

№	Модел	Мощность, кВт	Наименование	Двигатель Deutz		Альтернатив Meccalte		Система управления	Диаметр цилиндра/ход поршня, мм	Объем, л	Расход газа, г/кВт•ч	Вес, кг	Габариты, мм
				Модель	Мощность, кВт	Модель	Мощность, кВт						
1	140GF	140	Газовая генераторная установка	BF6M1015G CP1	180	ECO38-1S N/4	144	Deep Sea DSE4520	132 × 145	11.906	≤178	2300	2600 × 1450 × 1950
2	160GF	160	Газовая генераторная установка	BF6M1015G CP2	200	ECO38-2S N/4	160		132 × 145	11.906	≤178	2300	2600 × 1450 × 1950
3	180GF	180	Газовая генераторная установка	BF6M1015G CP3	225	ECO38-3S N/4	180		132 × 145	11.906	≤178	2400	2700 × 1450 × 1950
4	200GF	200	Газовая генераторная установка	BF6M1015G CP4	250	ECO38-1L N/4	200		132 × 145	11.906	≤178	2400	2700 × 1450 × 1950
5	210GF	210	Газовая генераторная установка	BF6M1015G CP5	265	ECO38-2L N/4	240		132 × 145	11.906	≤178	2600	2700 × 1450 × 1950
6	240GF	240	Газовая генераторная установка	BF6M1015G CP6	300	ECO38-2L N/4	240		132 × 145	11.906	≤178	2600	2700 × 1450 × 1950
7	250GF	250	Газовая генераторная установка	BF8M1015G CP1	320	ECO38-3L N/4	280		132 × 145	15.874	≤181	2800	3000 × 1650 × 2015
8	280GF	280	Газовая генераторная установка	BF8M1015G CP2	350	ECO38-3L N/4	280		132 × 145	15.874	≤181	2800	3000 × 1650 × 2015
9	300GF	300	Газовая генераторная установка	BF8M1015G CP3	375	ECO40-1S/ 4	320		132 × 145	15.874	≤181	3000	3100 × 1650 × 2015
10	320GF	320	Газовая генераторная установка	BF8M1015G CP4	400	ECO40-1S/ 4	320		132 × 145	15.874	≤181	3000	3100 × 1650 × 2015