

Волоконно-оптическая выдувная машина MAN-4 Elektronik

Выдувная машина оснащена:

- оборудование для продувки
диаметр волокна
(профильные ролики, вставка
головки, люнеты)
- Крепления для трех диаметров труб
HDPE
- руководство пользователя
- Декларация соответствия CE
- ящик для инструментов
- Набор инструментов для управления
машиной
- пневматический пистолет для
поддержание чистоты
- Многофункциональный
интеллектуальный контроллер
сенсорный (два режима ручного
управления
и автоматическая регистрация
параметров дует, GPS, читает
условия погода, беспроводная связь
и обновления, поддержка отчетов
от выдувания)
- чемодан с аккумулятором и кабелем
мощность
- Транспортная коробка
- необходим компрессор с радиатором
и последний разделитель

Спецификация воздуходувки

Блок питания контроллера	12V (18AH akumulator)
Рабочее давление	6-15 atmosfer
Рабочее давление двигателя	0.63 MPa
Рабочее давление	6-15 atmosfer
Плавное волоконно-оптическое регулирование скорости	0-100 m / min
Расход воздуха двигателя	48 m ³ / h
Головное потребление воздуха	3-11 m ³ / min
Вес машины	60 kg
Размеры: длина, ширина, высота	810mm x 530mm x 480mm
Количество подшипников	32 sztuk
Количество рулонов	8
Поддерживает все повторяющиеся диаметры	4mm-50mm
Диаметр кабеля / оптического волокна	3 mm - 17 mm

