

## Погружной насос WEDA S30N 400 В под шланг 3"

Грязевой насос Atlas Copco WEDA-S 08N с однофазным электромотором мощностью 1800 Вт или с трехфазным электромотором мощностью 2500 Вт для работ с грязной водой со шламом размером до 50 мм в диаметре. Глубина погружения насоса составляет 5 метров, а напор 12,5 и 15 метров.



### Технические характеристики

Модель:	<input type="checkbox"/> WEDA S 30N(1 фаза)	WEDA S 30N(3 фазы)
Мах.напор, м:	12.5	15
Производительность:		
л/мин:	700	900
м <sup>3</sup> /ч:	42	54
Номинальная входная мощность, кВт:	1.8	2.5
Макс. потребляемая мощность, кВт:	2.2	3.1
Напряжение, В:	230	400
Масса, кг:	25	
Максимальный размер перекачиваемых твердых частиц, мм:	50	
Выходной патрубок (гладкий и резьбовой BSP), мм / дюйм:	50 / 3"	
Габариты (ВхШхД),мм:	<input type="checkbox"/> 620x326x250	

### Особенности погружного насоса WEDA S 30N

Стойкий к воздействию песка и грязи. Вихревая конструкция рабочего колеса, выполненного из чугуна, и тройное уплотнение. Способность перекачивать частицы размером до 25 мм с минимальным

изнашивающим воздействием. Защита электродвигателя, аналогичная используемой на насосе WEDA 04/08.

### **Преимущества погружного насоса WEDA S 30N**

Возможность работы всухую. Тепловая защита электродвигателя. Работа по принципу “подключи и работай”. Встроенный конденсатор с высоким крутящим моментом. Двойное механическое уплотнение вала из карбида кремния. Дополнительное манжетное уплотнение для увеличения срока службы основного уплотнения. Гладкий и резьбовой выходные патрубки входят в стандартную комплектацию насоса. Простой доступ к рабочему колесу и рабочей камере. Соответствие стандартам ISO 9001 и CE.

### **График рабочих характеристик насоса WEDA-S 30N**

**Срок поставки** \_\_\_\_\_

**Стоимость с НДС** \_\_\_\_\_

**Дополнительная информация** \_\_\_\_\_

---

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia  
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33  
E-mail: [info@atlas-stt.ru](mailto:info@atlas-stt.ru)  
<http://atlas-stt.ru>