



Compressore d'aria a cinghia FIAC AB 100/360 MC BLK-PP - 100 L - 1200 giri/min



Il compressore d'aria FIAC AB 100/360 MC BLK-PP è stato progettato e costruito per le più svariate applicazioni: dal gonfiaggio di pneumatici al soffiaggio di pezzi meccanici, questa macchina rappresenta una combinazione perfetta di design e performance.

Compatto e facilmente trasportabile grazie alle **ruote** e ad una **pratica impugnatura**, il compressore monofase FIAC AB 100/360 MC BLK-PP vanta un **sistema di trasmissione a cinghia**: questa scelta costruttiva, unitamente ai **materiali di alta qualità adoperati**, fanno di questo compressore una macchina sicura e resistente.

Nonostante una **potenza di ben 2.2 kW** ed un **serbatoio dalla capacità di 100 L**, il compressore FIAC AB 100/360 MC BLK-PP è **estremamente silenzioso**, così da poterlo impiegare anche in ambienti in cui è richiesto il rispetto di determinate emissioni sonore. Il **basso numero di giri** (1213 rpm) si traduce in maggiori prestazioni, in aria compressa a temperature più basse ed in una minore usura del gruppo pompante.



Si tratta di un **compressore a due cilindri monostadio** costruito per durare a lungo grazie alla scelta ricercata dei materiali ed agli interventi di manutenzione ridotti al minimo.

A corredo della macchina, sarà fornita tutta la documentazione necessaria (**manuale d'installazione, uso e manutenzione e dichiarazione di conformità CE-UE**).

Caratteristiche tecniche del compressore d'aria FIAC AB 100/360 MC BLK-PP

- Capacità serbatoio: 100 L
- Aria aspirata: 330 L/min (11.65 CFM/19.8 m³/h)
- Pressione massima di lavoro: 10 bar (145 psi)
- Potenza resa: 2.2 kW (3 HP)
- Gruppo pompante: AB 360
- Cilindri/stadi: 2/1
- Giri al minuto: 1213 rpm
- Pressione sonora (rilevata a 4 metri): 74 dB (A)
- Alimentazione: Monofase
- Dimensioni d'ingombro: 1100 x 400 x 830 h mm
- Peso netto: 64 kg

Caratteristiche e specifiche del prodotto soggette a modifiche senza preavviso.