

Kolbenkompressoren Serie EUROCOMP

Liefermenge 112 bis 1050 l/min, Druck 10 und 15 bar



Serie EUROCOMP

EUROCOMP – die Robusten fürs Handwerk

Die stationären KAESER-Kolbenkompressoren der Baureihe EUROCOMP sind seit Jahren sehr erfolgreich bei Handwerk, Gewerbe und Industrie im Einsatz. Mit der Wahlmöglichkeit zwischen liegendem, stehendem oder separat aufgestelltem Druckluftbehälter werden sie allen Aufstellungsanforderungen gerecht.

Niedrige Drucklufttemperaturen

Mit zahlreichen Kühlrippen, zusätzlichen Kühlstiften im Druckluftaustritt und großem Lüfterrad hält das hocheffiziente Kühlsystem der EUROCOMP-Kolbenkompressoren Druckluft- und Öltemperaturen niedrig. Dies erhöht die Verfügbarkeit und die Lebensdauer von Kompressor und Druckluftwerkzeugen. Die besondere Form des Aluminium-Ringprofil-Nachkühlers bietet zudem wirksamen Berührungsschutz.

Wartungsfreie Übertragung

Antriebsmotor und Kompressorblock sind direkt miteinander verbunden. So wird die Antriebskraft verlustfrei übertragen. Niedrige Drehzahlen sorgen für mehr Effizienz und längere Lebensdauer aller bewegten Komponenten.

Doppelte Schwingungsisolierung

Kolbenkompressoren der KAESER-Baureihe EUROCOMP sind serienmäßig mit doppelter Schwingungsisolierung ausgestattet. Sie neutralisiert die Auswirkungen der hin und her gehenden Massen weitgehend. So bleibt der Schallpegel niedrig und es werden keine Schwingungen ins Fundament übertragen.

Schalldämmung nach Wahl

Falls erforderlich senken Schalldämmhauben den dank Schwingungsdämpfung und niedriger Drehzahlen ohnehin geringen Schallpegel der EUROCOMP-Kolbenkompressoren noch weiter ab (bis zu 10 dB(A)). Die effizienten Schalldämmhauben sind wahlweise ab Werk montiert erhältlich oder nachträglich zu installieren.



Qualität „Made in Germany“

Für KAESER-EUROCOMP-Kolbenkompressoren gilt: Auch die Hauptkomponenten Kompressorblock und Elektro-Antriebsmotor sind „Made in Germany“ in höchster Handwerkerqualität. Von dieser Qualität profitieren Anwender unter anderem mit höherer Luftleistung und längerer Lebensdauer. EUROCOMP-Kompressoren sind für jahrelangen Dauerbetrieb im harten Werkstatteinsatz konzipiert – und gebaut!