



FINI ENERGY6 COMPRESSORE COASSIALI OILLESS 1.5Hp

Reference: C6BN304FNN283

FINI COMPRESSORE ENERGY6

Il Compressore silenziato FINI ENERGY6 con una capienza di 6 l riesce ad erogare una pressione massima di 8 bar per mezzo di una pompa OL195B con una potenza di 1.1KW.

questa gamma di compressori FINI sono stati progettati e sviluppati per le esigenze specifiche degli hobbisti più esigenti. Il compressore 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 ENERGY6 come compressore di emergenza.

Fini ENERGY6 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.

La combinazione di materiali di alta qualità e la massima accuratezza nell'assemblaggio della macchina assicurano silenziosità, ottime prestazioni e una lunga durata nel tempo.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL COMPRESSORE FINI ENERGY6

Tensione: 230V
Frequenza: 50Hz
Pompa: OL195B
Capienza bombola: 6 l
Giri: 3400 RPM
Potenza: 1.1 KW - 1.5 HP
Aria resa: 180 Lt/min - 6.4 cfm
Pressione: 8 bar - 116 psi
Lunghezza: 355 mm
Larghezza: 315 mm
Altezza: 350 mm
Peso: 11 Kg

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

Immagine 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)	3400
Potenza (KW)	1.1
Tipo di pompa	OL195B
Pressione (bar)	8
Aria resa (L/min)	180
Potenza meccanica (hp)	1.5
Lunghezza (mm)	355
Larghezza (mm)	315
Altezza (mm)	350
Peso a secco (Kg)	11