

# ЭКСКАВАТОР ГУСЕНИЧНЫЙ SANY SY365H

## Основные характеристики

Модель двигателя	Isuzu / GH-6HK1
Номинальная мощность, кВт	212 при 2000 об/мин
Рабочий вес, кг	37500
Объем ковша, м <sup>3</sup>	1,75
Длина стрелы/рукояти, м	6,5/2,9



## Гидравлическая система

Главный насос, максимальный поток, л/мин	2×316
Гидравлический основной насос	Sany / V90N180VRE1
Гидравлический основной распределитель	SANY / HVME400
Гидромотор хода	SANY / GT66D50
Гидромотор поворота	SANY / GS23D25J

## Рабочее давление в системе

Навесное оборудование, МПа	34,3
Ходовой гидромотор, МПа	34,3
Поворот платформы, МПа	26
Сервоуправление, МПа	3,9

## Ходовая часть

Число башмаков	49
Число катков поддерживающих	2
Число катков опорных	9

### Трансмиссия

Скорость хода на высок передаче, км/ч	5,5
Скорость хода на низкой передаче, км/ч	3,5
Скорость механизма поворота, об/мин	9,5
Макс. рабочий угол наклона, % / °	70/35
Давление на грунт, кПа	65

### Заправочные ёмкости

Топливный бак, л	690
Гидравлическая система, л	380
Моторное масло, л	36
Охлаждающая жидкость, л	28
Ходовой редуктор, л	2×8,5

### Рабочие габариты

Макс. усилие резания, ковш, кН	235
Макс. усилие резания, рукоять, кН	180
Макс. высота резания, мм	9890
Макс. высота разгрузки, мм	6920
Макс. глубина выемки грунта, мм	7050

### Размеры

Общая длина, мм	11530
Общая ширина по краям гусеничных лент, мм	3190
Общая высота, мм	3545
Ширина поворотной платформы, мм	3150
Высота до верха кабины, мм	3320
Ширина башмака, мм	600
Ширина гусеничной колеи, мм	2590
Дорожный просвет, мм	550
Длина по гусеницам, мм	5065