



# FINI COMPRESSORE K-MAX 11-08 VS

**Prezzo:**

**4.100,00 € iva esclusa**

## Product description:

### FINI COMPRESSORE K-MAX 11-08 VS

Presentiamo il FINI COMPRESSORE K-MAX 11-08 VS, un esemplare di eccellenza nel mondo dei compressori. Questo modello combina potenza e versatilità, garantendo prestazioni ottimali in ogni applicazione. Grazie alla sua avanzata tecnologia e alla qualità di costruzione, il K-MAX 11-08 VS rappresenta la scelta ideale per chi ricerca efficienza e affidabilità in un compressore. Compressore rotativo a vite a trasmissione diretta senza ingranaggi. Compressore rotativo a vite a trasmissione diretta senza ingranaggi.

Versione con velocità variabile.

### 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 K-MAX 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 K-MAX 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 la gamma K-MAX segue 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): 11

Pressione (bar):

Aria resa max-min (L/min): 1700 - 680

BSP: 3/4"

Pressione acustica: 68 dB(A)

Lunghezza (mm): 700

Larghezza (mm): 1000

Altezza (mm): 1000

Peso a secco (Kg): 256