

# SWE210F среднеразмерный экскаватор

Рабочий вес: 21,5 т

Мощность: 133 кВт/2200 об/мин
Ф Объём ковша: 1 м³



Вы ищете экскаватор, который сочетает в себе мощность, инновации и комфорт? Познакомьтесь с экскаватором SUNWARD SWE210F! Эта модель была разработана на базе экскаваторов серии «F» и отвечает самым строгим международным стандартам. SUNWARD SWE210F продолжает традиции современного дизайна и привлекает внимание не только своим внушительным и мощным экстерьером, но и высокими показателями надежности и качества.

## Мощность и производительность

Оснащенный высокопроизводительным двигателем ISUZU мощностью 133 кВт, экскаватор обеспечивает быстрые рабочие циклы и отличную экономию топлива благодаря клапанам и мощным насосам.

#### Инновационные технологии

SUNWARD SWE210F использует последние достижения в области термообработки и улучшенную конструкцию ковша. Увеличенная высота секции и диаметр поворотного подшипника гарантируют выдающиеся характеристики в любых условиях.

### Удобство обслуживания и безопасность

Все фильтры расположены в одном месте для легкого доступа, а система аудиои визуальной сигнализации, светодиоды и камера заднего вида обеспечивают безопасность в любых условиях.

#### Комфорт оператора

Работайте с удовольствием благодаря кабине с 10-дюймовым сенсорным дисплеем, автоматической климатической системой и аудиосистемой с Bluetooth. Удобное сиденье с подлокотниками создаст идеальные условия для длительных работ.

Не упустите возможность улучшить свою работу с экскаватором **SUNWARD SWE210F** — вашим надежным партнером на строительных площадках!

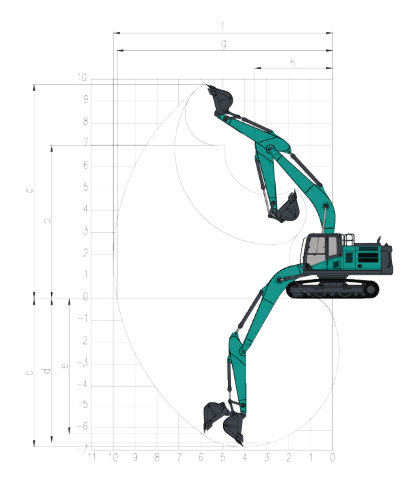
# **ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ**

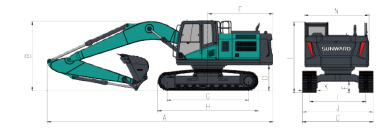


# SWE210F

	Параметры пр	оизводительност	ги	
Эксплуатацион	ная масса	КГ	21500	
Объём стандар	тного ковша	м3	1	
Макс. тяговое усилие		кН	193	
Усилие отрыва увеличения мог	на ковше в режиме цности	кН	155	
Усилие отрыва на рукояти в режиме увеличения мощности		кН	110	
Преодолеваем	ый подъём	%	70	
Давление на грунт		кПа	46,47	
Скорость движения (макс./мин.)		км/ч	5,5/3,5	
Скорость поворота платформы		об/мин	12,5	
Объём топливного бака		Л	400	
Объём гидравлического бака		Л	300	
Двигатель	Бренд	ISUZU		
	Модель	4HK1X		
	Тип	Рядный 6-цилиндровый дизельный четырёхтактный двигатель с турбонаддувом		
	Мощность	кВт/об/мин	133/2000	
	Макс. крутящий момент	Н.м/об/мин	657/1500	
	Рабочий объём	Л	5,19	

Рабочий диапазон							
Длина	стрелы	MM	5700				
Длина	рукояти	MM	2920				
а	Макс. высота копания	MM	9745				
b	Макс. высота разгрузки	MM	6980				
С	Макс. глубина копания	MM	6635				
d	Глубина копания (2,44 м по горизонтали)	MM	6460				
е	Макс. вертикальная глубина копания	MM	6050				
f	Макс. вылет	MM	9915				
g	Макс. вылет на уровне земли	мм 9745					
h	Мин. радиус поворота	MM	3530				
h	Мин. радиус поворота	MM	3530				





Габариты									
Α	Общая длина	MM	9560	Н	Длина гусеничной ходовой части	MM	4260		
В	Общая высота	MM	3150	- 1	Колея гусеничной ходовой части	MM	2200		
С	Общая ширина	MM	2800	J	Ширина гусеничной ходовой части	MM	2800		
D	Зазор противовеса от земли	MM	1070	K	Ширина башмака гусениц	MM	600		
Е	Мин. дорожный просвет	MM	480	L	Высота по кабине	MM	2990		
F	Радиус поворота платформы по задней части	MM	2880		Ширина надстройки	MM	2710		
G	Опорная длина гусениц	MM	3465	N					

<sup>\*</sup> При обновлении продукта указанные параметры могут быть изменены.

