

INFORMACIÓN GENERAL**GRUPOS ELÉCTROGENOS STANDARD**

	Capacidad Amperes (continuos x fase)	Capacidad (KW)	Consumo Aprox. (plena carga) Litros/hr	Capacidad Estanque (combustible) Litros	Peso (Kgs)	Largo (mts)	Ancho (mts)	Alto (mts)
700 KVA. Denyo Pórtatil Cerrado con Cabina	1.050	560	120	1.500	12.000	7,00	2,20	3,80
625 KVA Daewoo	900	500	110	1.500	8.000	3,50	1,50	2,60
365 KVA CAT	540	290	65	650	4.000	3,60	1,50	2,80
320 KVA CAT	480	250	55	750	4.500	3,50	1,58	2,50
300 KVA Wilson	450	240	60	450	3.500	3,40	1,10	2,15
275 KVA Volvo	410	220	53	350	3.500	3,25	1,10	2,90
250 KVA Wilson	375	200	48	450	2.800	3,40	1,05	2,25
250 KVA Volvo	375	200	48	260	2.800	3,00	1,05	2,20
225 KVA CAT Cerrado con Cabina	335	180	45	400	3.306	5,00	1,81	3,40
220 KVA Wilson	330	176	42	600	2.600	2,80	1,05	2,00
200 KVA Volvo	300	160	42	250	2.500	2,60	1,10	2,20
200 KVA Wilson	300	160	40	450	2.500	2,90	1,05	2,10
160 KVA Wilson	240	128	36	450	2.600	2,80	1,05	2,15
160 KVA Volvo	240	128	36	250	2.500	2,60	1,00	2,00
150 KVA Volvo	225	120	34	250	2.500	2,60	1,05	2,40
140 KVA Volvo	200	112	32	250	2.300	2,65	1,15	1,85
110 KVA Volvo	1165	88	30	300	1.800	2,60	1,10	2,10
60 KVA Westac	90	48	16	100	1.300	2,05	0,80	1,75
56 KVA Westac	84	44,8	16	100	1.200	2,05	0,80	1,75

Aviador Zañartu 2025 - Conchalí - Santiago - Chile

luciovicencioltda@gmail.com - luciovicencio@entelchile.net

Fono/Fax: 736 4198 - Fono: 734 5246 - Celular: 9-8709358 / 9-8182167