

Elettrocompressore 400V trifase, Portata 600 lt/min, Oilless



Elettrocompressori oilless (senza olio per la lubrificazione).

I materiali che compongono questi compressori sono tecnologicamente avanzati, per poter offrire grandi prestazioni in termini di portate d'aria, affidabilità e lunga vita su tutti i componenti assemblati al compressore, minima manutenzione.

Vantaggi:

- compressori con cassa in alluminio pressofuso;
- leggeri e compatti; sistema esclusivo di imbiellaggio per un bilanciamento perfetto;
- trattamenti termici su componenti per allungare la vita e le prestazioni;
- tecnologia di compressione avanzata, in continuo sviluppo;
- valvole in acciaio inox;
- serbatoi verniciati omologati, con maniglie e ruote per un facile trasporto;
- gruppi pompanti a 4 cilindri

CARATTERISTICHE TECNICHE

Capacità serbatoio: 90 lt

Tensione di alimentazione: 400V trifase – 50Hz

Potenza: 3 kW (4 Hp)

Aria aspirata: 600 lt/min

Cilindri: 4 cilindri

Pressione massima: 10 bar

N° di giri: 1.400

Dimensioni: 110 x 54 x 81 cm

Peso: 88 kg