

FINI COMPRESSORE K-MAX 11-10-500 VS



Reference: V83PJ97FNM701

FINI COMPRESSORE K-MAX 11-10-500 VS

Il FINI COMPRESSORE K-MAX 11-10-500 VS simboleggia una combinazione perfetta di forza, precisione e innovazione nel panorama dei compressori industriali. Dotato di un serbatoio da 500 litri e alimentato da un motore potente da 11 HP, questo compressore è garanzia di prestazioni eccezionali e longevità. Arricchito dalla tecnologia VS, il K-MAX 11-10-500 VS assicura un controllo variabile della velocità, soddisfacendo un'ampia gamma di requisiti operativi. L'eleganza del suo design, combinata con soluzioni tecniche di punta, lo rende la scelta ideale per chi cerca la massima qualità nella compressione dell'aria.

Compressore rotativo a vite a trasmissione diretta senza ingranaggi.

Versione su serbatoio 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)	11
Pressione (bar)	10
Capacità serbatoio (L)	500
Aria resa max-min (L/min)	1550 - 620
Dimensione Attacco BSP	3/4"
Pressione acustica	68 dB(A)
Lunghezza (mm)	730
Larghezza (mm)	2000
Altezza (mm)	1700
Peso a secco (Kg)	438