

## Wdmuchiarka do światłowodów MAH-4 Elektronik

### Wdmuchiarka wyposażona jest w:

- Oprzyrządowanie do wdmuchiwania jednej średnicy światłowodu (profilowe rolki, wkład do głowicy, podtrzymki)
- Mocowania pod trzy średnice rur HDPE
- Instrukcja obsługi
- Deklaracja zgodności CE
- Skrzynka narzędziowa
- Komplet narzędzi do obsługi maszyny
- Pistolet pneumatyczny służący do utrzymania czystości
- Walizka z akumulatorem i kablem zasilającym
- Skrzynia transportowa
- Wymagany kompresor z chłodnicą i separatorem końcowym

**Wersja z automatyką** posiada wielofunkcyjny inteligentny sterownik dotykowy, GPS, odczyt warunków pogodowych, bezprzewodowe połączenie i aktualizacje, dodatkowo można wdmuchiarkę wyposażyć w rejestrację parametrów wdmuchiwania z wydrukiem.

**Wersja z sterowaniem ręcznym** - posiada wyświetlacz na którym można odczytać bieżące parametry takie jak ciśnienie w głowicy wdmuchującej, siła nacisku na kabel, odległość, prędkość, temperatura i poziom baterii.

### Specyfikacja wdmuchiarki

Zasilanie sterownika	12V (18AH akumulator)
Ciśnienie robocze	6-15 atmosfer
Ciśnienie robocze silnika	0.63 MPa
Ciśnienie robocze głowicy	6-15 atmosfer
Płynna regulacja prędkości światłowodu	0-100 m / min
Zużycie powietrza silnika	48 m <sup>3</sup> / h
Zużycie powietrza głowicy	3-11 m <sup>3</sup> / min
Waga maszyny	60 kg
Wymiary: dł,szer,wys	810mm x 530mm x 480mm
Ilość łożysk	32 sztuk
Ilość rolek	8
Obsługuje wszystkie średnice wtórników	4mm-50mm
Średnice kabla / światłowodu	3 mm - 17 mm

