

ЭКСКАВАТОР-ПОГРУЗЧИК SANY BHL95

Основные характеристики

Модель двигателя	Cummins QSF3.8
Номинальная мощность, кВт	74 при 2200 об/мин
Рабочий вес, кг	9200
Объем ковша погрузчика, м ³	1
Объем ковша экскаватора, м ³	0,2



Гидравлическая система

Главный насос, максимальный поток, л/мин	156 HUSCO
Гидравлический основной насос	Kawasaki
Коробка передач	ZF/4WD
Ось	ZF/MS_B3025 MT_B3070

Транспортные скорости

1-я передача, км/ч	4,8
2-я передача, км/ч	9,6
3-я передача, км/ч	19,3
4-я передача, км/ч	35,4
Угол качания °	6,5

Заправочные ёмкости

Топливный бак, л	140
Моторное масло, л	8,5
Охлаждающая жидкость, л	22
Объем трансмиссионной жидкости, л	18

Рабочие габариты

Макс. усилие резания, ковш, кН	55
Максимальная высота вала штифта ковша, мм	3478
Максимальная высота копания, мм	5986
Максимальное расстояние копания, мм	6644
Макс. высота разгрузки, мм	>2,7
Макс. глубина выемки грунта, мм	5366
Максимальная глубина копания после выравнивания ковша(мм)	88
Максимальная рабочая высота ковша, мм	4293
Угол опрокидывания ковша на большой высоте, °	44
Угол отката ковша на большой высоте, °	51
Давление в системе, МПа	24,9
Максимальная скорость потока в одностороннем контуре, л/мин	140
Максимальное давление в одностороннем контуре, МПа	16

Размеры

Общая длина, мм	5920
Общая ширина, мм	2280
Общая высота, мм	3732
Колесная база, мм	2245
Высота до верха кабины, мм	3129
Расстояние смещения каретки, мм	1100
Дорожный просвет, мм	320

Шины

Передние шины	17,5
Задние шины	28