

INDUSTRIE-KOMPRESSOR-AGGREGATE

EIN- UND ZWEISTUFIG



KAG 920-1220
KHAG 510-1000



KAG 375-500



KHAG 260-380



CHIRON - Kompressor-Aggregate können wegen ihres geringen Platzbedarfs vielseitig eingesetzt und aufgestellt werden. Sie finden besonders zur Erweiterung bereits bestehen-

der Druckluffterzeuger-Anlagen bei steigendem Luftbedarf Verwendung und bilden in Verbindung mit stehenden Druckluftbehältern komplette Anlagen. Diese können durch die Bei-

stellung eines oder mehrerer Aggregate zu Doppel- oder Mehrfachanlagen erweitert werden. Auch als Reserve- oder Notaggregate sind diese Kompressoren geeignet.



VHAG 1400-1900

Die modernen, luftgekühlten Aggregate in raumsparender Kompakt-Bauweise können fundamentlos aufgestellt werden. Schwingmetall-Lagerungen gewährleisten einen ruhigen, vibrationsfreien Lauf. Zusammen mit richtig ausgelegten Druckluft-Behältern und Aufbereitungs-Anlagen sind sie besonders für die industrielle Druckluftversorgung geeignet.



VHAG 2400



KHAG 4100

CHIRON - Kompressor - Aggregate werden in ein- und zweistufiger Ausführung mit Ansaugleistungen von 220 - 1220 l/min. bzw. 260 - 4100 l/min. und für Enddrücke bis 10 bzw. 15 bar (ü) geliefert.

Industrie-Kompressor-Aggregate, luftgekühlt, einstufig

Type	Zyl.- zahl	Ansaugleistung		eff. Liefermenge bei 8 bar (ü)		Höchst- druck bar (ü)	Motor kW	Maße in Millimeter			Gewicht ca. kg	Seite
		l/min	m ³ /h	l/min	m ³ /h			Länge	Breite	Höhe		
KAG 220	1	220	13,2	155	9,3	10	1,5	520	400	450	40	—
KAG 375	2	375	22,5	250	15,0	10	2,2	610	500	500	59	6
KAG 500	2	500	30,0	360	21,6	10	3,0	610	430	450	77	6
KAG 920	2	920	55,2	640	38,4	10	5,5	760	600	620	161	6
KAG 1220	2	1200	72,0	860	51,6	10	7,5	800	600	620	189	6