

FREMCO NANOFLOW

NANOFLOW™



Echipa Fremco introduce pe piața **prima masina de suflat complet automata cu un sistem unic de dubla protectie** pentru microfibra EPFU(Enhanced Performance Fibre Units).

Ce inseamna o microfibra rupta? **Costuri suplimentare, timp pierdut si nervi**, iar ruperea microfibrelor este imposibil de evitat, mai ales cand sunt implicati oameni in procesul de instalare!

Noua masina de suflat **Fremco NanoFlow** inseamna **mult mai putine microfibre deteriorate!** Si iata de ce!

Sistem dublu de protecție Unic

Eliminarea ruperii microfibre este rezultatul implementării unui sistem unic ce oferă dubla protecție microfibre.

Prin setarea forței maxime de împingere în funcție de microfibră utilizată, Nanoflow va crește treptat forța de împingere până la valoarea maximă setată și va întrerupe procesul de suflare când această valoare a fost atinsă.

Dacă din greșeală valoarea maximă setată a forței de împingere este mai mare decât forța de rupere a microfibre, un **sistem sincron unic incorporat va opri imediat procesul** de suflare.

Cu ambele sisteme permanent active, este aproape imposibil ca utilizatorul să mai provoace erori!

Usor de utilizat, portabilă și flexibilă

Dimensiunile și greutatea mașinilor de suflat Nanoflow o fac pe aceasta **foarte ușor de utilizat**. Acest echipament are dimensiunile 20 x 13.5 x 10 cm și greutatea de 2.5 kg. **Mic și ușor de transportat!**

Nanoflow este alimentată de un acumulator Li-ion 24V 2Ah, mașina fiind livrată cu 2 acumulatori și un încărcător. Cu acest pachet de acumulatori mașina poate fi utilizată o zi normală de lucru, oferind **autonomie** față de alte surse externe de alimentare.

Greutatea redusă va oferi posibilitatea să vă deplasați rapid de la o instalare la alta!

Această mașină de suflat **poate fi utilizată oricând și oriunde**, indiferent dacă o utilizați pentru operare continuă sau doar pentru câteva instalări.

Productivitate crescută

Design-ul Nanoflow a fost realizat ținând cont de nevoile utilizatorului și dorind să se obțină o eficiență cât mai mare la instalare, nu doar la procesul de suflare.

Testele din teren cu NanoFlow au arătat o **creștere a productivității cu până la 400%** când este utilizată microfibră preconectorizată și în același timp **mult mai puține microfibre rupte** (în mod normal 10-15% din microfibră este ruptă).

Mașina de suflat Fremco Nanoflow crește productivitatea și prin faptul că este foarte ușor de montat. **Nu necesită scule!** Adaptoarele pentru microfibră și microtuburi sunt cu fixare rapidă și se pot înlocui ușor în funcție de cerințe.

Mășina de suflat perfectă pentru segmentul FTTH

Această mașină de suflat poate fi utilizată pentru a instala microfibră cu diametrul 0,8-2,8 mm în microtuburi cu diametrul 3-10 mm. Datorită sistemelor de siguranță, Fremco Nanoflow poate fi utilizată fără aer, dar pentru distanțe uzuale de 300-500 m, utilizarea aerului comprimat va îmbunătăți considerabil procesul de suflare. Se pot obține distanțe de până la 1200 m.

Nanoflow este livrată în pachetul standard cu două seturi de adaptoare pentru microfibră cu diametrul 1.1-1.2 mm și 1.4-1.6 mm și cu adaptoare pentru microtuburi cu diametre de 3.5, 7.8 și 10 mm. Adaptoare pentru alte dimensiuni ale microfibre pot fi fabricate la comandă.

Cuția de transport în care este livrată mașina de suflat Nanoflow este **rezistentă la socuri** mecanice și are incorporat în capac un **ghid rapid de utilizare**.

email vânzări@tele-grup.ro
mobil +40 754 291 793

email tehnic@tele-grup.ro
mobil +40 744 577 814

email administrativ@tele-grup.ro
fix +40 21 318 7431 / *fax* +40 21 318 7433

Accesorii utile

In lista de accesorii, se pot gasi un **trepied cu adaptor de prindere rapida** si o **curea de umar** pentru a transporta masina de suflat de la o instalare la alta. Suflarea fibrei poate fi efectuata avand masina de suflat fixata cu cureaua de umar, dupa cum considera operatorul ca e mai usor.

In lista se regaseste si un **brat pentru tamburul microfibrei preconectorizate**. Nanoflow este foarte usor de utilizat cu produsele preconectorizate deoarece deschiderea si inchiderea nu necesita scule.

Un alt produs important din lista de accesorii este **acumulatorul de 24V** si cu capacitate marita de 4Ah pentru utilizare intensa.

Garantia unica furnizeaza securitate

La fel ca pentru toate celelalte masini de suflat Fremco, NanoFlow are o **garantie de 36 de luni** pentru toate componentele care nu sunt consumabile.

Specificatii:

- Diametru microtuburi (tubeti): 3-10 mm
- Diametru microfibra: 0.8-2.8 mm
- Distanța maxima de suflat: 1200 m
- Greutate fara acumulator: 2.8 kg
- Lungime: 212 mm
- Inaltime: 139 mm
- Latime: 104 mm
- Debit aer recomandat: 200-500 l/min
- Presiune recomandata: 0-10 bar
- Viteza maxima: 150 m/min

