





**SUNWARD SWDM85W** 

8 (800) 550-02-01 www.sunward-rf.ru





# Буровая установка SUNWARD SWDM85W

Габаритная буровая установка SUNWARD SWDM85W предназначена для работы в стесненных условиях и узких местах. Подходит для устройства буронабивных свай и лидерного бурения в жилищном, промышленном и инфраструктурном строительстве.

Максимальный диаметр бурения	1000 мм
Глубина бурения	26 м
Macca	28 т

#### Технические характеристики

### Бурение

Максимальный диаметр бурения	1000 мм
Глубина бурения	26 м

#### Двигатель

Модель	CUMMINS F3.8
Номинальная мощность/ макс. обороты	122/2200 л.с./об/м

### Цилиндр вращателя

Макс. усилие погружения	130 кН
Макс. усилие извлечения	130 кН
Макс. ход	7500 мм

## Габариты

Полная масса с келли-штангой	28 т
Рабочие габариты	5448x3400x12778 мм
Транспортные габариты	11851х2500х3400 мм

## Вращатель

Максимальный крутящий момент	80 кН/м
Скорость вращения	8~35 об/мин

# Основная лебедка

Макс. усилие натяжение троса	80 кН
Макс. скорость	70 м/мин
Диаметр троса	20 мм

www.sunward-rf.ru 8 (800) 550-02-01



## Вспомогательная лебедка

Макс. усилие натяжение троса	30 ĸH
Макс. скорость	50 м/мин
Диаметр троса	13 мм

### Угол наклона мачты

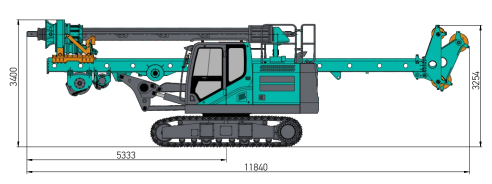
Макс. поперечный наклон мачты	±3°
Макс. поперечный наклон мачты	4/90°

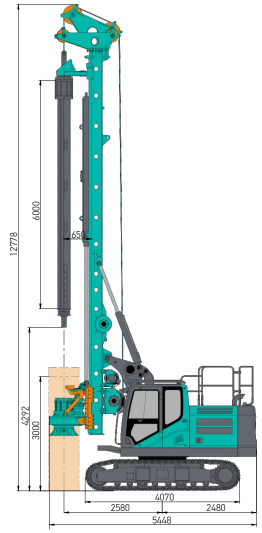
# Шасси

Ширина рабочая ————————————————————————————————————	500 мм
Длина гусеницы	4070 мм

## Келли-штанга

Тип	Замковая JS325х4х5.5м
Глубина бурения	18 м
Macca	2,8 т





www.sunward-rf.ru 8 (800) 550-02-01