

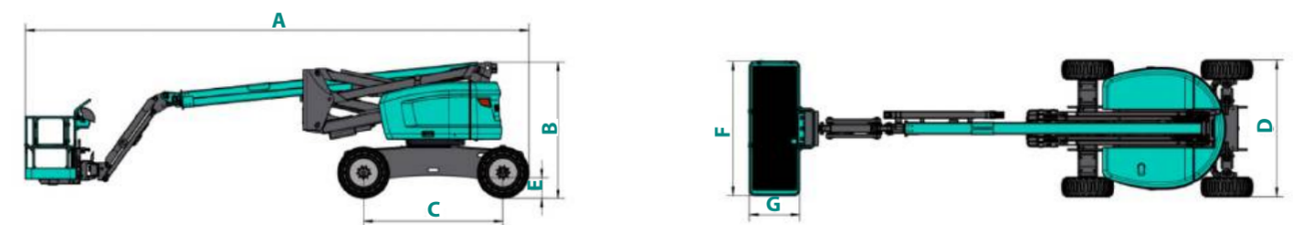
КОЛЕНЧАТЫЕ ПОДЪЁМНИКИ

Конструкция коленчатых самоходных подъёмников соответствует инновационному духу SUNWARD. Быстрый подъём/опускание платформы могут быть реализованы благодаря уникальной конструкции стрелы.

Модель	SWA16J	SWA21J	SWA16JE	SWA18JE	SWA22JE	
Макс. рабочая высота	16 м	21 м	15,8 м	18 м	21,6 м	
Макс. высота подъёма платформы	14 м	19 м	13,8 м	16 м	19,6 м	
Макс. горизонтальный вылет	8,02 м	12,1 м	7,54 м	9,13 м	12,1 м	
Высота перегиба стрелы	7,6 м	8,54 м	7,6 м	8,03 м	8,9 м	
A	Длина (хранение)	6,93 м	9,11 м	6,63 м	7,04 м	8,92 м
	Длина (транспортировка)	5,9 м	7,1 м	5,7 м	5,21 м	6,7 м
B	Высота (хранение)	2,17 м	2,49 м	2,13 м	2,06 м	2,58 м
C	Колесная база	2,25 м	2,52 м		2 м	2,49 м
D	Общая ширина	2,3 м	2,49 м	1,75 м	2 м	2,49 м
E	Клиренс	0,35 м	0,36 м		0,2	0,35 м
F/G	Рабочая платформа	1,83x0,76 м	2,44x0,9 м	1,52x0,76 м	1,83x0,76 м	2,44x0,91 м
Характеристики						
Грузоподъёмность	250 кг		230 кг	250 кг		
Вращение платформы	160°					
Вращение башни	360° непрерывно					
Поворот хвостовой части башни	0		0,2		0,55	
Скорость движения	6,8 км/ч	5,8 км/ч	5,2 км/ч	5,8 км/ч		
Скорость (при подъёме)	0,8 км/ч			1,1 км/ч		
Радиус поворота внутренний/наружный	2,09 м/4,98 м	2,4 м/5,4 м	1,15 м/3,58 м	1,01 м/3,68 м	2,1 м/5,26 м	
Преодолеваемый уклон (4x4)	45%		30%		45%	
Макс. допустимый угол наклона платформы	5°		3°	5°	3°/5°	
Тип питания	Дизель (ДВС)			Электрический от АКБ		
Источник питания	Двигатель Kubota v2403		Батарея 48 Вт /390 А·ч	Литиевая батарея 51,2 Вт / 320 А·ч	Батарея 48 Вт /420 А·ч	
Мощность двигателя	36,4 кВт / 2600 об/мин		-			
Объем гидравлического бака	82	110	42			
Объем топливного бака	73	110	-			
Шина	33x12-20	355/55-24	250-15/70	33x12-20	355/55-24	
Общий вес	7650	11270	7800	7760	9800	

* Рабочая высота равна высоте платформы плюс 2 м.

* Регулировка уклона адаптирована к движению по склонам; соответствующие уровни регулировки приведены в руководстве по эксплуатации.



Благодаря полноприводной системе, высокой мощности, а также специальному шасси с плавающей осью, подъёмники способны преодолевать сложные дорожные условия.



Внимание! Материалы брошюры носят исключительно рекламно-информационный характер. Брошюра не может в полной мере передавать достоверную информацию о свойствах, комплектации и характеристиках товара, включая цвета, размеры и формы. Информация о технических характеристиках товаров может быть изменена производителем в одностороннем порядке. Изображения товаров на фотографиях, представленных в брошюре, могут отличаться от оригинального товара.

