



THUNDER 304 CE KOHLER



Panoramica

THUNDER 304 CE KOHLER

cod. 825002

Motosaldatrice a benzina (motore KOHLER) per la saldatura ad elettrodo MMA in corrente continua DC.

Flessibilità d'impiego con i più svariati tipi di elettrodi: rutili, basici, cellulosici, inox, alluminio, ghisa, etc.

Può essere utilizzata come generatore di corrente AC monofase e trifase per alimentare tutti i tipi di elettrotensili (es. smerigliatrici, trapani, tassellatori, demolitori, etc.), compressori, sistemi di illuminazione al neon e ad incandescenza, etc.

Caratteristiche:

- motore bicilindrico a benzina a 4 tempi raffreddato ad aria
- avviamento elettrico con chiave di accensione
- tre gamme di regolazione della corrente di saldatura
- presa trifase da 10,0kVA e presa monofase da 4,0 KVA con protezione
- protezione termostatica
- blocco automatico per bassa pressione olio
- serbatoio con segnalatore di livello.

Dati tecnici

CODE CODICE 825002	V AC 1PH TENSIONE DISPONIBILE IN AC 1PH 230 V	RPM NUMERO GIRI 3000 rpm
A MIN MAX CAMPO REG.NE CORRENTE 40 - 300 A	P AC 1PH POTENZA DISPONIBILE IN AC 1PH 4 K VA	START AVVIAMENTO ELETTRICO
A MAX 40°C CORRENTE MAX 300 A - 35 %	V AC 3PH TENSIONE DISPONIBILE IN AC 3PH 400 V	FUEL CAPACITA' SERBATOIO 18 l
A 60% 40°C CORRENTE AL 60% 250 A	P AC 3PH POTENZA DISPONIBILE IN AC 3PH 10 K VA	FUEL CONSUMO CARBURANTE 350 g/kWh
V0 TENSIONE A VUOTO MAX 85 V	TYPE TIPO KOHLER CH730	SOUND POTENZA ACUSTICA 78 dB - 7m



THUNDER 304 CE KOHLER



D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 - 6 mm



POTENZA 18,6/25 kW/Hp



DIMENSIONI 94 - 57 - 79 cm



GRADO DI PROTEZIONE IP23



CILINDRATA 725 cm³