



ДИЗЕЛЬ-ГЕНЕРАТОРНЫЕ УСТАНОВКИ ОТКРЫТОГО ТИПА С ДВИГАТЕЛЕМ CUMMINS



**50
Hz**



№	МОДЕЛЬ	ОСНОВНОЕ				ДВИГАТЕЛЬ		ОБЪЁМ	РАЗМЕРЫ И ВЕС	
		Мощность ном.КВТ	Мощность ном. КВА	Мощность макс. КВТ	Мощность макс.КВА	Модель ДВС	Цилиндры		Д-Ш-В (мм)	Вес (кг)
1	SDG25DC	20	25	22	28	4BT3.9-G1	4	3,9	1650x720x1440	700
2	SDG40DC	32	40	35	44	4BT3.9-G1	4	3,9	1650x720x1440	790
3	SDG55DC	44	55	48	60	4BTA3.9-G2	4	3,9	1750x820x1350	890
4	SDG100DC	80	100	88	110	6BT5.9-G1	4	5,9	2300x850x1500	1000
5	SDG120DC	96	120	106	132	6BTA5.9-G2	4	5,9	2300x850x1500	1000
6	SDG135DC	108	135	120	150	6BTAA5.9-G2	6	5,9	2450x850x1500	1200
7	SDG180DC	144	180	158	198	6CTA8.3-G2	6	8,3	2400x810x1500	1600
8	SDG200DC	160	200	176	220	6CTAA8.3-G2	6	8,3	2470x960x1500	1850
9	SDG250DC	200	250	220	275	6LTAA8.9-G2	6	8,9	2750x1120x1550	2000
10	SDG275CC	220	275	242	303	NTA855-G1A	6	14	2910x1120x1740	2100
11	SDG313CC	250	313	275	344	MTAA11-G3	6	10,8	2950x1150x1570	2200
12	SDG344CC	275	344	303	379	NTA855-G2A	6	14	2950x1150x1710	2650
13	SDG375CC	300	375	330	413	NTAA855-G7	6	14	3150x1150x1750	2800
14	SDG450CC	360	450	396	495	KTA19-G3	6	18,9	3250x1270x1950	3500
15	SDG500CC	400	500	440	550	KTA19-G4	6	18,9	3250x1270x1950	3800
16	SDG525CC	420	525	462	578	KTAA19-G5	6	18,9	3540x1280x2000	4000
17	SDG625CC	500	625	550	688	KTAA19-G6A	6	37,8	3700x1545x2000	4300
18	SDG750CC	600	750	660	825	KTA38-G2	12	38	4450x1600x2280	6850
19	SDG800CC	640	800	704	880	KTA38-G2B	12	37,8	4520x1600x2280	7100
20	SDG910CC	728	910	800	1000	KTA38-G2A	12	38	4520x1600x2280	7200
21	SDG1000CC	800	1000	880	1100	KTA38-G5	12	37,8	4650x1840x2380	7800
22	SDG1125CC	900	1125	1000	1250	KTA38-G9	12	37,5	4850x2000x2590	8500
23	SDG1250CC	1000	1250	1100	1375	KTA50-G3	12	50,3	5100x2070x2590	10000
24	SDG1375CC	1100	1375	1210	1513	KTA50-G8	12	50,3	5300x2210x2590	10550
25	SDG1500CC	1200	1500	1320	1650	KTA50-GS8	12	50,3	5300x2210x2590	10550

Стандарт: ISO 8528 ISO3046 и BS5514

Частота:50 Гц.

Частота вращения: 1500 об/мин

Напряжение: 400 В

Фазы: 3-фазный