



ВОДЯНАЯ ПУШКА KLT100-SOFT

- Максимальная дальность: 95-100 м
- Максимальная высота эксплуатации: 1000 м
- Рабочий диапазон температуры: -15°C...+40°C
- Греющий кабель в комплекте
- Мощность помпы: 11 кВт
- Мощность вентилятора: 55 кВт (плавный пуск), 380 В / 50 Гц
- Упаковка: без упаковки



ВОДЯНАЯ ПУШКА KLT100-FC

- Максимальная дальность: 95-100 м
- Максимальная высота эксплуатации: 1000 м
- Рабочий диапазон температуры: -15°C...+40°C
- Греющий кабель в комплекте
- Мощность помпы: 11 кВт
- Мощность вентилятора: 55 кВт (частотный преобразователь), 380 В / 50 Гц
- Упаковка: без упаковки



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Пылеподавление в карьерах и шахтах, на строительных площадках, цементных, деревообрабатывающих, сталелитейных и керамических заводах
- Подавление пыли при перевалке сыпучих грузов
- Применение на полигонах ТБО
- Охлаждение и орошение крупных площадей, сельхозугодий



Артикулы для заказа

- **KLT100-Soft** — Водяная пушка, макс. дальность: 95-100 м, макс. высота эксплуатации: 1000 м, рабочий диапазон температуры: -15°C...+40°C, мощность помпы: 11 кВт, мощность вентилятора: 55 кВт (плавный пуск), 380В/50Hz, в комплекте с греющим кабелем, упаковка: без упаковки
- **KLT100-FC** — Водяная пушка, макс. дальность: 95-100 м, макс. высота эксплуатации: 1000 м, рабочий диапазон температуры: -15°C...+40°C, мощность помпы: 11 кВт, мощность вентилятора: 55 кВт (частотный преобразователь), 380В/50Hz, в комплекте с греющим кабелем, упаковка: без упаковки



Водяные пушки KLT100-Soft, KLT100-FC



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ KLT100-SOFT, KLT100-FC

Параметр	Спецификация		Комментарий
	KLT100-Soft	KLT100-FC	
Дистанция распыления	100 м		Тест проводился в безветренную погоду
Мощность	69 кВт		380 В / 50 Гц
Двигатель вентилятора	Четырехполюсный 55 кВт (плавный пуск)	Четырехполюсный 55 кВт (частотный преобразователь)	
Степень защиты двигателя	IP55		
Система защиты	Защита от перегрузки		
Диаметр пушки	Ø 1200 мм (толщина: 4-6 мм)		
Вентилятор	Алюминиево-магниевого сплава		
Насос	Двухполюсный 11 кВт		
Форсунки	SS304		2 водяных кольца, 100 шт. × 1,2 мм
Расход	10-12 м³/ч		
Размер капли	50-300 мкм		
Форма распыления	Порошковое напыление		
Водоснабжение	Труба 2", источник чистой воды		0,3 МПа ... 0,5 МПа
Меры против замерзания	Отопление и изоляция труб		
Управление	Локальное + Дистанционное (100 м)		IP55
Пульт управления	Двухслойная нержавеющая сталь		7-дюймовая сенсорная панель
Электроника	ПЛК + Дистанционное управление		
Наклон вверх-вниз	Гидравлика		
Угол наклона	-5° ... +45°		
Поворот по горизонтали	Гидравлика		Мотор-редуктор
Угол поворота	0° ... +320°		
Размеры упаковки	L2865 мм × W2160 мм × H2296 мм		Основание с монтажными отверстиями
Вес брутто	2070 кг		