

Typ	max. Betriebsüberdruck bar		Volumenstrom ¹⁾		Motornennleistung kW	Schalldruckpegel ²⁾ dB(A)		Gewicht ca. kg		Abmessungen L x B x H mm	
	(1), (3)	(2), (4)	l/s	m ³ /min		(1), (3)	(2), (4)	(1), (3)	(2), (4)		
GA 11-90 VSD – Schraubenkompressoren drehzahl geregelt – WorkPlace-(3) und WorkPlace-Full-Feature-(4)Version, Luft- und Wasserkühlung											
GA 11 VSD ⁶⁾	13 ³⁾	12,75 ⁴⁾	7–29	0,42–1,74	11	67	69	249	284	1027 x 638 x 1212	
GA 18 VSD ⁶⁾	13 ³⁾	12,75 ⁴⁾	16–56	1,0–3,4	18	68	68	509	574	1680 x 650 x 1400	
GA 30 VSD ⁶⁾	13 ³⁾	12,75 ⁴⁾	16–76	1,0–4,6	30	71	71	519	584	1680 x 650 x 1400	
GA 37 VSD ⁶⁾	13 ³⁾	12,75 ⁴⁾	24–115	1,4–6,9	37	67	67	1130	1255	2113 x 903 x 1670	
GA 50 VSD	13 ³⁾	12,75 ⁴⁾	24–155	1,4–9,3	50	71	71	1130	1255	2113 x 903 x 1670	
GA 75 VSD	13 ³⁾	12,75 ⁴⁾	33–247	2,0–14,8	75	68	68	1680	1830	2290 x 1080 x 1960	
GA 90 VSD	13 ³⁾	12,75 ⁴⁾	32–287	1,9–17,2	90	72	72	1730	1880	2290 x 1080 x 1960	

GA 132 / 180 / 315 VSD – Schraubenkompressoren drehzahl geregelt – Pack-(1) und Full-Feature-(2)Version, Luft- und Wasserkühlung											
GA 132 VSD	13 ³⁾	12,75 ⁴⁾	79–452	4,7–27,1	132	75	75	3870	4200	3386 x 1886 x 2310	
GA 180 VSD	13 ³⁾	12,75 ⁴⁾	71–481	4,3–28,9	180	75	75	3870	4200	3386 x 1886 x 2310	
GA 315 VSD	10 ⁵⁾	9,75 ⁵⁾	207–841	12,4–50,5	290	75	75	6165	6615	4000 x 2120 x 2400	

GR 110-200 – Schraubenkompressoren – Pack-(1) und Full-Feature-(2)Version, zweistufig, Luft- und Wasserkühlung											
GR 110 - 13	13	12,75	255	15,3	110	72	72	3140	3470	2779 x 1886 x 2010	
GR 132 - 13	13	12,75	308	18,5	132	75	75	3140	3470	2779 x 1886 x 2010	
GR 160 - 13	13	12,75	369	22,1	160	75	75	3547	3877	2779 x 1886 x 2010	
GR 200 - 13	13	12,75	437	26,2	200	76	76	3547	3877	2779 x 1886 x 2010	
GR 110 - 20	20	19,75	211	12,6	110	72	72	3140	3470	2779 x 1886 x 2010	
GR 200 - 20	20	19,75	385	23,1	200	75	75	3547	3877	2779 x 1886 x 2010	

1) **Volumenstrom** gemessen nach ISO 1217, Ed. 3, Anhang C-1996, Referenzbedingungen: trockene Ansaugluft, Ansaugdruck 1 bar, Kühlmediumtemperatur 20 °C.
2) **Schalldruckpegel** gemessen nach ISO 2151, Ausgabe 2004 mit einer Toleranz von 3 dB(A); Angaben für luftgekühlte Versionen.
3) Betriebsüberdrücke GA 11–180 VSD von 4–13 bar einstellbar.
4) Betriebsüberdrücke GA 11–180 VSD von 4–12,75 bar einstellbar.

5) Betriebsüberdrücke GA 315 VSD von 4–10 bar bzw. 4–9,75 bar einstellbar.
6) Nicht wassergekühlt lieferbar.
Anmerkung: Drucktaupunkt für Anlagen mit integriertem Kältetrockner (Full Feature und WorkPlace-Full Feature) bei Referenzbedingungen: 3 °C. Spannung 400 V/50 Hz. Andere Spannungen auf Anfrage.