



## FINI PULSAR EVO BK119-500-5,5-ES COMPRESSORE 5.5HP

Reference: BRTT701FNN333

### FINI PULSAR EVO BK119-500-5,5-ES COMPRESSORE 5.5HP

FINI PULSAR EVO BK119-500-5,5-ES è un compressore silenziato con una capienza di 500 l riesce ad erogare una pressione massima di 10 bar per mezzo di una pompa BK119 con una potenza di 4KW.

Il FINI PULSAR EVO BK119-500-5,5-ES è stato realizzato 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.

Il FINI PULSAR EVO è dotato di pannello di comando completo di tutta la strumentazione necessaria per il funzionamento della macchina, posizionato in modo tale da essere il più agevole possibile ed in ogni caso verificabile e raggiungibile dall'utente.

Il FINI PULSAR EVO è ideale per gommisti e piccole aziende che abbiano la necessità di un buon livello di erogazione d'aria sicura e un inquinamento sonoro limitato grazie alla cofanatura metallica insonorizzata.

Tra il compressore e le attrezzature utilizzatrici, FINI PULSAR EVO BK119-500-5,5-ES integra un essiccatore dedicato al trattamento dell'aria compressa, che trovano grande utilizzo nelle installazioni dei compressori medicali. L'essiccatore garantisce qualità e purezza dell'aria compressa generata, favorendo un corretto e duraturo funzionamento delle attrezzature a valle con conseguente riduzione dei costi di manutenzione.

Il compressore viene fornito completo di regolatore di pressione con doppia uscita d'aria compressa, serbatoio da 500L. Il FINI PULSAR EVO grazie al suo gruppo pompane riesce ad erogare una potenza di 5.5Hp - 4000W. Equipaggiato di 2 cilindri, la sua pressione massima è di 10 bar, è lubrificato e il suo motore raggiunge una velocità di 920rpm.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE FINI PULSAR EVO BK119-500-5,5-ES

Tensione: 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Pompa: BK119  
Capienza bombola: 500 l  
Giri: 920 RPM  
Potenza: 4 KW - 5.5 HP  
Aria resa: 674Lt/min - 23.8cfm  
Pressione: 10 bar - 145 psi  
BSP: 2"  
Pressione acustica: 63 dB(A)  
Lunghezza: 2005 mm  
Larghezza: 970 mm  
Altezza: 1660 mm  
Peso: 355 Kg

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

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

## Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Giri motore (giri/min)	920
Potenza (KW)	4
Pressione (bar)	10
Aria resa (L/min)	674
Potenza meccanica (hp)	5.5
Pressione acustica	63 dB(A)
Lunghezza (mm)	2005
Larghezza (mm)	970
Altezza (mm)	1660
Peso a secco (Kg)	355