



TECHNISCHE DATEN:

MODELL		RID 400 V-SERIES	RID 400 V-SERIES S	RID 670 V-SERIES	RID 670 V-SERIES S
Version		offen	schallgedämmt	offen	schallgedämmt
Bestell Nr. Stromerzeuger		712058	712059	712060	712061
Bestell Nr. Stromerzeuger mit Notstromautomatik		-	-	-	-
Bestell Nr. externer Steuerung		728318	728318	728321	728321
Nenn-Dauerleistung P.R.P. (cos Φ = 0,8)	kVA/kW	400 / 320		670 / 536	
Max. Gesamtstrom (cos Φ = 0,8)	A	578		968	
Spannung	V	230 / 400		230 / 400	
Frequenz	Hz	50		50	
Abmessungen (L x B x H)	mm	2800x1614x2224	4000x1940x2383	4100x1800x2100	4400x2140x2549
Gewicht	kg	3900	4650	6100	7400
Schalldruckpegel	dB(A)	83	71	85	73
Tankinhalt	l	1000		1000	
Motor	VOLVO	TAD1382GE		TWD1683GE	
Drehzahlbereich	U / min	1500		1500	
Drehzahlregler		elektronisch		elektronisch	
Kraftstoff		Diesel		Diesel	
Kühlung		Wasser + Luft		Wasser + Luft	
Hubraum	l	12,8		16,12	
Motorleistung	kW	340		570	
Starter	V	24		24	
Öl (empfohlen)		RID 10W30		RID 10W30	
Motorölfüllmenge	l	-		-	
Kraftstoffverbrauch bei 100% / 75% Last	l / St	79,2 / 59,4		133 / 100	
Generator		synchron		synchron	
Isolationsklasse		H		H	
Schutzart		IP 23		IP 23	
Vorteil		Ölauffangwanne; Stage 5 - EU Verordnung 2016/1628 über Emissionsgrenzwerte			

OPTIONEN (Beschreibung auf der Seite 44)	BESTELLNUMMER			
Kühlwasservorheizung	715219	715219	715110	715110
Kraftstofffilter mit Wasserabscheider	754084	754084	754032	754032
Vorrats- und Sicherheitstank 720 / 1000 L	718000 / 718010	718000 / 718010	718000 / 718010	718000 / 718010
Automatisches Tankbefüllungssystem	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Batterieladegerät	733339	733339	733339	733339
RID LTE Modem	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
RID-Überspannungsschutz	734033	734033	734033	734033