

## NÁSTENNÝ FANCOIL



Gráfica: Edhel - Foto: Ottavio Tomasini - Design prodotto: Luca Papini



## NÁSTENNÝ FANCOIL



FILOMURO môže byť umiestnený na stenu tiež v nižších polohách, kedy teplý vzduch smeruje k zemi.

## NÁSTENNÝ FANCOIL

**Filomuro**  
DC Inverter

DO AKÉHOKOL'VEK PROSTREDIA  
V NÁSTENNOM VYHOTOVENÍ  
EXTRÉMNE ŠTÍHLY

Súčasný trend vykurovania prinášajú veľký nárast nízko-teplotných vykurovacích sústav (vhodných pre tepelné čerpadlá a kondenzačné kotle), a tým pádom dochádza tiež k nárastu v predaji fancoilov. Tie sú využívané buď, ako hlavné vykurovacie alebo chladiace komponenty, alebo ako doplnky podlahového vykurovania určené prioritne pre funkciu

chladenia. Pri dnešných extrémnych výkyvoch počasia ich možno tiež využiť ako možnosť rýchleho prikúrenia. Fancoily sú stále častejšie využívané v kancelárskych objektoch, veľmi vhodné je ich využitie v penziónoch a hoteloch, dnes sa však stále častejšie objavujú aj v bytových a rodinných domoch. Nie vždy vyhovuje inžinierom a architektom nástenná prízemná inštalácia, ktorá často nekorešponduje s rozmiestnením nábytku a rôznych dekorácií.

Innova teraz prišla s ideálnym riešením – FILOMURO. Fancoil, ktorý je pre Vaše celoročné pohodlie umiestnený vo vyšších polohách stien a nezaberá tak žiadnu podlahovú plochu.

FILOMURO je extrémne štíhly, zďaleka najtenší vo svojej kategórii – len 128 mm! Má elegantný dizajn a možno ho integrovať do akéhokoľvek prostredia.



Dobre vyvážený prítok vzduchu vytvára len úplne minimálny hluk. Pre dosiahnutie stabilnej teploty prostredia sú použité axiálne ventilátory s plynule riadenými otáčkami a ovládacie prvky DC Inverter, čo umožňuje extrémne nízku spotrebu energie a dokonalú reguláciu.

**Filomuro**  
DC Inverter

DC INVERTER  
DOTYKOVÝ DISPLEJ  
BEZDRÔTOVÉ DIAĽKOVÉ OVLÁDANIE

Široký dotykový panel zobrazuje ponuku všetkých dostupných funkcií. K dispozícii je tiež bezdrôtové diaľkové ovládanie. Ako ďalšie alternatívy možno použiť rôzne ovládacie panely pre riadenie fancoilu, alebo pre spojenie so systémami inteligentnej domácnosti (Wi-fi a Modbus RTU). Poskytuje dostatok miesta v pripojovacom priestore hydraulických potrubí, a to aj pre eventuálnu inštaláciu pripojovacích setov obsahujúcich dvoj a trojcestné ventily. Filomuro môže byť tiež v prípade požiadavky inštalované na stenu v jej dolnej časti tak, aby teplý prúd vzduchu smeroval k podlahe.

