

DF MINI



ВНУТРЕННИХ РАБОТ
INDOOR

ИДЕАЛЬНО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ АСБЕСТА
IDEAL FOR ASBESTOS REMOVAL

Доступно с второй головкой на телескопическом треножнике
Available with second head on telescopic tripod



СЕРИЙНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Бак для воды вместимостью 70 литров из нержавеющей стали
- 3 типа взаимозаменяемых форсунок для различной дальности работы
- Колеса и ручки для перемещения
- Насос высокого давления
- Индикатор заканчивающейся воды
- Складывается для простоты транспортировки
- Ручная регулировка угла форсунок

ОПЦИИ

- Питание от сети водоснабжения
- Вторая головка на телескопическом треножнике

STANDARD EQUIPMENT

- Stainless steel 70 l water tank
- 3 interchangeable type of nozzles for different coverages
- Wheels and handles for transport
- High pressure pump
- Signal for low water level
- Closable for an easy transport
- Manually adjustable nozzles spray angle

OPTIONAL

- Connection from the water supply network
- Additional head on telescopic tripod

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ TECHNICAL SPECIFICATIONS

DF MINI

Насос
Pump

230 В – 50 Гц– 2,6 А – 0,55 кВт – 100 бар
230 V - 50 Hz - 2,6 A - 0,55 Kw - 100 bar

Угол форсунок
Nozzles spray angle

От 80° до 150°
From 80° to 150°

Наклон головки (вверх - вниз)
Tilting head (high - low)

25° - 15°

Поставляется с 3 различными форсунками
Supplied with 3 different nozzles

Дальность: 8 м - Продолжительность работы без дозаправки 1 ч 20 мин. – Покрываемая площадь: 83 м²
Дальность: 7 м - Продолжительность работы без дозаправки 2 ч 25 мин. – Покрываемая площадь: 64 м²
Дальность: 5 м - Продолжительность работы без дозаправки 5 ч 18 мин. – Покрываемая площадь: 33 м²
High: Distance: 8 m - Run/time 1 h 20 min - Coverage: 83 m²
Med: Distance: 7 m - Run/time 2 h 25 min - Coverage: 64 m²
Low: Distance: 5 m - Run/time 5 h 18 min - Coverage: 33 m²

Вместимость бака воды
Water tank capacity

70 л / L

Размеры основного блока (длина x ширина x высота)
Main unit dimensions (L x W x H min/max)

710 x 600 x 1300/2150 mm

Размеры факультативного треножника (длина x ширина x высота)
Optional tripod dimension (H min/max)

850/1950 mm

Сухой вес основного блока
Main unit dry weight

70 кг / kg

Вес факультативного треножника
Optional tripod weight

10 кг / kg