

Шламный насос Atlas Copco WEDA L 70 N

Шламный насос Atlas Copco WEDA-L 70N с максимальным напором 24 метров и производительностью 2500 л/мин способен перекачивать шламы, которые содержат частицы диаметром до 25 мм.

Шламовые насосы Atlas Copco WEDA серии L имеют чрезвычайно прочное исполнение и наиболее широкий входной канал, что позволяет перекачивать с их помощью шламы, содержащие частицы большого размера. Данные модели отлично подойдут для применения в карьерах и при горной добыче.



Технические характеристики

Мах.напор, м:	24
Производительность:	
л/мин:	2500
м³/ч:	150
Номинальная входная мощность, кВт:	11
Макс. потребляемая мощность, кВт:	12.8
Напряжение, В:	400
Масса, кг:	270
Максимальный размер перекачиваемых твердых частиц, мм:	25
Выходной патрубок, мм/дюйм:	100/4"
Максимальная глубина погружения, м:	20
Габариты (ВхШхДиам),мм:	□914x435x413

Преимущества шламового насоса WEDA L 70 N

Улучшенные рабочие характеристики

Эффективное охлаждение двигателя за счёт подачи шлама по боковым каналам к верхнему напорному соединению улучшает рабочие характеристики насоса. Шламовые насосы серии WEDA-L способны перекачивать среды с твёрдыми частицами размером до 60 мм. □

Надёжность и устойчивость к коррозии

Стойкий к воздействиям подшипниковый узел рассчитан на большие нагрузки. Двойное механическое уплотнение на основе карбида кремния для тяжёлых условий эксплуатации. Хромированные

изнашиваемые компоненты. □

Безопасность и удобство эксплуатации

Двигатель с классом изоляции H, термозащитой типа PTC и Klixon, сервис-фактором S1.
Высокоэффективный хромированный агитатор поднимает осевшие твёрдые частицы.

График рабочих характеристик насоса WEDA L70N

Насосы WEDA Atlas Copco

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
<http://atlas-stt.ru>