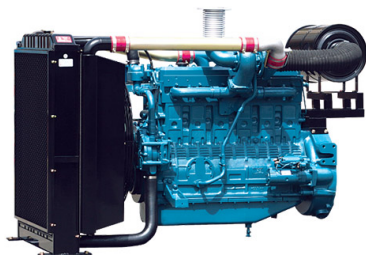


## HYUNDAI DOOSAN P126TI-II

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



### Технические характеристики

Мощность номинальная, кВт	265
Мощность максимальная, кВт	294
Количество цилиндров	6
Расположение цилиндров	рядное
Тактность двигателя	4
Система охлаждения	жидкостная
Система впуска воздуха	с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха
Тип воздушного фильтра	фильтроэлемент
Частота вращения коленвала (об/мин)	1500
Диаметр цилиндра (мм)	123
Ход поршня (мм)	155
Степень сжатия в цилиндрах	17,1:1
Регулятор оборотов	электронный
Пусковое устройство (стартер)	24/6
Зарядный генератор (А)	45
Удельный расход топлива (г/кВт*ч)	205
Тип топливного фильтра	одноразовый фильтр
Рекомендуемый тип масла	SAE 15W40/10W40, API CH-4
Тип масляного фильтра	одноразовый фильтр
Максимальный расход масла (г/ч)	280
Ёмкость масляной системы (л)	23
Вид топлива	дизельное
Масса, кг	915
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	1384x1109x1195
Гарантия, срок (мес)	36 месяцев/2000 моточасов
SAE (маховик / картер маховика)	1/14

Артикул: 999888

Гарантия: 36 месяцев/2000 моточасов мес.

Модель: P126TI-II; Вид топлива: Дизельное; Тактность двигателя: 4; Количество цилиндров: 6; Расположение цилиндров: Рядное; Система впуска воздуха: С турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха; Тип системы охлаждения: Жидкостное; Рабочий объём двигателя (л): 11.051; Диаметр цилиндра (мм): 123; Ход поршня (мм): 155; Степень сжатия: 17.1 : 1; Частота вращения коленвала (об/мин): 1 500; Макс. мощность Standby (кВт): 294; Регулятор частоты вращения: Электронный;