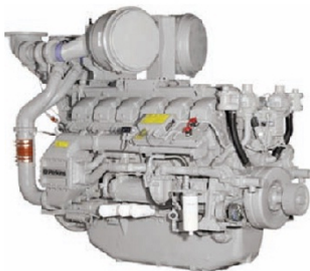


## PERKINS 4012-46TWG2A

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



### Технические характеристики

Мощность номинальная, кВт	1055
Мощность максимальная, кВт	1166
Количество цилиндров	12
Расположение цилиндров	V-образное
Тактность двигателя	4
Система охлаждения	жидкостная
Система впуска воздуха	с турбонаддувом
Тип воздушного фильтра	фильтроэлемент
Частота вращения коленвала (об/мин)	1500
Диаметр цилиндра (мм)	160
Ход поршня (мм)	190
Степень сжатия в цилиндрах	13,6:1
Регулятор оборотов	электронный
Пусковое устройство (стартер)	24/16,4
Зарядный генератор (А)	40
Удельный расход топлива (г/кВт*ч)	212
Тип топливного фильтра	одноразовый фильтр
Рекомендуемый тип масла	SAE 15W40/10W30, API CH-4
Тип масляного фильтра	одноразовый фильтр
Удельный расход масла (г/кВт*ч)	0.5
Ёмкость масляной системы (л)	177
Вентилятор, Ø (мм), тип	1400, ременной
Уровень шума (dB/7м)	107
Вид топлива	дизельное
Масса, кг	5220
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	3714x1780x2255

Артикул: 999932

Гарантия: мес.

Модель: 403D-15G; Вид топлива: ДТ; Тактность двигателя: 4; Мощность номинальная, кВт: 12; Мощность максимальная, кВт: 13,2; Рабочий объём двигателя (л): 1490; Количество цилиндров: 3; Расположение цилиндров: L; Тип системы охлаждения: водяное охлаждение; Система впуска воздуха: атмосферная; Частота вращения коленвала (об/мин): 1 500; Диаметр цилиндра (мм): 84; Ход поршня (мм): 90; Степень сжатия в цилиндрах: 22,5:1; Регулятор оборотов: механический; Удельный расход топлива (г/кВт\*ч): 248; Напряжение бортового электрооборудования: 12; Зарядный генератор (А): 65; Рекомендуемый тип масла: 15W-40/API CH-4; Ёмкость масляной системы (л): 6; Пусковое устройство (стартер): 12; Масса, кг: 197; Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм): 820 x 497 x 791; Гарантия, срок (мес): 12;