



Tajfun

uni

UNIVERZÁLNÍ aplikační stroj
pro všechny běžně používané
druhy a typy
foukaných
tepelných izolací

Rok 2016 je ve stavebnictví
přelomový v oboru
FOUKANÝCH IZOLACÍ

Naše společnost je jediná v ČR, která vyrábí a dodává na trh nejen v Česku, ale v celé Evropě, špičkové stroje pro aplikaci foukaných izolací.

Úplně první aplikační stroj jsme vyrobili před více než 20 lety a od té doby jsme jich prodali v řádu stovek. Až donedávna byly všechny námi vyrobené stroje primárně určené pro aplikaci foukané celulózové izolace. Ovšem na základě poptávek našich klientů jsme během uplynulých dvou let vyvíjeli a zdokonaľovali stroj, který bude vyhovovat úplně **VŠEM FIRMÁM**, které se foukáním izolací zabývají.

Foukané izolace?
TAJFUN UNI zvládne
všechny!



Aplikační stroj **TAJFUN UNI** je určen pro foukání všech běžně používaných typů izolačních materiálů:

- izolace ze skelných vláken
- izolace z čedičových vláken
- izolace z celulózy
- kuličkového polystyrenu
- rozvolněného polyuretanu
- rozvolněného polypropylenu
- konopných vláken
- ovčí vlny
- případně jiných materiálů z měkkých poddajných shluků nebo granulek

Aplikační stroje TAJFUN
české stroje na foukání izolace

NOVINKA

**v oboru VŠECH TYPŮ
foukaných izolací
používaných ve
stavebnictví.**



Důmyslná konstrukce stroje umožňuje snadnou demontáž horního nástavce i násypky a odpojení el. rozvaděče od základny stroje a tím usnadní jeho přepravu i v menších vozidlech.

Moderně koncipovaná elektroinstalace s využitím frekvenčního měniče umožňuje plynulý rozběh stroje s připojením do běžné el. sítě.

Stroj TAJFUN UNI lze zakoupit jako sestavu včetně hadic, spojek a lze ji doplnit dalším příslušenstvím pro aplikaci s vlhčením. Naše společnost zajišťuje bezplatné školení aplikace foukaných izolací a na jeho základě vystaví certifikát.



Bezdrátové dálkové ovládání s velkým dosahem



TECHNICKÉ PARAMETRY

Násypka vnitřní	objem 310 dm ³
Max. příkon obou ventilátorů	2800 W
Příkon hlavního motoru	1500 W
Celkové rozměry bez kliky v mm (š x h x v)	750 x 1050 x 1700
Hmotnost	226 kg
Průměr výstupní hubice	75 mm (s možností redukce)
Napájení	230 V / 50 Hz Digitální voltmetr
Jištění	16 A
Výkonnost zařízení	Dopravní výkon zařízení je závislý na hustotě (objemové hmotnosti) foukaného materiálu
Výkon stroje (suchý materiál)	až 60 m ³ nebo 750 kg izolantu / hodinu a možností plynulé regulace výkonu

Výroba a prodej:

ENROLL CZ spol. s r.o.

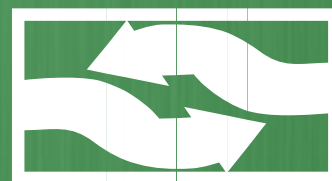
Nová Ves 190

463 31 Chrastava u Liberce

Tel.: +420 482 720 511

e-mail: info@enroll.cz

www.enroll.cz



ENROLL CZ spol. s r.o.

**VÝROBCE FOUKANÝCH
IZOLACÍ A STROJŮ PRO
JEJICH APLIKACI**