

 Vytápění, větrání, chlazení - vše v jednom systému!		airConomy - kalkulace ceny za m ² (CZK bez DPH)											
		Obytný dům do 120 m ²				Obytný dům do 200 m ²				Obytný dům do 280 m ²			
		Případ 1 V/V	Případ 2 V/V + IsoKanál (AU+FO)	Případ 3 V/V/CH	Případ 4 V/V/CH + IsoKanál (AU+FO)	Případ 1 V/V	Případ 2 V/V + IsoKanál (AU+FO)	Případ 3 V/V/CH	Případ 4 V/V/CH + IsoKanál (AU+FO)	Případ 1 V/V	Případ 2 V/V + IsoKanál (AU+FO)	Případ 3 V/V/CH	Případ 4 V/V/CH + IsoKanál (AU+FO)
MODUL 1	Kompletní skladba podlahové konstrukce pro návrh VYTÁPĚNÍ/VĚTRÁNÍ, sestává z: airConomy vč. podlahového topení (rozeč 15 cm), rozdělovačů z nerezů s přísl., skříní pro rozdělovače, regulační techniky varimatic, modulů varimatic a plastifikátoru												
MODUL 2	Kompletní skladba podlahové konstrukce pro návrh VYTÁPĚNÍ/VĚTRÁNÍ/CHLAZENÍ, sestává z: airConomy vč. podlahového topení (rozeč 10 cm), rozdělovačů z nerezů s přísl., skříní pro rozdělovače, regulační techniky varimatic, modulů varimatic a plastifikátoru												
MODUL 3	Rekuperační jednotka typu: EVOTHERM 180 s třípolohovým regulátorem Rozměry DxVxH: 600x600x315 mm Max. objemový průtok vzduchu: 150 m ³ /h												
MODUL 4	Rekuperační jednotka typu: EVOTHERM 300 s třípolohovým regulátorem (jen pro V/V) Rozměry DxVxH: 675x602x525 mm Max. objemový průtok vzduchu: 225 m ³ /h												
MODUL 5	Rekuperační jednotka typu: EVOTHERM 400 s třípolohovým regulátorem (jen pro V/V) Rozměry DxVxH: 675x602x525 mm Max. objemový průtok vzduchu: 300 m ³ /h												
MODUL 6	Základní sada standardního chlazení pro EVOTHERM 300/400 vč. rozšiřující sady standardního chlazení pro EVOTHERM 300/400												
MODUL 7	Systém rozvodných kanálů ze spiropotrubi vč. tvarových a spojovacích dílů, talířových odtahových ventilů, skříní klapek, tlumících prvků												
MODUL 8	Systém vzduchových rozvodů IsoKanál vč. tvarových a spojovacích dílů												
	Cena za m² (bez rekuperační jednotky)	1 880 Kč	2 040 Kč	2 280 Kč	2 380 Kč	1 790 Kč	1 980 Kč	2 150 Kč	2 290 Kč	1 750 Kč	1 870 Kč	2 030 Kč	2 150 Kč
	Cena za m² (vč. rekuperační jednotky)	2 340 Kč	2 490 Kč	2 990 Kč	3 090 Kč	2 090 Kč	2 290 Kč	2 690 Kč	2 840 Kč	1 990 Kč	2 090 Kč	2 390 Kč	2 490 Kč

Legenda:

V/V ... vytápění/větrání

V/V/CH ... vytápění/větrání/chlazení

AU ... venkovní vzduch (přívod)

FO ... odvětrávaný vzduch (odvod)