORBITA EFFICACE (I1 EFF)*	22A-14A (1PH-110V) 14A-14,5A (1PH-230V)
CICLO DI LAVORO 50% (10 MIN 40°C)*(TIG)	200A (1PH-220V)
CICLO DI LAVORO 60% (10 MIN 40°C)*	65A MMA; 90% 130A TIG (1PH-110V) 180A-130A (1PH-220V)
CICLO DI LAVORO 100% (10 MIN 40°C)*	125A-55A (1PH-110V) 145A-100A (1PH-230V)
TENSIONE A VUOTO	68V
RANGE CORRENTE SALDATURA*	5A/130A (1PH-110V) 5A/200A (1PH-220V)
PESO	10KG
DIMENSIONI	520X185X305
GRADO DI PROTEZIONE	IP23
CLASSE DI ISOLAMENTO	H
COS Ø	0,99
CONNETTORE TORCIA TIG	12 PINS

\*(TIG/MMA)

