

FINI COMPRESSORE K-MAX 15-08 VS



Reference: V60PI97FNM7A60

FINI COMPRESSORE K-MAX 15-08 VS

Il FINI COMPRESSORE K-MAX 15-08 VS è una vera incarnazione di maestria e innovazione nel panorama dei compressori industriali. Frutto di un'ingegneria di precisione, questo modello è pensato per rispondere alle sfide delle applicazioni professionali più esigenti, coniugando una potenza formidabile ad una performance reattiva. Dotato di funzionalità all'avanguardia e di un design intuitivo, il K-MAX 15-08 VS simboleggia funzionamento ottimale e affidabilità senza paragoni, onorando continuamente gli elevati standard del marchio FINI. La serie VS ribadisce l'inalterata eccellenza di FINI nel mondo dell'innovazione dei compressori. 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 ideali 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.

Technical Sheet

Potenza netta (kW)

15

Pressione (bar)

Aria resa max-min (L/min) 2400 - 950

Dimensione Attacco BSP 3/4"

Pressione acustica 68 dB(A)

Lunghezza (mm) 700

Larghezza (mm) 1000

Altezza (mm) 1000

Peso a secco (Kg) 276
