

# EQUIPOS EN VENTA



SANTA ROSA 1857 (C1602BKF) FLORIDA / BUENOS AIRES / ARGENTINA / TEL: (+5411) 4797-5311  
TEL/FAX (+5411) 4797-6724 / e-mail: jrui@rd-vortex.com.ar / www.rd-vortex.com.ar

MOTOR	Modelo Grupo	Modelo Motor	Pot motor. @ 1500 rpm		Modelo Alternador	Pot Alternador @ 50 Hz., 380V, 1500 rpm		Rendimiento Alternador	Potencia del Grupo @ 50 Hz. 1500 rpm	
			Continua (kva)	Emergencia (kva)		Continua (kva)	Emergencia (kva)		Continua (kva)	Emergencia (kva)
VOLVO	VG-V 75	TD 520GE	85	94	G2R 200 MD/4	100	115	0,905	77	85
	VG-V 90	TAD 531GE	100	109	G2R 250 MB/4	140	150	0,915	92	100
	VG-V 110	TAD 532GE	130	142	G2R 250 MB/4	140	150	0,915	119	130
	VG-V 170	TAD 732GE	186	205	G2R 250 LB/4	200	220	0,932	173	191
	VG-V 180	TAD 733GE	205	226	G2R 315 S4A/4	250	275	0,926	190	209
	VG-V 230	TAD 734GE	250	275	G2R 315 S4A/4	250	275	0,926	232	255
	VG-V 260	TAD 940GE	277	305	G2R 315 S3A/4	310	350	0,937	260	286
	VG-V 300	TAD 941GE	326	358	G2R 315 SAA/4	350	380	0,935	305	335
	VG-V 350	TAD 1241GE	375	412	G2R 315 SA/4	400	450	0,942	353	388
	VG-V 380	TAD 1242GE	409	450	G2R 315 SA/4	400	450	0,942	385	424
	VG-V 430	TAD 1640GE	462	506	G2R 315 MB/4	500	565	0,946	437	479
	VG-V 480	TAD 1641GE	509	559	G2R 315 MB/4	500	565	0,946	482	529
	VG-V 540	TAD 1642GE	570	630	G2R 400 SA/4	650	720	0,95	542	599
VG-V 590	TWD 1643GE	630	700	G2R 400 SA/4	650	720	0,95	599	665	
CUMMINS	VG-C 70	4BT3.9-G4	79	87	G2R 200 MB/4	80	90	0,905	71	79
	VG-C 110	6BT5.9-G2	130	143	G2R 250 MB/4	140	150	0,915	119	131
	VG-C 150	6CT8.3-G	164	181	G2R 250 MD/4	160	175	0,921	151	167
	VG-C 180	6CTA8.3-G1	191	210	G2R 250 LB/4	200	220	0,932	178	196
	VG-C 200	6CTA8.3-G2	219	241	G2R 315 S4A/4	250	275	0,926	203	223
	VG-C 220	6CTAA8.3-G	245	272	G2R 315 S4A/4	250	275	0,926	227	252
	VG-C 250	NT855-G6	375	415	G2R 315 SA/4	400	450	0,942	353	391
	VG-C 350	NTA855-G2	380	430	G2R 315 SA/4	400	450	0,942	358	405
	VG-C 400	NTA855-G4	425	470	G2R 315 MB/4	500	565	0,946	402	445
SCANIA	VG-S 260	DC 9 65A	278	307	G2R 315 S3A/4	310	350	0,937	260	288
	VG-S 370	DC12 60A	401	451	G2R 315 SA/4	400	450	0,942	378	425
	VG-S 420	DC12 60A	451	501	G2R 315 MB/4	500	565	0,946	427	474
	VG-S 470	DC 16 43A	501	550	G2R 315 MB/4	500	565	0,946	474	520
	VG-S 520	DC 16 44A	550	599	G2R 400 SA/4	650	720	0,95	523	569

Notas: Motores de otras marcas o potencias distintas a las especificadas en la tabla se realizan a pedido. Todos los equipos se pueden producir en frecuencia de 60Hz. Las potencias corresponden a un factor de potencia 0,8 cosφ.