



TELWIN THUNDER 304 CE KOHLER

Reference: 825002

TELWIN THUNDER 304CE MOTOSALDATRICE 18,6kW

TELWIN THUNDER 304CE è una motosaldatrice dotata di un motore KOHLER CH730 alimentato a benzina, eroga una potenza trifase di 18,6kW.

TELWIN THUNDER 304CE è una motosaldatrice a benzina con motore KOHLER CH730 a tecnologia inverter con alternatore ad alta frequenza a magneti permanenti per la saldatura ad elettrodo MMA e TIG-DC con innesco a striscio.

TELWIN THUNDER 304CE 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 10.0 KVA e presa monofase da 4.0 KVA con protezione
- Protezione termostatica
- Blocco automatico per bassa pressione olio
- Serbatoio con segnalatore di livello.

CARATTERISTICHE TECNICHE TELWIN THUNDER 304CE

Tipo fase: Trifase
Frequenza: 50 Hz
Tensione: 400 V
Tipo di corrente di saldatura: DC
Tipo di saldatura: MMA
Tensione a vuoto: 85 V
Regolazione di corrente: 40 - 300 A
Corrente max DC (EN 60974-1): 300 @ 35 % A
Potenza: 18.6kW
Potenza Meccanica: 25Hp
Corrente in DC: 250 A
Diametro elettrodi: 1,6 - 6 mm
Carburante: Benzina

Motore: KOHLER CH730
Avviamento: Elettrica
Numero giri: 3000 rpm
Grado di protezione: IP23
Cilindrata: 725 cm³
Capacità seratoio: 18 l
Potenza Acustica: 78 @ 7m dB
Lunghezza: 940 mm
Larghezza: 570 mm
Altezza: 790 mm
Peso: 166 Kg

Cerchi una motosaldatrice con caratteristiche tecniche differenti? [Qui](#) puoi trovare l'intera gamma TELWIN o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Motore	Kohler CH730, 4 tempi
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	725
Raffreddamento	Aria
Potenza monofase (KVA)	4
Potenza trifase (KVA)	10
Grado di protezione	IP23
Tensione a vuoto (V)	85
Regolazione di corrente (A)	40 - 300
Diametro elettrodi (mm)	1.6 - 6
Tipo di corrente di saldatura	DC
Tipo di saldatura	MMA
Corrente massima (A)	300
Capacità serbatoio carburante (L)	18
Pressione acustica	78 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	940
Larghezza (mm)	570
Altezza (mm)	790
Peso (Kg)	166