

Čerstvý vzduch. 24 hodin denně.

Decentrální větrací jednotka Zehnder ComfoAir 70 dodává čerstvý vzduch a zabezpečuje příjemné vnitřní klima a pocit pohody. Díky inteligentní technologii je čerstvý vzduch nepřetržitě dodáván do místnosti a vydýchaný, vlhký vzduch odváděn ven - takže už nikdy nebudete mít pocit, že musíte otevřít okno. Rekuperací tepla se snižuje spotřeba energie, neboť žádná tepelná energie se neztrácí větráním okny. Šetří se tak energie a tím peníze.

Jedinečný entalpický výměník

- **Energeticky efektivní:** velkoryse dimenzovaný entalpický výměník zajišťuje optimální využití tepla a vlhkosti z odváděného vzduchu.
- **Čistá a suchá fasáda:** žádný odvod kondenzátu.
- **Hygienický:** membrány zabraňují přenosu plísní a množení bakterií, snadno se čistí.



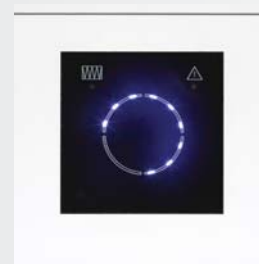
Volitelné připojení druhé místnosti

- **Flexibilní:** sousední místnosti mohou být rovněž integrovány do systému větrání.
- **Rozšiřitelné:** velké byty mohou využít pro přívod a odvod vzduchu několik jednotek.



Jednoduchá obsluha

- **Intuitivní:** LED tlačítka pro snadné dotykové ovládání.
- **Podle potřeby:** čtyři volitelné úrovně ventilátoru / větrání a funkce vypnutí zajišťují ideální množství vzduchu.
- **Spolehlivá:** displej upozorňuje na výměnu filtru a veškeré požadavky na servis.
- **Efektivní:** LED informace automaticky zhasne po 60 sekundách.



Rychlá instalace

- **Minimální stavební úpravy:** zapotřebí pouze vyvrtání otvoru a síťové připojení na 230V.
- **Snadná instalace:** provoz bez tvorby kondenzátu a potrubních rozvodů.
- **Úspora nákladů:** minimální zásah do obytného prostoru, není nutná rekonstrukce.



Vysoký výkon
jednotky.
Snadná instalace.

Vhodná pro rekonstrukce
či novostavby v jedno nebo
dvoupokojových bytech.
Lokální větrací jednotka Zehnder
ComfoAir 70 se jednoduše navrhuje
a instaluje. Vyžaduje pouze vyvrtání
otvoru a přívod el.energie v místě
instalace. Velkoryse dimenzovaný
entalpický výměník, srdce ventilační
jednotky, využívá energii
z odváděného vzduchu.

Jednotka Zehnder ComfoAir 70
pracuje až do venkovní teploty
-5°C bez přehřevu a bez
protizámrazové ochrany, což
přináší další úspory energie.
Žádná tvorba kondenzátu
a potřeba jeho odvádění, fasáda
domu zůstává čistá a suchá.

