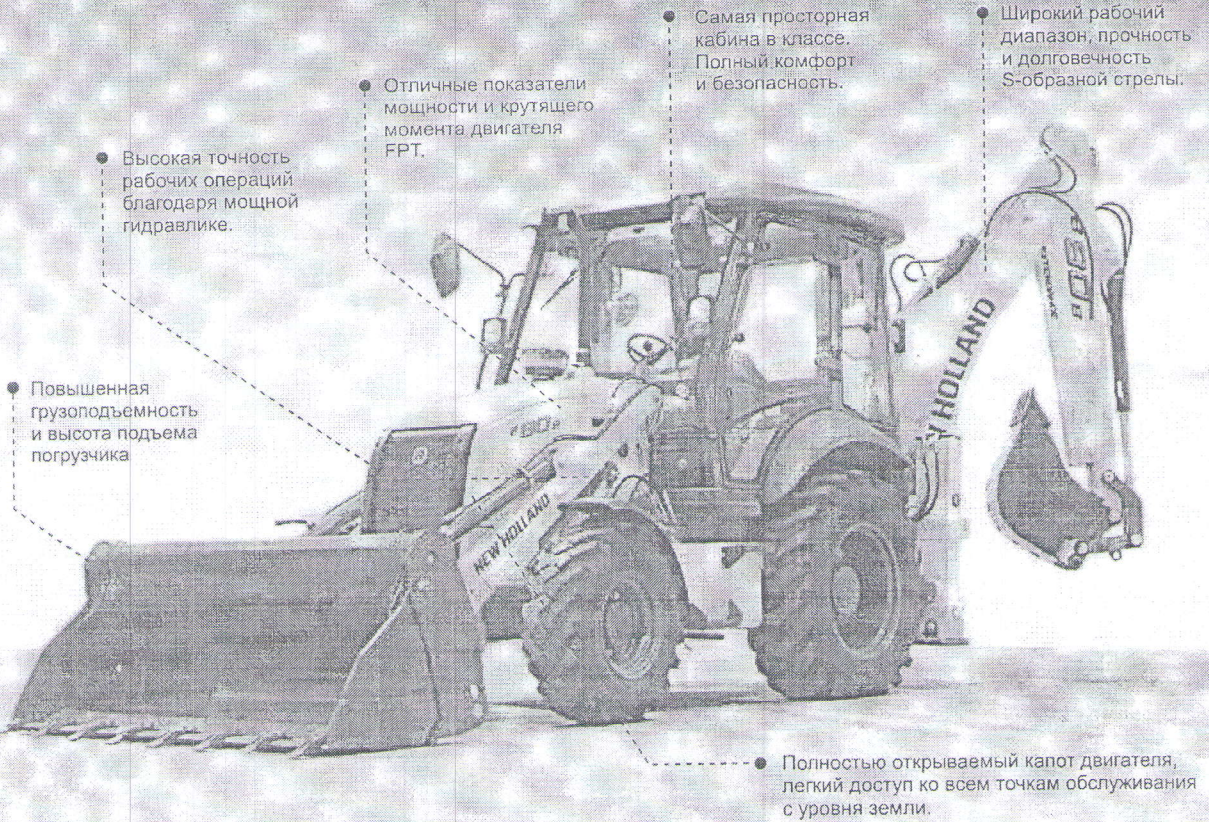


**ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИК NEW HOLLAND**



● Высокая точность рабочих операций благодаря мощной гидравлике.

● Повышенная грузоподъемность и высота подъема погрузчика

● Отличные показатели мощности и крутящего момента двигателя FPT.

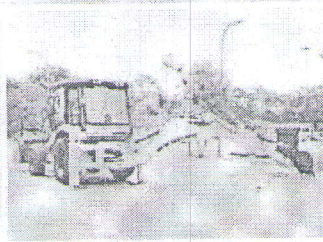
● Самая просторная кабина в классе. Полный комфорт и безопасность.

● Широкий рабочий диапазон, прочность и долговечность S-образной стрелы.

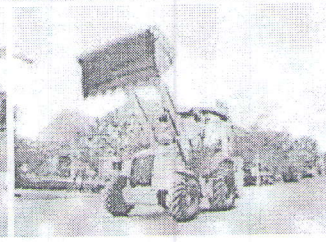
● Полностью открываемый капот двигателя, легкий доступ ко всем точкам обслуживания с уровня земли.



