

ЭКСКАВАТОР ГУСЕНИЧНЫЙ SANY SY26U

Основные характеристики

Модель двигателя	Yanmar-3TNV80F
Номинальная мощность, кВт	15,2 при 2500 об/мин
Рабочий вес, кг	2680
Объем ковша, м ³	0,06
Длина стрелы/рукояти, м	2,1/1,3



Гидравлическая система

Главный насос, максимальный поток, л/мин	Casappa MVP30.30D
Гидромотор хода	Nachi PHV-3B-35A-PT
Гидромотор поворота	Nachi PCR-2B-10A

Рабочее давление в системе

Ходовой гидромотор, МПа	24,5
Поворот платформы, МПа	19,6

Ходовая часть

Число катков поддерживающих	1
Число катков опорных	4

Трансмиссия

Скорость хода на высокой передаче, км/ч	4,5
Скорость хода на низкой передаче, км/ч	2,6
Скорость механизма поворота, об/мин	10
Макс. рабочий угол наклона, % / °	58/30
Давление на грунт, кПа	25,5

Заправочные ёмкости

Топливный бак, л	34
Гидравлическая система, л	30
Моторное масло, л	1,6/3,4
Охлаждающая жидкость, л	4,1
Боковой редуктор (каждый), л	2×0,6
Механизм поворота платформы, л	-

Рабочие габариты

Макс. усилие резания, ковш, кН	16,6
Макс. усилие резания, рукоять, кН	14,2
Макс. высота резания, мм	4410
Макс. высота разгрузки, мм	3100
Макс. глубина выемки грунта, мм	2820
Макс. вынос, мм	4850
Мин. радиус поворота, мм	2110

Размеры

Общая длина, мм	4285
Общая ширина по краям гусеничных лент, мм	1550
Общая высота, мм	2430
Ширина поворотной платформы, мм	1375
Высота до верха кабины, мм	2430
Ширина башмака, мм	300
Ширина гусеничной колеи, мм	1250
Дорожный просвет, мм	290
Длина по гусеницам, мм	2005