ПОГРУЗЧИК С БОРТОВЫМ ПОВОРОТОМ



Mодель PSL750S-II

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина (мм) 3525 Ширина (мм) 1680 Высота (мм) 2090 Максимальная скорость (км/ч) 11.2 Объем ковша (м3) 0.50 Ширина ковша (мм) 1720 Макс, высота подъема ковша (мм) 3535 Номинальная грузоподъемность (кг) 800 Макс, грузоподъемность (кг) 1200 Мин. радиус разворота (мм) 1770 Расстояние между осями (мм) 991 Расстояние между колесами (мм) 1460 Макс, угол наклона (град.) 97 Макс, угол выгрузки (град.) 42 Объем топливного бака (л) 60 Шины: 10-16.5



Общий вес с ковшом (кг) 3100 Давление гидромотора (Мра) 31 Рабочее давление в гидросистеме (Mpa) 160 Вырывное усилие (KN) 1.3 Статическая нагрузка опрокидывания (кг) 1300 Скорость передвижения (км/ч) 11.2 Время наполнения ковша (сек) 2-2.5 Время подъема стрелы (сек) 3.5-4.5 Время опусканя стрелы (сек) 3-3.5 Время разгрузки ковша (сек) 2-2.5 Радиус поворота (внешний) (м) 2.09 Внешний контур поворота (м) 1.77 Работа на уклоне (град.) не более 20 Рабочий цикл (сек) 10.2 Производительность (т/ч) 64

ДВИГАТЕЛЬ

Модель: DEUTZ CA498

Номинальная мощность (ЛС) 61

