



FINI CIAO 6/1850 COMPRESSORE COASSIALE OILESS 1.5Hp

Reference: FOBB304FNM003

FINI COMPRESSORE CIAO 6/1850

FINI CIAO 6/1850 è un compressore con una capienza di 6 l riesce ad erogare una pressione massima di 8 bar per mezzo di una pompa OL1850 con una potenza di 1.1KW.

Fini CIAO 6/1850 è dotato di gruppo pompante oilless con motore a bassa velocità estremamente silenzioso che non richiede manutenzione e rispetta l'ambiente, protetto da una struttura di solido acciaio che ne facilita la movimentazione.

Il compressore silenziato Fini è facilmente trasportabile grazie alle sue dimensioni compatte e leggere, ciò vi permette di impiegare il FINI CIAO 6/1850 come compressore di emergenza.

Fini CIAO 6/1850 sono compressori a pistoni molto silenziosi progettati e sviluppati per tutti i lavori di casa, per le applicazioni hobbistiche in garage e per gli artigiani. Curati in ogni più piccolo particolare, sono adatti per tutte le applicazioni che richiedono basse emissioni acustiche.

Il compressore silenziato è un'efficiente modo per risolvere il problema del rumore negli ambienti di lavoro, questi compressori si distinguono sul mercato per il più basso livello di rumorosità della categoria.

FINI CIAO 6/1850 si pone come riferimento per gli hobbisti che desiderano una macchina affidabile, silenziosa, leggera e prestante.

Dispone di un capiente serbatoio di accumulo aria compressa di 24 litri. Pesa 14.8 kg e può essere trasportato facilmente grazie alle sue ruote ed alla maniglia superiore.

CARATTERISTICHE TECNICHE FINI CIAO 6/1850

Tensione: 230V
Frequenza: 50Hz
Pompa: OL1850
Capienza bombola: 6 l
Giri: 2850 RPM
Potenza: 1.1KW - 1.5HP
Aria resa: 179 Lt/min - 6.3 cfm
Pressione: 8 bar - 116 psi
Pressione acustica: 64 dB(A)
Lunghezza: 370 mm
Larghezza: 330 mm
Altezza: 570 mm
Peso: 14.8 Kg

Se stai cercando un altro prodotto allora puoi consultare sul nostro catalogo altri [compressori](#) FINI o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Giri motore (giri/min)	2850
Potenza (KW)	1.1
Tipo di pompa	OL1850
Capacità serbatoio (L)	6
Aria resa (L/min)	179
Potenza meccanica (hp)	1.5
Larghezza (mm)	330
Altezza (mm)	570
Peso a secco (Kg)	14.8