



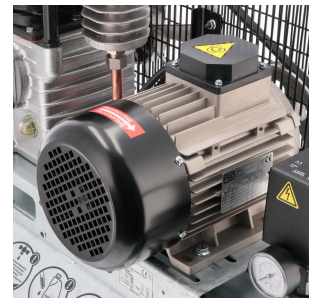
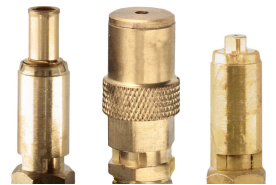
# Kompressor verzinkt G 625-90 PRO 10 bar 90L K18C 4 PS/3 kW 415 l/min

369669



THE NEW VALVE COMPLIES WITH THE  
EUROPEAN STANDARD

\*MANUFACTURED AFTER 01/09/2020



## Details

Artikelnummer	369669
EAN	08712418387179
Länge (mm)	955
Breite (mm)	500
Höhe (mm)	905
Gewicht (kg)	84.000000
Einschaltdauer (Kompressionszeit/Ruhezeit %)	50/50
Start	Direkt
Antrieb	Keilriemen
Zylinder	2
Stromspannung (V)	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Druckluftbehälter	Ja
Inhalt Druckluftbehälter (l)	90
Galvanisierter Druckluftbehälter	Ja
Ansaugleistung (l/min)	539
Abgabeleistung l/min	415
Abgabeleistung (m <sup>3</sup> /h)	24.9
Einschaltdruck (bar)	8
Maximaldruck (bar)	10
Lautstärke dB(A) (0 m)	97
Lautstärke dB(A) (4 m)	77
Lautstärke dB(A) (7 m)	72
Schallgedämpft	Nein
Wichtigster Luftanschluss (")	1/2
Anschlussart	2 Universell + Euro
Anzahl Druckluftkupplungen	2 - 3

Anzahl Druckluftkupplungen mit Reduzierventil	2
Anzahl der Stufen	1
Ölfrei	Nein
Filterdruckminderer	Nein
Drehzahl (U/Min)	1400
Motorleistung (PS/kW)	4 PS / 3.0 kW
Räder	Ja
Pumpentyp	K18C
Intercooler	Ja
Nachkühler	Ja

## Beschreibung

Profi Kompressor unserer Professional-Reihe Serie HL/HK/VK/G

Kompressor G 625-90 PRO ist ein Druckluftkompressor unserer Professional-Reihe. Diese Reihe besteht aus hochwertigen ölgeschmierten Werkstattkompressoren mit Riemenantrieb, hergestellt in der Europäischen Union und besonders geeignet für den Einsatz in Service-Werkstätten - Reparatur-, Mechanik-, Kfz-, Schlosser-, Spenglerei-, Lackier- oder Zimmereibetrieben sowie in kleineren Industriebetrieben. Die Modelle der PRO-Serie arbeiten in 50%-50 % Zyklen und sind geeignet für die intensivere und häufigere Anwendung. Dank ihrer technischen Eigenschaften sind diese Kolbenkompressoren geeignet für alle Anwendungen mit mittlerem oder hohem Druckluftbedarf. Unsere professionellen Kompressoren erfüllen die vielfältigen Bedürfnisse professioneller Benutzer in vollem Umfang!

Was die Professional-Reihe von Airpress besonders auszeichnet

Das Kompressor-Aggregat verfügt über einen verstärkten Zylinder aus Gusseisen, der wärmebeständig ist. Die Einlass- und Auslassventile sind aus gehärtetem Stahl und haben eine erhöhte Lebensdauer. Große Riemenscheiben mit vergrößerten Schaufeln sorgen für eine optimale Kühlung der Motor-Pumpeneinheit

Durch ein Metallgitter als Keilriemenabdeckung wird ein verbesserter Kühlluftstrom ermöglicht.

Ein vergrößertes Kurbelwellengehäuse sorgt für eine effiziente Schmierung der Pumpenkomponenten und eine niedrigere Betriebstemperatur.

Die abschließbare Bodenabdeckung verhindert ein versehentliches Austreten von Öl.

Kupferleitungen mit besserer Beständigkeit gegen hohe Temperaturen verbessern zusätzlich den Kühlungsprozess.

Ein hochwertiger Druckschalter mit Überstromrelais der renommierten Marke Condor schützt den Motor vor Überhitzung.

Das wichtigste über Kompressor G 625-90 PRO in Kürze

Druckluftkompressor G 625-90 PRO (Artikelnummer 369669) ist ein Zweizylinder-Kompressor mit einstufigem Aggregat. Dieser professionelle 4 PS/3 kW Kompressor ist mit einem K18C Kompressor-Aggregat ausgestattet. Der Maximaldruck dieses Kompressors beträgt 10 bar. Der Druckluftkessel hat einen Inhalt von 90 Litern. Die Ansaugleistung dieses Kolbenkompressors beträgt 539 l/min, die Abgabeleistung bzw. die Liefermenge 415 l/min. Die professionellen Kolbenkompressoren der G-Serie sind mit einem

doppelseitig verzinkten Druckluftkessel ausgestattet. Diese Kompressoren sind für den Einsatz in besonders korrosionsfördernden Umgebungen ausgedacht. Denken Sie hierbei an Räume mit hoher Luftfeuchtigkeit oder an Orte, an denen Ammoniakdämpfe oder andere Substanzen anwesend sind. Kompressoren der G-Serie werden besonders für den Einsatz in Landwirtschaftsbetrieben und Chemiefabriken empfohlen. Diese Kompressoren bieten nämlich einen zuverlässigen und dauerhaften Schutz vor Korrosion und Schadstoffen, bestätigt durch eine 10-jährige Garantiezeit.

