

FOTON LOVOL FR260

Мощность двигателя 125 кВт. Эксплуатационный вес 25050 кг. Глубина копания 6920 мм. Объем ковша $1,2\,\mathrm{m}^3$. Подача насоса $2*240\,\mathrm{n/muh}$.

Гусеничный экскаватор Foton Lovol FR260 оснащен дизельным двигателем с прямым впрыском, жидкостной системой охлаждения, интеркулером и турбонаддувом и имеет в своем классе наиболее высокие показатели мощности.

В сочетании с усовершенствованной системой управления это позволяет достичь максимальной рабочей эффективности и снизить расход топлива.

Двигатель экскаваторов Foton Lovol по чистоте выхлопов отвечает самым строгим экологическим стандартам.

Характеристики гусеничного экскаватора Foton Lovol, модель FR260

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ	
Эксплуатационный вес, кг	25050
Номинальная емкость ковша-лопаты, м ³	1,2
Габариты (Д \times Ш \times В), мм	9945 × 3180 × 3255
Усилие копания ковша-лопаты, кН	172
Усилие копания ковшевого стержня, кН	129
Макс. сила тяги, кН	247