

50м

макс. дальность
распыления
тумана

Применение

ПУШКА ТУМАНА

является одним из самых эффективных видов оборудования для подавления пыли.

Пушка тумана предназначена для производства мелкого водяного тумана, который нужно ориентировать на источник образования пыли. Площадь покрытия туманом зависит от силы и направления ветра.

Основное:

- разрушительные (демонтажные) работы, снос зданий
- открытые склады сыпучих материалов
- места выгрузки вагонов, грузовых автомобилей, судов
- порты
- карьеры
- литейные заводы
- деревообрабатывающая промышленность
- строительная промышленность

Другое:

- применение химического орошения (сады, парки, гнездовья насекомых и т.п.)
- увлажнение, орошение (садоводство, гольф-клубы и др.)



Пушка тумана в основном исполнении состоит из корпуса с осевым вентилятором, обруча с распыляющими форсунками, подставки с автоматическим поворотом, водяным фильтром, насосом и пультом управления.

В качестве дополнительного оборудования предлагаем тележку или прицеп, емкость для воды (объем 1000 л), дизель-генератор и дополнительный насос.



Пушка такой комплектации является самостоятельным оборудованием, не требующим подключения к системам электро- и водоснабжения заказчика.

Комплексная поставка

По желанию обеспечим для Вас решение и проект для комплексного подхода к обеспыливанию с помощью пушек.



350°

горизонтальный
поворот

**Автономная работа
оборудования!**

ПУШКА ТУМАНА GUN30

Основное:

- пульт управления с защитой от «сухого хода» насоса
- автоматический поворот
- насос, водяной фильтр

Дополнительное:

- 3-х колесная мобильная тележка
- емкость для воды (объем 1000 л)
- дизель-генератор, дополнительный насос
- пульт радиуправления

Техническая спецификация:

Дальность распыления (м)	30 (при безветрии)
Область покрытия (м2)	2 830
Размер частиц воды (µm)	50-150
Количество форсунок (шт.)	18
Вентилятор (кВт)	3.8
Насос (кВт)	2.5
Водяной фильтр (µm)	200
Давление подачи воды (бар)	мин. 2
Расход воды (л/ч)	3 000
Поворот горизонтальный (°)	0-350
Поворот вертикальный (°)	0-70
Напряжение	3x400 VAC, 50 Hz
Подключение напорной воды	DN25
Вес без тележки (кг)	170
Вес с тележкой (кг)	298



ПУШКА ТУМАНА GUN50

Основное:

- пульт управления с защитой от «сухого хода» насоса
- автоматический поворот
- насос, водяной фильтр

Дополнительное:

- 3-х колесная мобильная тележка
- емкость для воды (объем 1000 л)
- дизель-генератор, дополнительный насос
- пульт радиуправления

Техническая спецификация:

Дальность распыления (м)	50 (при безветрии)
Область покрытия (м2)	7 860
Размер частиц воды (µm)	50-150
Количество форсунок (шт.)	36
Вентилятор (кВт)	6.5
Насос (кВт)	5.5
Водяной фильтр (µm)	200
Давление подачи воды (бар)	мин. 4
Расход воды (л/ч)	8 000
Поворот горизонтальный (°)	0-350
Поворот вертикальный (°)	0-70
Напряжение	3x400 VAC, 50 Hz
Подключение напорной воды	DN25
Вес без тележки (кг)	266
Вес с тележкой (кг)	405

