

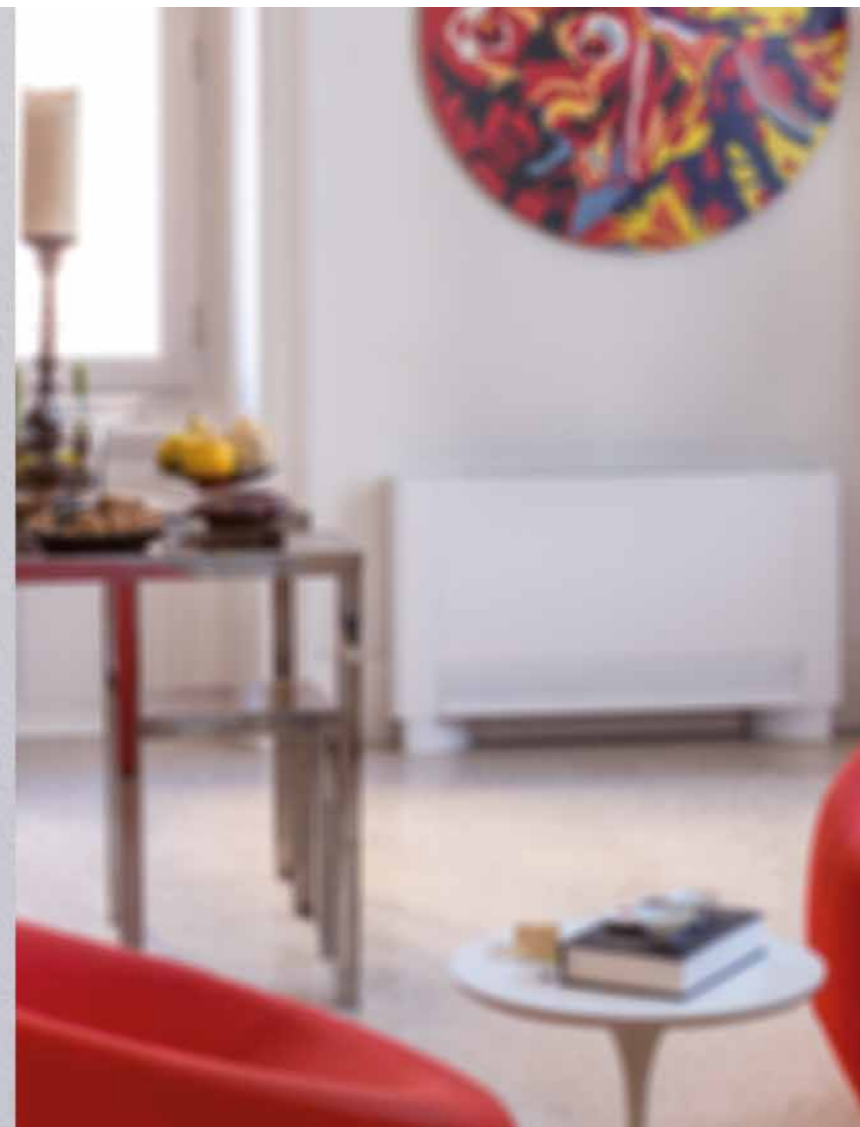
## UCELENÁ RADA PRÍSLUŠENSTVA

OVĽADANIE  
SKUPINY VENTILOV  
PRÍSLUŠENSTVO



FANCOILY PRE VYKUROVANIE A CHLADENIE S  
VYSOKOU ÚČINNOSŤOU

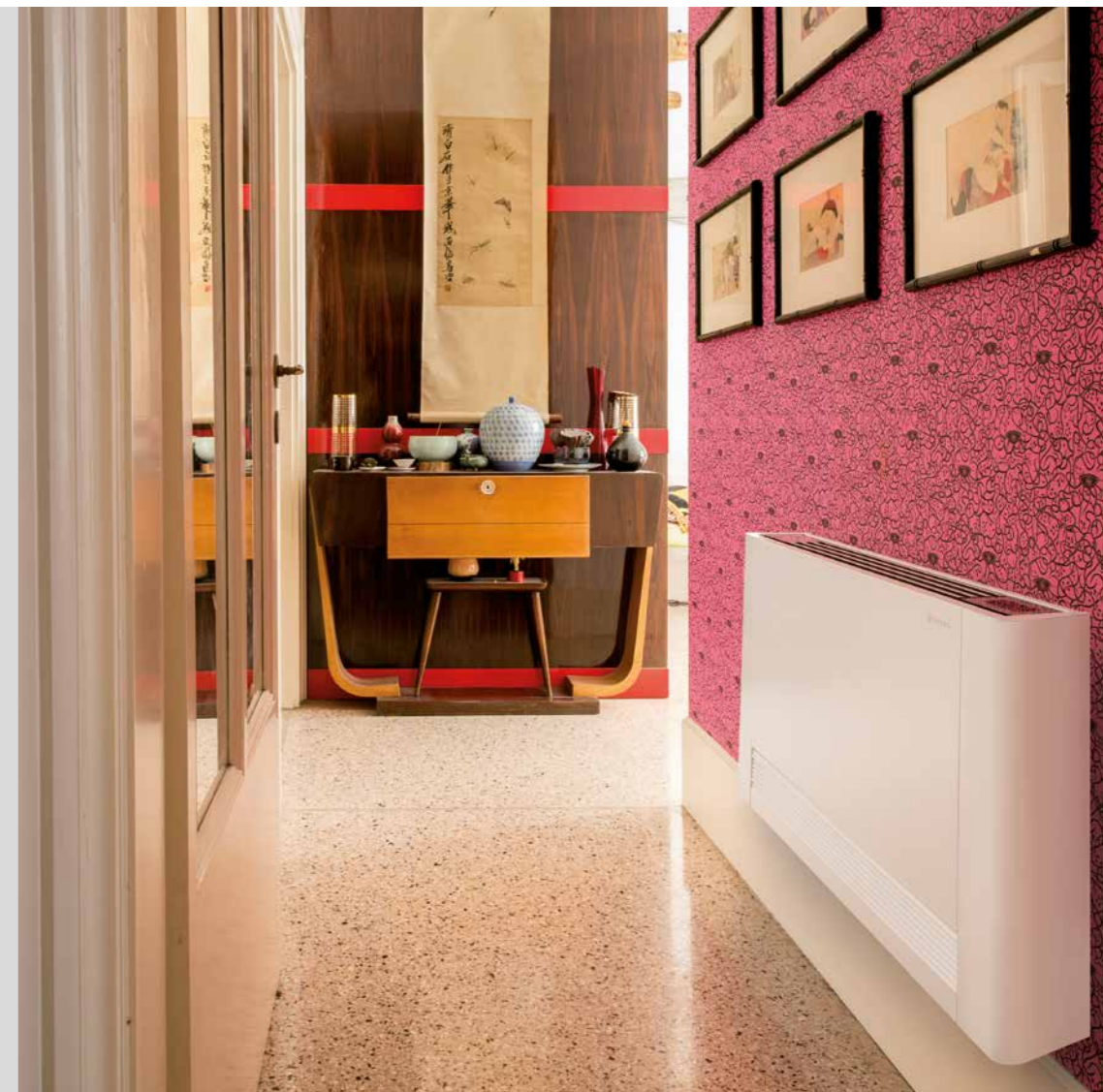
Grafica: Editrel



Sortiment AIRLEAF je doplnený širokou radou príslušenstva.

Nová rada ovládania SMARTO-UCH (rovnaká technológia ako pri chytrých telefónoch) umožňuje priame a jednoduché riadenie fancoilov. Ovládania môžu byť inštalované ako vstavané do dosky prístroja, alebo ako diaľkové na stenu, prípadne môžu byť začlenené do sofistikovaných systémov automatizácie budov. K dispozícii sú tiež skupiny 2-cestných alebo 3-cestných ventilov pre všetky vyhotovenia fancoilov.

Okrem toho sú v ponuke tiež nožičky pre zakrytie potrubia a inštaláciu na podlahu, široká rada príslušenstva pre inštaláciu a prispôbenie výrobku konkrétnym podmienkam, tiež pre vstavanú inštaláciu, vďaka ktorým rada AIRLEAF skvelo zapadne do akéhokoľvek prostredia.



AIRLEAF, FANCOIL NAPÁJANÝ VODOU  
PRE VYKUROVANIE POČAS ZIMY,  
CHLADENIE POČAS LETA A ODVLHČOVANIE

Air Leaf  
DC Inverter

