



FINI COMPRESSORE MICRO SE 2.2-10 M-200



Product price:

2.782,32 € tax excluded

Product description:

FINI COMPRESSORE MICRO SE 2.2-10 M-200

Scopri l'eccellenza del FINI COMPRESSORE MICRO SE 2.2-10 M-200. Dotato di una capacità di 10 litri, questo compressore è una fusione di efficienza ineguagliabile e design solido. Progettato per soddisfare le esigenze sia dei professionisti sia degli appassionati, promette un funzionamento senza interruzioni, durata e affidabilità senza pari. Compressore rotativo a vite con trasmissione a cinghia a iniezione olio. Compressore rotativo a vite con trasmissione a cinghia a iniezione olio.

Versione su serbatoio con velocità fissa.

Versione MICRO "SE" 2,2-4 KW: interruttore elettromeccanico ON/OFF, con protezione del motore. Il manometro e il contaore sono inclusi nel pannello di comando. Facile da usare, l'assenza di funzionamenti a vuoto consente un notevole risparmio energetico.

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.

L'immagine è puramente indicativa.

Product features:

Potenza netta (kW): 2.2

Pressione (bar): 10

Capacità serbatoio (L): 200

Aria resa (L/min): 240

BSP: 1/2"

Pressione acustica: 58 dB(A)

Lunghezza (mm): 510

Larghezza (mm): 1440

Altezza (mm): 1280

Peso a secco (Kg): 87

