

# X - F I O C E M 1 0 0



## Műszaki leírás:

Az EM100 egy kompakt és robusztus befúvógép, laza hőszigetelő anyagok feldolgozására, mint cellulóz, üvegyapott, örlemény és további, építészeti felügyelet által engedélyezett szigetelőanyagok felhordására használható. Az EM100 kisebb szakvállalkozók és privátszemélyek által való használatára alkalmas. Megfelel bevetésre a Do-it-Yourself szektorban.

## Szállítási tartalom:

Gép, zsillipkamra anyagadagolóval, fúvóberendezés légszűrővel, anyagfellelázító szerkezet és elektromos kapcsolóberendezés, valamint 3-csatornás kábelvezeték, 30 m vezérlőkábel és 10 m hálózati kábel.

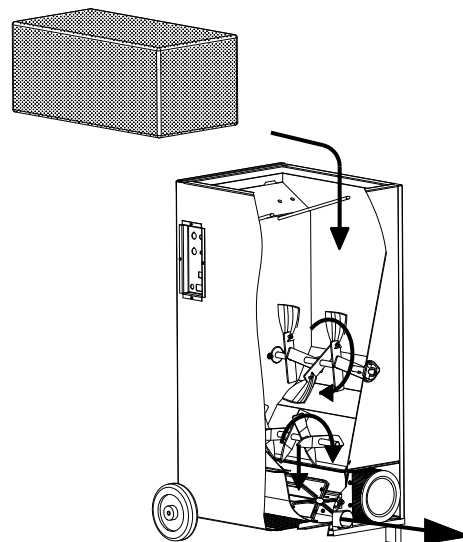
## Előnyök:

- modulokból álló, könnyen karbantartható elektronika, standard komponensekkel
- CE-konform
- 1 év szavatosság a részekre (elkopó részek kivételével)
- részletes magyarnyelvű használati utasítás
- erős fúvóberendezés hosszú élettartammal
- tömítések PU-anyagból (poliuretán), ezáltal hosszabb tartósság
- minőségi anyagfellelázítás nyílt ráfújásra
- feszültségkijelző beépítve
- rádiós távirányítás utánrendelhető, csatlakozás beépítve
- légszűrő kiváló minőségű anyagból, kimosható és lefújható

## Alkalmazási területek:

Kompakt és robusztus befúvógép laza hőszigetelő anyagok feldolgozására, mint például cellulóz hőszigetelés, nyílt ráfújás, tömörített befújás vagy nedves permetezés által. A gép egyszerű kezelése és az áttekinthető beállíthatósága révén, megfelel a kisebb szakvállalkozók és privátszemélyek által való használatára, valamint DIY-felhasználásra (csináld magad).

## Működési alapelv:



## Műszaki adatok:

**Kapacitás:** bis zu 320 kg/h (zellulózis)

**Légfejlesztés:** 2-lépcsős sugársűrítő,  
P= 1,3 kW, P<sub>max.</sub> = ca. 260 mbar.

**Légszállítás** 20 - 170 m<sup>3</sup>/h (állítható)

**Adagolás:** anyagadagoló-tolózár által beállítható

**Anyagfellelázítás:** 2 vízszintes anyagfellelázító-hullámtengely

## Elektromos csatlakozás

230V / 50Hz / 16A - PE, csatlakozó érték kb. 2,0 kW

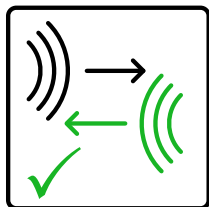
**Méret:** kb. 620 x 500 x 1300 (L x B x H)

**Súly:** kb. 105 kg

# FFB400: Bidirectional remote control for EM100, Minifant M99 and many third-party machines



- Bidirectional radio technology
- Various frequency channels with automatic selection of the best operating frequency
- Range monitoring with safety shut down when range is exceeded.
- Reduced battery use when a shorter range is required.
- Compatible to machines of Krendl, SHS, Isoblow, Thermoblow and many more



Transmitter and receiver unit of the FFB400 interchange digital signals with bidirectional radio technology. That means signal validations are interchanged and so assures interference-free operation. The receiver only acts upon orders which have been validated. The remote will not send new orders until validation is received.

## Remote

4 buttons on IP65 plastic case, colour: black, with battery compartment for 2 x AAA and 2 red and green LEDs with the following functions:

- ▶ Air ON
- ▶ Material ON
- ▶ Air and material ON
- ▶ Material OFF, air ON
- ▶ Additional/ reserve channel
- ▶ Battery and radio-communication function display with 2 LEDs
- ▶ Keypad lock (to prevent unintentional switching on of machine)

## Receiver

With sturdy plastic casing, magnetic foot and integrated aerial suitable for blowing machines with control circuit.



Magnetic foot

## Optional accessories



Sport-case for hand-held controls (product no. 5016)



Case with belt loop for remote (product no. 3652)



Technical data	
Operating frequency	434 MHz
Short circuit, surge- and under voltage protected radio technology	✓
Remote	
Battery life time	approx. 200 working hours
Switch on delay between air and material	0...3 seconds (adjustable)
Dimensions (W×H×D)	22×65×120 mm
Receiver	
Cable length	approx. 4 m
Dimensions (W×H×D)	45×82×113 mm