



nová
zelená
úsporám



nová
zelená
úsporám



nová
zelená
úsporám



nová
zelená
úsporám



nová
zelená
úsporám



nová
zelená
úsporám



Climos 200 Eco

ComfoAir Standard
300/375

ComfoAirE 350

ComfoAir Q 350 TR

ComfoAir Q 450 TR

ComfoAir Q 600 ST

702

594

725

775

775

725

845

1019

870

850

850

850

572

250

560

570

570

570

40–42

25

50

50

50

50

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

■

A

A*

A*

A*

A*

A*

B

A

A

A

A

A

B

A

A

A

A

A

50 – 200

40 – 300 / 40 – 375

40 - 350

40 – 350

50 – 450

60 – 600

50 – 135

40 – 200 / 40 – 250

40 - 245

40 – 235

50 – 300

60 – 400

84 %

87 % / 86 %

90 % (PHI)

91 % (PHI)

88 % (PHI)

87 % (PHI)

0,40

0,20 / 0,23

0,24

0,24

0,21

0,24

Integrován

Volitelně

Ano

Volitelně

Volitelně

Volitelně

Ano (manuální)

Ano (automatický)

Ano (automatický)

Ano (modulační, automatický)

M5 / M5
(volitelně přiváděný
vzduch F7)G4 / G4
(volitelně přiváděný
vzduch F7)G4 / G4
(volitelně přiváděný
vzduch F7)G4 / G4
(volitelně přiváděný
vzduch F7)G4 / G4
(volitelně přiváděný
vzduch F7)G4 / G4
(volitelně přiváděný
vzduch F7)

nová

zelená

úsporám

Jednotky Zehnder splňují parametry požadované v rámci programu Nová zelená úsporám a jsou zaregistrované v seznamu výrobků.

Navrhněte Vaším zákazníkům možnost získat dotaci až 105.000 Kč na samostatný systém řízeného větrání nebo dotaci B.0 – B.2 ve výši 200 až 550.000 Kč na celý pasivní nebo nízkoenergetický rodinný dům. Rádi pomůžeme dotaci vyřídit a získat. Posouzení možnosti získání dotace je zdarma. Dotační programy jsou platné pro ČR.

01 OCHRANA PASIVNÍHO DOMU PŘED VLHKOSTÍ



MÍSTO
TYP PROJEKTU

Francie
Novostavba pasivního domu, rodinný dům



Výzva

Zajištění výměny vzduchu v nově postaveném pasivním domě (165 m²) a současně záruka komfortu jeho obyvatel.

Řešení

Systém větrání pro tento projekt byl realizován s komfortní větrací jednotkou Zehnder ComfoAir Q350 a volitelným zemním výměníkem tepla Zehnder ComfoFond-L Q TR. Toto vynikající řešení přináší permanentní výměnu vzduchu a všechny výhody komfortního větrání. Zároveň je umožněno příjemné temperování přiváděného vzduchu v zimě i v létě.

Použité produkty

- Komfortní větrací jednotka Zehnder ComfoAir Q350
- Solankový zemní výměník tepla Zehnder ComfoFond-L Q TR

Další reference naleznete na adrese:
www.zehnder.cz

02 ŘEŠENÍ PRO RYCHLÉ NAPOJENÍ MALÝCH MÍSTNOSTÍ NA CENTRÁLNÍ SYSTÉM



MÍSTO
TYP PROJEKTU

Neuried, Německo
Administrativní a obytná budova



Výzva

Rekonstrukce vícepodlažní administrativní budovy s mnoha místnostmi různých velikostí s požadavkem na centrální systém větrání.

Řešení

V průběhu realizace bylo použito větrání v provedení Zehnder ComfoAir 180. Větrací jednotka byla umístěna do výklenku ve stěně, dvojité potrubí z EPP uloženo do stropní konstrukce. Vedení větracích trubek bylo provedeno v podhledovém stropu.

Použité produkty

- Zehnder ComfoAir 180
- Zehnder ComfoTube
- Výstupy vzduchu Zehnder



Další reference naleznete na adrese:
www.zehnder.cz