



# FINI PULSAR EVO BK120-500-10-SD COMPRESSORE 10HP

**Product price:**

**3.625,67 € tax excluded**

## **Product description:**

FINI PULSAR EVO BK120-500-10-SD COMPRESSORE 10HP

FINI PULSAR EVO BK120-500-10-SD è un compressore silenziato con una capienza di 500 l riesce ad erogare una pressione massima di 10 bar per mezzo di una pompa BK120 con una potenza di 7.5KW.

La durata e l'efficienza del compressore è in larga parte determinata dal numero di giri al minuto della testata. Minore infatti sarà il numero di giri, maggiore risulterà la durata nel lungo termine del compressore. La demoltiplicazione del numero di giri è ottenuto attraverso pulegge di differente diametro applicate rispettivamente a motore e testata.

Il motore ad induzione è caratterizzato dalla lunghissima durata e dalla esigua esigenza di manutenzione. Questo motore è infatti privo di spazzole, il principale componente soggetto ad usura nei motori elettrici. Il motore del FINI PULSAR EVO è rivestito di pannelli fonoassorbenti che diminuiscono il livello di rumorosità, permettendo l'impiego del compressore anche in locali poco agevoli.

Il FINI PULSAR EVO 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 10Hp - 7500W. Equipaggiato di 2 cilindri, la sua pressione massima è di 10 bar, è lubrificato e il suo motore raggiunge una velocità di 1100rpm.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE FINI PULSAR EVO BK120-500-10-SD**

Tensione: 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Pompa: BK120  
Capienza bombola: 500 l  
Giri: 1100 RPM





Potenza: 7.5 KW - 10 HP  
Aria resa: 1080 Lt/min - 38.1 cfm  
Pressione: 10 bar - 145 psi  
BSP: 2'  
Pressione acustica: 64 dB(A)  
Lunghezza: 2005 mm  
Larghezza: 970 mm  
Altezza: 1660 mm  
Peso: 412 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.

**Product features:**

Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 400  
Giri motore (giri/min): 1100  
Potenza (KW): 7.5  
Pressione (bar): 10  
Aria resa (L/min): 1080  
Potenza meccanica (hp): 10  
Pressione acustica: 64 dB(A)  
Lunghezza (mm): 2005  
Larghezza (mm): 970  
Altezza (mm): 1660  
Peso a secco (Kg): 412

