

HONDA EG 3600



EG 3600

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ ДЛЯ ТЯЖЕЛОЙ РАБОТЫ

Наши новейшие генераторы серии EG, оснащенные моторами серии GX последнего поколения и цифровым автоматическим регулятором напряжения (D-AVR) предназначены для профессионалов, которые нуждаются в прочности, надежности и большой производительности. Благодаря своему умению быстро засекать и реагировать на скачки напряжения, технология D-AVR позволяет получать более чистое электричество. Это улучшает крутящий момент и другие показатели электромоторов, обеспечивает стабильный ток и предотвращает мерцание ламп накаливания. Мотор серии GX с навесными клапанами (OHV) защищен прочной трубчатой рамой и способен демонстрировать удивительный баланс между производительностью и расходом топлива, обладая при этом очень низким уровнем шума и вредных выбросов без помощи катализатора. Центральное расположение всех органов управления превращает работу с генераторами серии EG в сплошное удовольствие.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ ГЕНЕРАТОРОВ

Чувствительные электроприборы

Общие строительные приборы

Производственные задачи

Аварийные ситуации

Производственное освещение

OIL ALERT™

Система защищает мотор от возможных повреждений, отключая его автоматически в случае слишком низкого уровня масла.

БОЛЕЕ ДЛИННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ

Бензобак большего объема позволяет работать дольше без дозаправки.

ДОПОЛНЕННАЯ СИСТЕМА ПОГЛОЩЕНИЯ ВИБРАЦИЙ

Подушки двигателя с наклоном в 45° глушат вибрации гораздо лучше, чем обычные подушки.

Прейскурант



Двигатель

Мощность

л.с.

Стоимость

EUR вкл. НДС 22%

Представленные цены, базовая комплектация и пакет дополнительного оборудования носят информативный характер. Doohan 1C OÜ оставляет за собой право изменить цены и набор оборудования или прекратить продажу какой-то модели без предварительного уведомления.

Цены содержат налог с оборота.

Технические данные

EG3600

Спецификация

D-AVR

Максимальная мощность, W

3600

Номинальная мощность, W

3200

13,9

-

Двигатель

GX 270

1,1

Объем топливного бака, л

24

12h

Сухая масса, кг

68

Уровень шума дБ (А)

79

Технические данные, расход топлива и/или энергии, CO2 автомобиля могут отличаться в зависимости от уровня комплектации автомобиля и условий эксплуатации!

Контакты

Doohan 1C OÜ

Tallinn

Tuleviku tee 2 Peetri küla Rae vald 75312 Harjumaa

info@hondacenter.ee

тел. +372 56 977 978