

# МІНІ-НАВАНТАЖУВАЧ SUNWARD SWL2820

## Компактний, маневрений та потужний:

- ♦ Японський двигун Kubota потужністю 36 кВт.
- ♦ Європейська гідравліка.
- ♦ Простий та зручний в управлінні.
- ♦ Система автоматичного вирівнювання ковша.
- ♦ Кондиціонер.
- ♦ Подвійний контроль акселератора (педаля та джойстик).

## Крім іншого міні-навантажувач оснащений:

- ♦ Системою контролю присутності водія.
- ♦ 5 додатковими гідролініями для підключення додаткового обладнання.
- ♦ Механізмом передпускового підігріву двигуна.
- ♦ Універсальним ковшем.

Опціонально можна укомплектувати мінінавантажувач SWL2820 посиленою системою гідравліки High Flow, а також різноманітним навісним обладнанням:

- ♦ вили;
- ♦ захват сільськогосподарський;
- ♦ захват для лісоматеріалів;
- ♦ фреза;
- ♦ бетонозмішувач;
- ♦ віброкаток;
- ♦ снігорозкидувач;
- ♦ канавокопач;
- ♦ шнек;
- ♦ гідромолот;
- ♦ відвал снігоприбиральний;
- ♦ відвал бульдозерний;
- ♦ обратна лопата.

Експлуатаційна маса, кг:	2830
Двигун:	KUBOTA V2403-M-DI-E3B
Потужність, кВт/к.с.:	36/49
Об'єм ковша, куб. м:	0,4
Вантажопідйомність, кг:	800
Висота розвантаження за шарніром, мм:	3002



**SUNWARD**



## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметри	Од. виміру	Показник
<b>РОБОЧІ ПАРАМЕТРИ</b>		
Габарити (ДхШхВ)	мм	3318x1600x2014
Експлуатаційна маса	кг	2830
Макс. вантажопідйомність	кг	800
Зусилля відриву ковша	кН	19.62
Зусилля відриву рукояті навантажувача	кН	18.64
Максимальна швидкість руху	км/ч	13
Об'єм ковша	куб.м	0,4
<b>ДВИГУН</b>		
Марка	KUBOTA	
Модель /екологічний стандарт	V2403-M-DI-E3B EPA Tier4	
Тип	4-циліндровий дизельний, з водяним охолодженням	
Номинальна потужність	кВт/об/хв	36/2600
Максимальний крутний момент	Н м/ об/хв	156.3/1600
<b>ОПЕРАЦІЙНІ ПАРАМЕТРИ</b>		
Висота підйому за шарніром ковша навантажувача	мм	3002
Висота завантаження поверх бортів	мм	2834
Максимальна робоча висота	Мм	3850
Кут перекидання ковша	град.	42
Висота розвантаження від ріжучої кромки ковша (ківш нахилений під кутом 42 град.)	мм	2320
Відстань розвантаження	мм	475
Кут нахилу ковша від землі	град.	30
Колісна база	мм	987
Дорожній просвіт від стабілізаторів	мм	190
Кут з'їзду	град.	25
Ширина колії	мм	1293
Ширина ковша	мм	1830
Шини	10-16.5	
<b>ЗАПРАВНІ ЄМНОСТІ</b>		
Гідравлічний бак	л	35
Паливний бак	л	75
Масло в двигуні	л	9.5
Рідина системи охолодження	л	8
<b>ЕЛЕКТРОСИСТЕМА</b>		
Стартер	В/кВт	12/2,0
Акумулятор	А год	80
Генератор	В/А	12/40
<b>ГІДРАВЛІКА</b>		
Насос	шестеренчастий	
Максимальний потік	л/хв	67.3+31.4
Максимальний тиск	бар	210

