



AIRSERVICE24 Srl Via Trescore, 32C 26020 Palazzo Pignano Cr  
Tel. 0373982034 Fax 0373938165 e-mail info@airservice24.org www.airservice24.org

KAESER ONLINE - 6/20/2008

URL: [http://it.kaeser.com/Products\\_and\\_Solutions/Reciprocating\\_compressors/premium/default.asp](http://it.kaeser.com/Products_and_Solutions/Reciprocating_compressors/premium/default.asp)

## Compressori per uso artigiano PREMIUM

### Specifica tecnica

Serie Premium  
Volume di aspirazione: da 130 a 660 l/min  
Pressione: da 10 a 25 bar



### Compressori per uso artigiano PREMIUM: qualità magistrale

- Tutti i compressori Premium montano un blocco compressore Kaeser, caratterizzato da uno scarso fabbisogno manutentivo e collegato direttamente al motore elettrico, ed un serbatoio d'aria con rivestimento interno.
- Nei nuovi compressori Kaeser COMPACT (con prestazioni fino a 1,5 kW) il carter del motore e del compressore sono fusi in un unico blocco. I pregiati serbatoi come anche gli efficienti motori elettrici sono costruiti in esclusiva per la Kaeser da rinomate aziende tedesche.
- Il blocco compressore viene ovviamente costruito a Coburg, nel centro di produzione di compressori a pistoni Kaeser, dove si realizza anche l'intero assemblaggio e collaudo delle macchine.



#### Massima precisione

Massima accuratezza, l'esperienza ultraottantennale in costruzioni meccaniche di precisione ed i modernissimi processi di lavorazione garantiscono l'elevato standard di qualità KAESER.



#### Assemblaggio accurato

La massima accuratezza non è riservata solo alla produzione dei blocchi compressori ma al completo assemblaggio delle macchine.



#### Compressori COMPACT

Nei compressori Kaeser COMPACT (fino a 1,5 kW) il carter del motore e del compressore sono fusi in un unico blocco, migliorando ulteriormente la dissipazione del calore. Inoltre la particolare robustezza di pistoni, fasce e di tutto il manovellismo conferisce ulteriore valore alla già rinomata qualità della serie Premium KAESER.



#### Valvole in acciaio inox

Le valvole di acciaio inox sono dotate di linguette con un fine corsa per favorire la dissipazione del calore. In questo modo si assicura la perfetta tenuta delle valvole e una maggiore longevità.



### **Fluido ad alte prestazioni**

Tutti i compressori per uso artigiano Kaeser sono riforniti di serie con uno speciale fluido ad alto rendimento e ad elevata resistenza termica. Ciò oltre a proteggere le valvole dalla formazione di olio carbonizzato, raddoppia l'intervallo di cambio a ca. 1000 ore di funzionamento.

---

© KAESER ONLINE 2008



AIRSERVICE 24 srl Via Trescore, 32C 26020 Palazzo Pignano Cr  
tel. 0373982034 fax 0373938165 info@airservice24.org www.airservice24.org