

30 - 60 kVA DEUTZ-motorer



TEKNISK DATA:

MODEL		RID 30 S-SERIEN	RID 30 S-SERIEN S	RID 40 S-SERIEN	RID 40 S-SERIEN S	RID 60 S-SERIEN	RID 60 S-SERIEN S
Version		öppen plattform	tyst	öppen plattform	tyst	öppen plattform	tyst
Beställningsnummer aggregat		713469	713471	713477	713479	713344	713345
Beställningsnummer aggregat med automatisk omkopplare		713470	713472	713478	713480	713346	713347
Beställningsnummer aggregat med extern automatisk omkopplare		728308	728308	728311	728311	728313	728313
Nom. effekt kontinuerlig (cos = 0,8)	kVA/kW	30 / 24		40 / 32		60 / 48	
Nom.ström (cos = 0,8)	A	43		58		87	
Spänning	V	230 / 400		230 / 400		230 / 400	
Frekvens	Hz	50		50		50	
Dimensioner (L x W x H)	mm	1500x752x1160	1800x940x1310	1500x752x1185	1800x940x1310	1800x910x1290	2200x1120x1590
Vikt	kg	720	840	761	890	930	1320
Ljudnivå	dB(A)	80,5	63	81	63	81	66
Tankvolym	l	150	230	150	230	230	350
Motor	Deutz	F4M2011		BF4M2011		BF4M2011C	
Varvtalsområde	rpm	1500		1500		1500	
Varvregulator		mekanisk		mekanisk		mechanical	
Bränsle		Diesel		diesel		diesel	
Kylning		Olja + luft		Olja + luft		Olja + luft	
Slagvolym	l	3,1		3,1		3,1	
Motoreffekt	kW	29,4		39,2		53,3	
Startmotor	V	12		12		12	
Olja (rekomenderad)		RID-Deutz 5W30		RID-Deutz 5W30		RID-Deutz 5W30	
Oljevoly i motor	l	13,5		13,5		13,5	
Bränsleförbrukning last 100/75%	l/h	8,0 / 5,8		11,3 / 8,1		14,2 / 10,4	
Generator typ		synkron		synkron		synkron	
Isolationstyp		H		H		H	
Skyddsklass		IP 23		IP 23		IP 23	
Serviceintervall		1000 drifttimmar		500 drifttimmar			

TILLBEHÖR (Beskrivning sid 44)	BESTÄLLNINGSNUMMER					
Förvärmning av olja	715076	715076	715076	715076	715076	715076
Bränslefilter/vattenavskiljare	754015	754015	754015	754015	754017	754017
Extern bränsletank 720 / 1000 L	718000 / 718010	718000 / 718010	718000 / 718010	718000 / 718010	718000 / 718010	718000 / 718010
Automatiskt bränslepåfyllningssystem	på förfrågan	på förfrågan	på förfrågan	på förfrågan	på förfrågan	på förfrågan
Batteriladdare	733339	733339	733339	733339	733339	733339
RID LTE modem	på förfrågan	på förfrågan	på förfrågan	på förfrågan	på förfrågan	på förfrågan
RID överspänningsskydd	734033	734033	734033	734033	734033	734033