



FINI COMPRESSORE PLUS 8-10-500



Product price:

4.424,06 € tax excluded

Product description:

FINI COMPRESSORE PLUS 8-10-500

Il FINI COMPRESSORE PLUS 8-10-500 incarna la sintesi perfetta tra una capacità massima di 500 litri e la più avanzata tecnologia dei compressori. Creato per offrire prestazioni senza paragoni, resistenza e affidabilità, risponde alle esigenze dei professionisti più esigenti in cerca di potenza e longevità. Compressore rotativo a vite con trasmissione a cinghia a iniezione olio.

Versione su serbatoio con velocità fissa.

Elevato risparmio energetico

I motori IE3 ad alta efficienza, combinati con i gruppi vite ad alte prestazioni, permettono di abbattere i costi legati all'energia. Inoltre, i motori IE3 riducono le emissioni di CO2: un contributo importante alla protezione dell'ambiente.

Plug&Play

I compressori Micro e Plus sono interamente collaudati in fabbrica, per poter essere forniti pronti per l'utilizzo immediato, risparmiando tempo e costi di installazione.

Bassi livelli di rumorosità

I compressori Micro e Plus sono molto silenziosi: l'utilizzo di efficienti materiali insonorizzanti li rende idonei all'installazione anche in prossimità della postazione di lavoro.

Elevata affidabilità

Il controllo della qualità e l'uso di componenti di produttori leader a livello mondiale, garantiscono una lunga vita operativa e lunghi intervalli di manutenzione.

Elevata produttività

Realizzare un prodotto che assicuri elevate prestazioni è di fondamentale importanza per Fini già sin dalla fase di progettazione. Anche le gamme Micro e Plus seguono questa filosofia.





Design compatto

Il design estremamente compatto di questi compressori, consente l'installazione in prossimità di ogni ambiente di lavoro.

Le immagini sono puramente indicative.

Product features:

Potenza netta (kW): 7.5

Pressione (bar): 10

Capacità serbatoio (L): 500

Aria resa (L/min): 1000

BSP: 3/4"

Pressione acustica: 68 dB(A)

Lunghezza (mm): 700

Larghezza (mm): 1980

Altezza (mm): 1630

Peso a secco (Kg): 307

