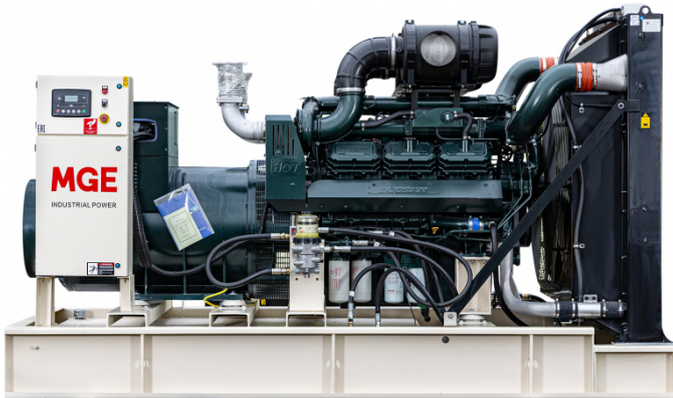


Описание товара Высоковольтная станция MGE

P640DN 10500



Характеристики

Мощность номинальная	640 кВт (800 кВА)
Мощность максимальная	660 кВт (825 кВА)
Коэффициент мощности	0.8 cos φ
Напряжение	10500 В
Исполнение	открытое
Пуск	электростартер
Степень автоматизации	1 - ручной пуск
Модель	MGE P640DN 10500
Производитель двигателя	Doosan
Модель двигателя	DP222CB
Расположение цилиндров	V-образное
Количество цилиндров	12
Тип регулятора оборотов	электронный
Рабочий объем двигателя	21.927 л
Система охлаждения	жидкостная
Объем системы охлаждения	114 л
Объем системы смазки	40 л
Частота вращения двигателя	1500 об/мин
Топливо	дизель
Объем топливного бака	950 л
Расход топлива при 100% нагрузке	161 л/ч

Расход топлива при 75% нагрузке	119.1 л/ч
Датчик уровня топлива	да
Модель генератора	ТН468Е
Частота	50 Гц
Тип генератора	Синхронный
Производитель панели управления	Smart Gen
Модель панели управления	Features SK-6120
Масса	4800 кг
Длина	3700 мм
Ширина	1640 мм
Высота	2230 мм
Страна происхождения	Китай
Гарантия	2 года или 2000 моточасов
Бренд	MGE

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.