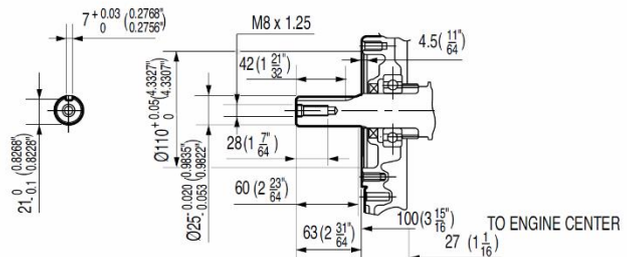


# HONDA GX390 SC1

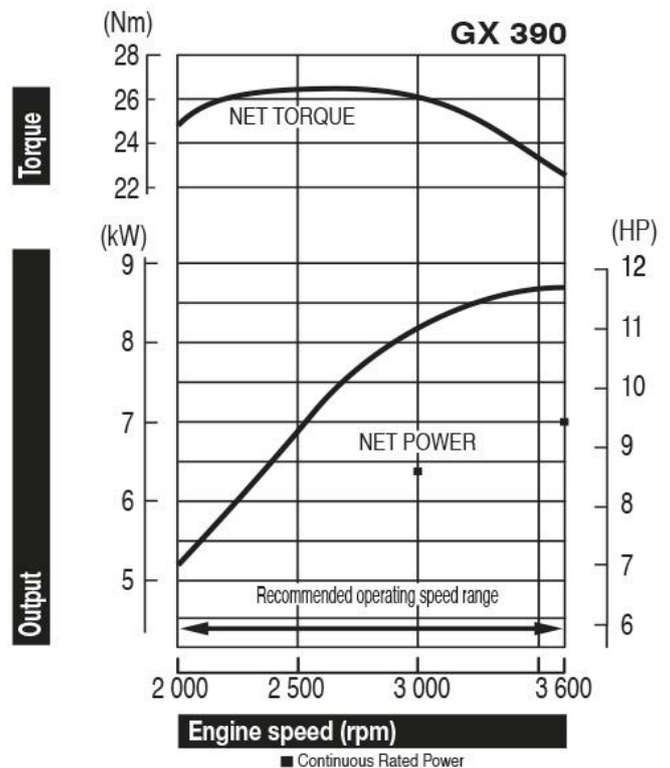


## Параметры выходного вала



## Технические характеристики двигателя

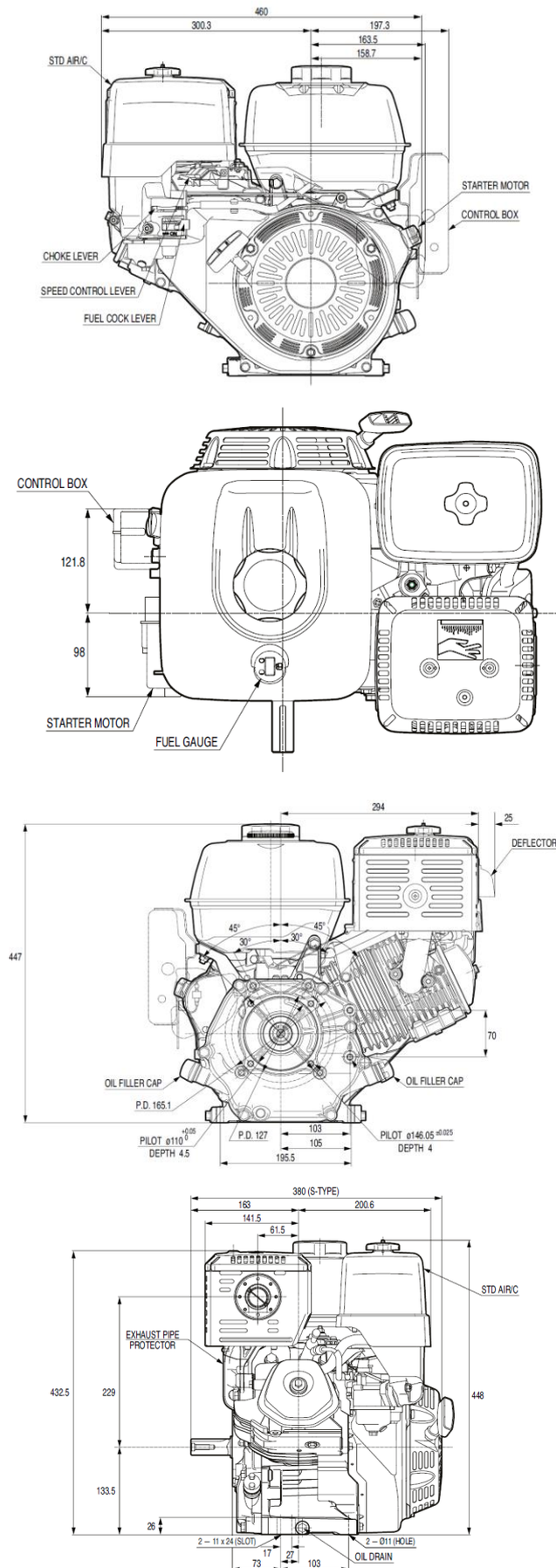
Направление выходного вала	Горизонтально
Тип гильзы цилиндра	Чугунная гильза
Диаметр гильзы x ход поршня	88 x 64 мм
Рабочий объём	389 см <sup>3</sup>
Степень сжатия	8.2 : 1
Рабочие обороты двигателя	3850 +/-150
Полезная мощность	11.7 л.с. (8.7 кВт) / 3600 об/мин
Максимальный крутящий момент	26.5 Нм / 2.7 кгм / 2500 об/мин
Система зажигания	Транзисторная
Расход топлива	3.5 л/час - 3600 об/мин
Объём масла в двигателе	1.1 л
Размеры (ДхШхВ)	380 x 460 x 448 мм



## Особенности комплектации

Редуктор	Нет
Диаметр выходного вала	25 мм
Длина выходного вала	63 мм
Резьба выходного вала	Внутр. М8 x 1,25
Наличие болта коленвала	Нет
Размер шпонки	7x7x33
Наличие шпонки	Есть
Тип воздушного фильтра	Циклонный
Управление воздушной заслонкой	Рычаг
Управление дросселем	Рычаг/мягкий тросик
Тумблер выключения	Есть
Датчик уровня масла	Есть
Стартер	Ручной стартер
Панель управления	Нет
Зарядная катушка	Нет
Ламповая катушка	Нет
Глушитель	Стандартный
Искрогаситель	Есть
Топливный бак	Есть
Топливный фильтр	В баке, в заливной горловине
Топливный насос	Нет
Кожух вентилятора	Стальной
Дефлектор	Нет
Набор инструментов	Свечной ключ
Цвет	Красный
Комплект поставки	Нет
Экологический стандарт	Евро 2
Количество в паллете, шт.	8
Количество в контейнере, шт.	192
Комментарий	Q тип крышки картера (дюймовая резьба)

## Габаритные и посадочные размеры



**Артикул: GX390UT2SC1OH**

**РРЦ: 70 500 руб.**