

ГУСЕНИЧНИЙ ЕКСКАВАТОР SUNWARD SWE210

- ◆ Гідравліка: KAWASAKI, KAYABA, BOSCH REXROTH, HYDAC.
- ◆ Двигун ISUZU.

Екскаватор оснащений:

- ◆ гідророзводкою для молота;
- ◆ кондиціонером.

Опціонально може бути укомплектований:

- ◆ двигуном CUMMINS;
- ◆ швидкознімачем;
- ◆ ROPS&FOPS кабіною.

Робоча вага, кг:	21 300
Двигун:	ISUZU 6BG1TRP-03
Потужність двигуна, кВт/к.с.:	110/150
Універсальний ківш, м ³ :	0,95
Максимальна глибина копання, мм:	6690
Максимальний радіус копання, мм:	9950



SUNWARD



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметри	Од. виміру	Показник
ДВИГУН		
Бренд		ISUZU
Двигун		6BG1TRP-03
Тип		6-циліндровий 4-х-тактний, з турбонаддувом і водяним охолодженням
Об'єм	л	6,494
Потужність	кВт/об/хв	110/2100
ЕЛЕКТРИЧНА СИСТЕМА		
Напруга	В	24
Акумуляторна батарея	В-А год	12-120
Генератор	В-А	24-50
Стартер	В-кВт	24-4,5
ХІД		
Макс. швидкість пересування	км/год	4,9
Можливий підйом	°	35
Максимальне тягове зусилля	кН	193
ГАБАРИТИ		
Транспортна довжина	мм	9590
Радіус повороту задньої частини	мм	2750
Дорожній просвіт противаги		1060
Опорна довжина	мм	3465
Транспортна висота	мм	3045
Ширина по гусеницях	мм	2800
Ширина черевика	мм	600

Параметри	Од. виміру	Показник
Ширина гусеничної колії	мм	2200
Дорожній просвіт	мм	470
Ширина верхньої поворотної частини	мм	2710
Висота до верхньої частини кабіни	мм	2965
РОБОЧІ ПАРАМЕТРИ		
Максимальний радіус копання	мм	9950
Максимальний радіус копання на землі	мм	9785
Максимальна висота копання	мм	9740
Максимальна висота розвантаження	мм	6980
Максимальна глибина копання	мм	6690
Максимальна глибина вертикального копання	мм	6040
Зусилля копання ковшем	кН	154
Зусилля копання рукояттю	кН	110
ЗАПРАВНІ ЄМНОСТІ		
Паливний бак	л	650
Гідравлічний бак	л	290
ГІДРАВЛІЧНА СИСТЕМА		
Головний насос	аксіально-поршневий	
Літраж	л-хв	2 x 234
Робочий тиск	МПа	32,4 / 34,3

