Stationäre Kolbenkompressor-Anlagen 10 und 15 bar Höchstdruck – ölgeschmiert – Keilriemen-Antrieb

# CairClassic...

Stationäre ölgeschmierte Kolbenkompressor-Anlagen in klassischer Bauform mit liegend untergebautem Druckluftbehälter (gefertigt nach EG Richtlinie 87/404/EWG sowie der deutschen Norm AD2000) für den professionellen Einsatz

in der Werkstatt und im Industriebetrieb. Wo regelmäßig dauerhaft Druckluft für handwerkliches Arbeiten sowie sonstige gewerbliche Anwendungen gebraucht wird, sind die Kompressoren dieser Baureihe die richtige Wahl.

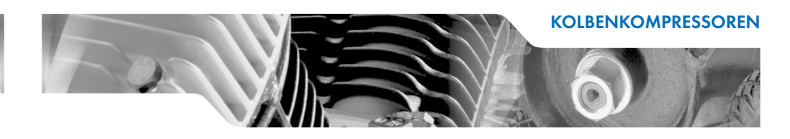
2 Zylinder PREMIUM Verdichter Typ K25/ verschleißfestem Stahl, K30, 2-stufig verdichtend mit maximaler fixiert mit Taper-Lock Luftleistung bei minimalstem Verschleiß Stern - Dreieck Schaltkasten bei 5,5 kW Optional sofern gewünscht: Antriebsleistung Motor-Spannschlitten für serienmäßig mit der Anlage

Weitere Infos siehe Seite 9 und 95 in sowie Regelwerk AD 2000 diesem Katalog

## CairClassic...

Modell Bezeichnung	Behälter L	Ansaug- leistung L/min.	Effekt. Lieferm. 1 L/min.	kW	Motor   Volt/Hz	Empf. Absich. A (gG/gL)	Dreh- zahl U/min.	Max. Druck bar	Schall- pegel <sup>2</sup> dB(A)	Тур	Verdichter Zylinder	Stufen	elektr. Start	ArtNr.	
10 bar Höchstdruck															
<b>C</b> airClassic 500-10/90 <sup>5</sup>	905	495	396	3,0	400/50	16	1200	10	74	K25	2	2	Direkt <sup>3</sup>	K03100501	
<b>C</b> airClassic 500-10/270	270	495	396	3,0	400/50	16	1200	10	74	K25	2	2	Direkt <sup>3</sup>	K03100500	
<b>C</b> airClassic 730-10/270	270	727	582	4,0	400/50	16	1000	10	75	K30	2	2	SDS <sup>4</sup>	K03100730	
<b>C</b> airClassic 730-10/500	500	727	582	4,0	400/50	16	1000	10	75	K30	2	2	SDS <sup>4</sup>	K04100730	
<b>C</b> airClassic 870-10/270	270	827	697	5,5	400/50	20	1200	10	76	K30	2	2	SDS <sup>4</sup>	K05100870	
15 bar Höchstdruck															
<b>C</b> airClassic 580-15/270	270	582	466	4,0	400/50	16	800	15	74	K30	2	2	Direkt <sup>3</sup>	K03150580	
<b>C</b> airClassic 580-15/500	500	582	466	4,0	400/50	16	800	15	74	K30	2	2	Direkt <sup>3</sup>	K04150580	
<b>C</b> airClassic 700-15/270	270	690	552	5,5	400/50	20	950	15	75	K30	2	2	SDS <sup>4</sup>	K05150700	
Optional															
Mehrpreis Motor-Spannschlitten für 3,0/4,0/5,5 kW Motorleistung mit K25/K30 Verdichtern												EKC9083460			

- <sup>1</sup> nach VDMA 4362 bei 8 bzw. 12 bar Betriebsdruck <sup>2</sup> Schallpegel gemessen nach DIN 45635 T 13 in 4 m Abstand <sup>3</sup> Lieferung inkl. Netzkabel ohne Stecker
- <sup>4</sup> Lieferung inkl. verkabeltem Stern-Dreieck-Schaltkasten zur Wandmontage
- <sup>5</sup> Behälter gefertigt gemäß EG-Druckgeräterichtilinie, nicht nach deutschem Regelwerk AD 2000



#### Stationäre Kolbenkompressor-Anlagen 10 und 15 bar Höchstdruck – ölgeschmiert – Keilriemen-Antrieb

### CairClassic...

Stationäre ölgeschmierte Kolbenkompressor-Anlagen in klassischer Bauform mit liegend untergebautem Druckluftbehälter (gefertigt nach EG Richtlinie 87/404/EWG sowie der deutschen Norm AD2000) für den professionellen Einsatz

regelmäßig dauerhaft Druckluft für handwerk-

in der Werkstatt und im Industriebetrieb. Wo liches Arbeiten sowie sonstige gewerbliche Anwendungen gebraucht wird, sind die Kompressoren dieser Baureihe die richtige Wahl.



Stern - Dreieck Schaltkasten betriebsfertig mit der Anlage verdrahtet

QUALITÄT PROFESSIONAL

2 Zylinder PREMIUM Verdichter Typ K25/K30, 2-stufig verdichtend mit maximaler Luftleistung bei minimalstem Verschleiß

> Weitere Infos siehe Seite 9 und 95 in diesem Katalog

#### CairClassic...

Modell Bezeichnung	Behälter L	Ansaug- leistung L/min.	Effekt. Lieferm. 1 L/min.	kW	Motor Volt/Hz	Empf. Absich. A (gG/gL)	Dreh- zahl U/min.		Schall- pegel 2 dB(A)	Тур	Verdichter Zylinder		elektr. Start	ArtNr.
10 bar Höchstdruck														
<b>@</b> airClassic 960-10/500	500	960	768	5,5	400/50	16	900	10	76	K50	2	2	SDS <sup>3</sup>	K06100960
<b>C</b> airClassic 1100-10/500	500	1074	859	7,5	400/50	16	1000	10	77	K50	2	2	SDS <sup>3</sup>	K06101100
15 bar Höchstdruck														
<b>C</b> airClassic 900-15/500	500	912	730	5,5	400/50	16	850	15	76	K50	2	2	SDS <sup>3</sup>	K06150900
Optional														

<sup>1</sup> nach VDMA 4362 bei 8 bzw. 12 bar Betriebsdruck <sup>2</sup> Schallpegel gemessen nach DIN 45635 T 13 in 4 m Abstand <sup>3</sup> Lieferung inkl. verkabeltem Stern-Dreieck-Schaltkasten zur Wandmontage

Technische Änderungen, Irrtum und Druckfehler vorbehalten.

Mehrpreis Motor-Spannschlitten für 5,5/7,5 kW Motorleistung mit K50 Verdichtern



QUALITÄT PROFESSIONAL

Motorscheibe aus

Spannbuchse

einfaches und

optimales

Spannen des

Keilriemens

EKC9083462