

БУЛЬДОЗЕР HBXG SD8N

ДВИГАТЕЛЬ

Модель двигателя	Cummins NTA855-C360S10, Stage II
Мощность двигателя, кВт/ об/мин	257/1850
Крутящий момент, Нм/ гpm	1509/1400



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эксплуатационная масса без рыхлителя, кг	33600
Эксплуатационная масса с рыхлителем, кг	36800
Давление на грунт, кПа	93
Ширина колеи, мм	2083
Угол подъема/съезда, °	30/25
Минимальный дорожный просвет, мм	556
Объем отвала, м³	11,24
Ширина отвала, мм	3940
Максимальное углубление в грунт отвала, мм	582
Общая длина (с рыхлителем), мм	7930
Общая ширина (с отвалом), мм	3940
Общая высота, мм	3549

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Гидравлический насос	Шестеренчатый насос высокого давления
Максимальный поток, л/мин	220
Максимальное давление, Бар	220

ТРАНСМИССИЯ

Тип	Гидромеханическая Power-Shift, 3 передачи вперед, 3 назад
Максимальная скорость вперед (передачи 1/2/3), км/ч	0-3,5/0-6,2/0-10,8
Максимальная скорость назад (передачи 1/2/3), км/ч	0-4,7/0-8,1/0-13,9

ХОДОВАЯ ЧАСТЬ

Тип подвески

Пружинная подвеска с поднятой ведущей звездой

Количество опорных катков (с каждой стороны)

8

Количество поддерживающих катков (с каждой стороны)

1

Шаг цепи, мм

216

Ширина башмака, мм

560