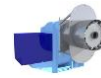




# 575 V

DUO-BLOCK DUAL FUEL LOW NOX AARDGAS & PROPANAAS BRANDER



Type	Ketel capaciteit (93% rendement)			Brander belasting		Control		Gas aansluitdruk		Max rookgaszijdige weerstand		Motor / drive power		Regelbereik		Verbruik		Max. Hoogte mtr ft	Gas	Voeding		
	kCal	HP	kW	kW	MMBTU	Gas	Olie	mbar	PSI	mbar	"wc	kW	HP	Gas	Olie	Gas m3	Gas f3				Olie(kg/h)	
VG01s-100	1.000.000	119	1163	1250	4	Modulerend	-	100-300	1,45-4,35	10	4,0	2,2	3,0	1,5	-	142	5015	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-150	1.500.000	178	1745	1875	6	Modulerend	-	100-300	1,45-4,35	10	4,0	4,0	5,4	1,5	-	213	7522	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-200	2.000.000	237	2326	2500	9	Modulerend	-	100-300	1,45-4,35	10	4,0	4,0	5,4	1,5	-	284	10029	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-250	2.500.000	296	2958	3125	11	Modulerend	-	100-300	1,45-4,35	10	4,0	5,5	7,5	1,5	-	355	12537	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-300	3.000.000	356	3489	3750	13	Modulerend	-	100-300	1,45-4,35	12	4,8	7,5	10,2	1,6	-	426	15044	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-350	3.500.000	415	4071	4375	15	Modulerend	-	100-300	1,45-4,35	12	4,8	7,5	10,2	1,6	-	487	17198	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-400	4.000.000	474	4652	5000	17	Modulerend	-	100-300	1,45-4,35	12	4,8	11,0	15,0	1,6	-	568	20099	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-450	4.500.000	534	5234	5625	19	Modulerend	-	100-300	1,45-4,35	12	4,8	11,0	15,0	1,6	-	629	22566	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-500	5.000.000	593	5815	6250	21	Modulerend	-	100-300	1,45-4,35	12	4,8	15,0	20,4	1,7	-	710	25073	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-600	6.000.000	711	6978	7500	26	Modulerend	-	100-300	1,45-4,35	13	5,2	18,5	25,2	1,7	-	852	30088	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-700	7.000.000	830	8141	8750	30	Modulerend	-	200-300	2,90-4,35	14	5,6	22	29,9	1,8	-	994	35103	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-800	8.000.000	948	9304	10000	34	Modulerend	-	300	4,35	15	6,0	30	40,8	1,8	-	1136	40117	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-1000	10.000.000	1186	11630	12500	43	Modulerend	-	300	4,35	15	6,0	37	50,4	1,10	-	1420	50147	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-1250	12.000.000	1423	13956	15000	51	Modulerend	-	300	4,35	15	6,0	45	61,2	1,10	-	1704	60176	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-1500	15.000.000	1779	17448	18750	64	Modulerend	-	300	4,35	15	6,0	55	74,9	1,10	-	2130	75220	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-1500	16.200.000	1921	18844	20000	68	Modulerend	-	300	4,35	15	6,0	75	102,1	1,10	-	2772	89235	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-1500	17.500.000	2075	20356	22000	75	Modulerend	-	300	4,35	15	6,0	90	122,5	1,12	-	3485	10757	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-1500	19.000.000	2251	22100	24000	82	Modulerend	-	300	4,35	15	6,0	110	149,7	1,12	-	4398	15279	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***
VG01s-1500	21.500.000	2549	25010	27000	92	Modulerend	-	300	4,35	15	6,0	131	178,3	1,12	-	5553	197816	-	500	1640	NG/LPG**	3x575V/60Hz***