

DG 44 CP

Максимальная выходная мощность, кВА	40
Максимальная выходная мощность, кВт	32
Номинальная выходная мощность, кВА	36
Номинальная выходная мощность, кВт	28,8
Напряжение постоянного тока, В	230/400
Коэффициент мощности, ф	0,8
Частота тока, Гц	50
Модель альтернатора	ECP VL/4
Двигатель марки COOPER с рядным расположением цилиндров и водяной системой охлаждения	
Модель двигателя	2A2D1A-40
Обороты, об/мин.	3000
Тип регулятора оборотов	Электронный CRDI
Система забора воздуха	Турбонаддув-интеркулер
Рабочий объем двигателя, л	1,19
Количество цилиндров	2
Степень сжатия	17,5:1
Мощность двигателя, кВт/л.с	34,5/46,9
Объем топливного бака, л	75
Расход топлива при 75% загрузки, л/час	8,12
Габаритные размеры в капоте (ДхШхВ), мм	1950 x 950 x 1642
Вес в капоте, кг	800