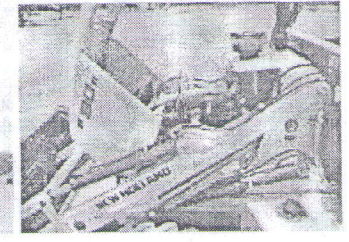
**КОМФОРТ И БЕЗОПАСНОСТЬ**



**НАДЕЖНЫЙ ЭКСКАВАТОР**

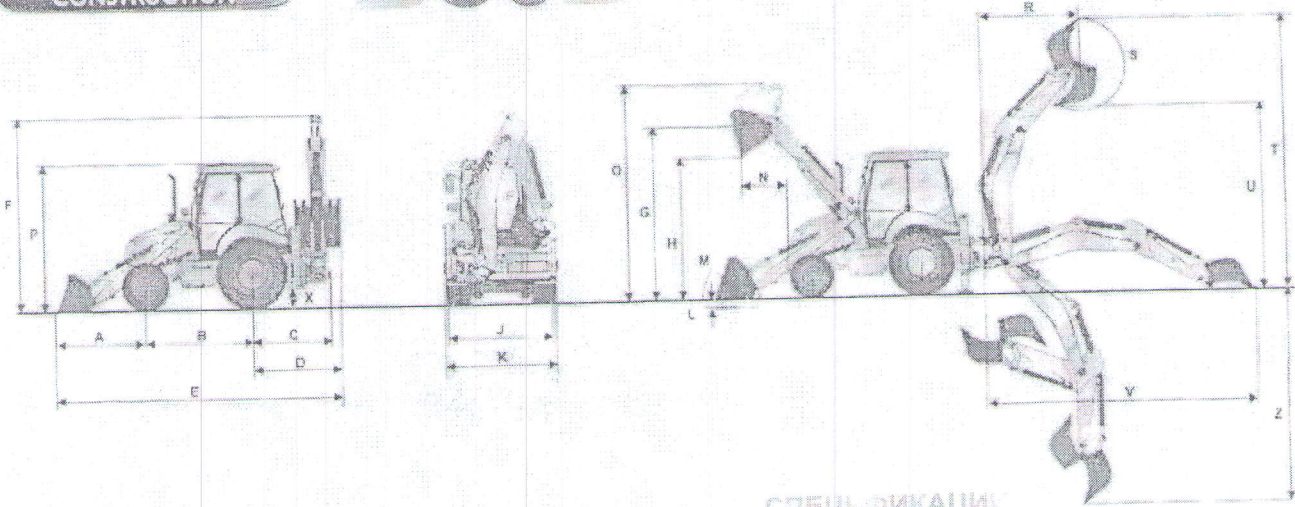


**ЭФФЕКТИВНЫЙ ПОГРУЗЧИК**



**ДОСТУПНОСТЬ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ**





### ОБЩИЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС

A	Расстояние по земле от переднего моста	мм	1980
B	Колесная база	мм	2175
C	Расстояние от заднего моста до узла разворота	мм	1325
D	Максимальное расстояние от заднего моста	мм	1725
E	Общая длина	мм	5880
F	Высота до верха стрелы	мм	3820
P	Высота кабины	мм	2850
J	Ширина по стабилизаторам	мм	2270
K	Общая ширина (по ковшу)	мм	2277
X	Минимальный дорожный просвет	мм	399
	Минимальный радиус разворота (по внешнему краю ковша), с / без тормозов	мм	4600 / 5550
	Общий эксплуатационный вес	кг	8110

### ПОГРУЗЧИК

	Ковш 6x1	л	1200
	Максимальное усилие отрыва на ковше	кН	64
	Грузоподъемность на максимальной высоте	кг	3425
L	Глубина копания	мм	94
M	Угол запрокидывания ковша на земле	°	37
N	Вылет на полной высоте при разгрузке	мм	800
O	Максимальная рабочая высота	мм	4190
G	Высота шарнирного пальца	мм	3510
H	Высота разгрузки (ковш на 45°)	мм	2850

### ЭКСКАВАТОР – телескопическая рукоять

	Максимальное усилие отрыва на ковше	кН	55
	Максимальное усилие отрыва на рукояти	кН	37 / 27
R	Вылет на максимальной высоте	мм	2397 / 3257
S	Угол вращения ковша	°	204
T	Максимальная рабочая высота	мм	5489 / 6220
U	Макс. высота разгрузки над бортом	мм	3543 / 4280
V	Вылет на уровне земли от оси разворота	мм	5753 / 6695
Z	Максимальная глубина копания по SAE с ковшем глубокого профиля	мм	4547 / 5584
		рукоять втянута / выдвинута	



### СПЕЦИФИКАЦИЯ

#### ДВИГАТЕЛЬ

Модель FPT	8045.45.748
Объем	3.9 л
Мощность при 2200 об/мин, ISO 14396	97 л.с.
Макс. крутящий момент при 1300 об/мин	420 Нм
Впрыск	Механический
Экологический стандарт	Tier 3
Конструкция	Турбокомпрессор Интеркуллер

#### ТРАНСМИССИЯ

Модель	CARRARO 4WD
Полный привод	4WD
Число передач вперед / назад	4 / 4
Передний мост, качающийся	±8°
Задний мост, жесткий	Открытый
Максимальная скорость хода	39.2 км/час

#### ТОРМОЗА

Рабочие тормоза	Многодисковые, в масляной ванне, установлены в бортовых редукторах заднего моста
Стояночный тормоз	Механический

#### РЕКОМЕНДОВАЕМЫЕ ШИНЫ

Задние	16.9 x 28 – 12PR
Передние	12.5 x 18 – 12 PR

#### ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Тип	Чувствительная к нагрузке с закрытым центром
Насос	Сдвоенный шестеренный
Поток при 2200 об/мин	151 л/мин
Давление	210 бар

#### КАБИНА

Сертификация	ROPS/FOPS
Кондиционер воздуха	Опция

#### ЗАПРАВочНЫЕ ЕМКОСТИ

Топливный бак	129 л
Моторное масло	9.1 л
Трансмиссионное масло	22 л
Гидравлическое масло	110 л
Система охлаждения	24 л