

## COMPRESSORE FINI KMAX 11-10-500 ES



Reference: V83PJ92FNMB01

### FINI COMPRESSORE KMAX 11-10-500 ES

Il FINI COMPRESSORE KMAX 11-10-500 ES si distingue nel panorama dei compressori industriali, frutto di una meticolosa progettazione volta a soddisfare le esigenze delle più complesse applicazioni professionali. Con una capacità di 500 litri e caratteristiche tecniche di punta, questo modello offre prestazioni eccezionali, assicurando al contempo durabilità e una fiabilità senza paragoni. Il KMAX 11-10-500 ES è una testimonianza dell'innovazione e dell'eccellenza di FINI nel campo dei compressori.

Versione su serbatoio con essiccatore 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.

DESCRIZIONI TECNICHE DEL: FINI COMPRESSORE KMAX 1110500ES

Potenza: 11 KW - 15 HP

Aria resa: 1550 Lt/min - 93 m<sup>3</sup>/h - 55 cfm

Pressione: 10 bar - 145 psi

BSP: 3/4"

Capacità serbatoio: 500 Lt

Pressione acustica: 68 dB(A)

Lunghezza: 730 mm

Larghezza: 2000 mm

Altezza: 1700 mm

Peso: 464 Kg

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.

SCOPRI L'AMPIA GAMMA DI COMPRESSORI SUL NOSTRO SITO CLICCANDO [QUI](#)

L'immagine è puramente indicativa.

""

## Technical Sheet

Potenza netta (kW)	11
Pressione (bar)	10
Capacità serbatoio (L)	500
Aria resa (L/min)	1550
Dimensione Attacco BSP	3/4"
Pressione acustica	68 dB(A)
Lunghezza (mm)	730
Larghezza (mm)	2000
Altezza (mm)	1700
Peso a secco (Kg)	464