

# Описание товара Дизельный генератор ПСМ

## ADMi-630



### Характеристики

Мощность номинальная	640 кВт (800 кВА)
Мощность максимальная	700 кВт (880 кВА)
Коэффициент мощности	0.8 cos φ
Напряжение	230/400 В
Исполнение	открытое
Пуск	электростартер
Степень автоматизации	1 - ручной пуск
Ток	1155 А
Модель	ПСМ ADMi-630
Производитель двигателя	Mitsubishi
Модель двигателя	S12A2-PTA
Рабочий объем двигателя	33.93 л
Система охлаждения	жидкостная
Объем системы охлаждения	100 л
Объем системы смазки	120 л
Частота вращения двигателя	1500 об/мин
Топливо	дизель
Объем топливного бака	1000 л
Расход топлива при 75% нагрузке	125 л/ч
Время автономной работы при 75% мощности	8 ч

Рейтинг экономичности	4.1
Число фаз	3
Производитель генератора	Marelli Motori
Модель генератора	MJB 355 MB4
Класс изоляции	H
Частота	50 Гц
Тип генератора	Синхронный
Напряжение в системе электрооборудования	24 В
Производитель панели управления	Deif
Модель панели управления	CGC-400
Степень защиты	IP 23
Масса	6500 кг
Длина	4000 мм
Ширина	1650 мм
Высота	2200 мм
Страна происхождения	Россия
Гарантия	1 год
Бренд	ПСМ

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.