

# БУЛЬДОЗЕР HBXG TY240-3

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эксплуатационная масса без рыхлителя	23500 кг
Эксплуатационная масса с рыхлителем	25800 кг
Давление на грунт	77 кПа
Ширина колеи	2000 мм
Угол подъема/съезда	30°/25°
Минимальный дорожный просвет	400 мм
Объем отвала	6.4 м <sup>3</sup>
Ширина отвала	3725 мм
Максимальное углубление в грунт отвала	540 мм
Общая длина (с рыхлителем)	6860 мм
Общая ширина (с отвалом)	3725 мм
Общая высота	3395 мм



## ДВИГАТЕЛЬ

Модель двигателя	Cummins NT855-C280S10, Stage II
Мощность двигателя	187 кВт при 1850 об/мин
Крутящий момент	1131 Nm/1200rpm

## ТРАНСМИССИЯ

Тип	Гидромеханическая Power-Shift, 3 передачи вперед, 3 назад
Максимальная скорость вперед (передачи 1/2/3)	0-3,8 / 0-6,5 / 0-11,2 км/ч
Максимальная скорость назад (передачи 1/2/3)	0-4,3 / 0-7,7 / 0-13,2 км/ч

## ХОДОВАЯ ЧАСТЬ

Тип подвески	Шарнирно соединенная балансирная полужесткая подвеска
Количество опорных катков (с каждой стороны)	6
Количество поддерживающих катков (с каждой стороны)	2
Шаг цепи	216 мм
Ширина башмака	560 мм

## ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Гидравлический насос

Шестеренчатый насос

Максимальный поток

262 л/мин

Максимальное давление

140 Бар