AIRLEAF je rada fancoilov s hydraulickým potrubím naplneným vodou pre vykurovanie počas zimy chladenie počas leta a odvlhčovanie.

Vďaka extrémne malej hĺbke (len 129 mm), výnimočnému dizajnu a nízkej hlučnosti perfektne zapadnú do akéhokoľvek interiéru – fancoily AIRLEAF dosahujú požadovanej teploty za veľmi krátku dobu a udržujú ju na konštantnej hodnote s maximálnou tichosťou vďaka neustálej modulácii otáčok ventilátora.

AIRLEAF je ideálnym koncovým zariadením pre zdroje tepla, ako sú kondenzačné kotle a tepelné čerpadlá. Sortiment modelov je široký, okrem štandardných modelov zahŕňa tiež vyhotovenie s funkciou predného sálania, vyhotovenia inštalované nízko nad podlahou alebo pod omietkou. K dispozícii je v 5 výkonoch s dvomi vyhotoveniami vzhľadu (s mriežkou a úplne plochý) v dvoch štandardných farbách vo verzii 2-trubkovej aj 4-trubkovej.

AIRLEAF SL A SLS

EXTRÉMNE ŠTÍHLE (129 MM)

ELEGANTNÝ DIZAJN

MINIMÁLNA HLUČNOSŤ



MALÁ VÝŠKA (379 MM)



AIRLEAF RS

VYKUROVANIE PREDNÝM PANELOM

ZVÝŠENÝ STATICKÝ VÝKON PRI VYPNUTOM VENTILÁTORE

ÚČINNÉ SÁLANIE



AIRLEAF SLI, RSI, SLSI

MALÉ ROZMERY PRE

VÝSTAVBU VYKUROVANIA

PREDNÝM PANELOM

ZVÝŠENÝ STATICKÝ VÝKON AJ BEZ SPUSTENÉHO

VENTILÁTORA

