



МОДЕЛЬ: 1250X



Общие характеристики

Модель	1250X
Марка двигателя	MTU
Модель двигателя	18V2000G65
Регулятор оборотов	Электронный
Фазность	3
Расход топлива при 110% нагрузки, л/ч	-
Расход топлива при 100% нагрузки, л/ч	264,52
Расход топлива при 75% нагрузки, л/ч	196,43
Расход топлива при 50% нагрузки, л/ч	133,57
Количество цилиндров	16V
Объем, л	31,8
Марка альтернатора	CTG
Модель альтернатора	KI 634F
Марка альтернатора (опция)	Leroy-Somer

Основная мощность

Резервная мощность

Мощность (кВА)	1125	1250
Мощность (кВт)	900	1000
Базовое напряжение, В	400/230	

Габариты и вес

Габариты	Открытая	Кожух
Длина	4840	6058
Ширина	1830	2438
Высота	2165	2591

Допустимое напряжение, В

Максимальный ток, А

415/240 (опционально)	1739,1
400/230	1804,3
380/220 (опционально)	1899,2