

INTELIGENTNÍ VYTÁPĚNÍ HAL



Teplovzdušná plynová jednotka **MINIGAZ EVOLUTION MV**

- Kompaktní a estetické řešení vytápění přímotopným plynovým ohřevem vzduchu
- Slučuje funkci vytápění a destratifikace vzduchu (eliminuje teplý vzduchový polštář pod střechou)
- Výška instalace až 12 m díky speciální nastavitelné vyústce
- Nízká úroveň hluku
- Spolehlivý 4-tahový výměník z trubek tloušťky 2 mm vyrobený bez svařování
- Standardně s 2. stupňovou regulací výkonu

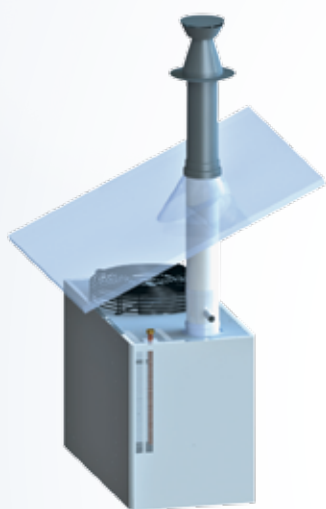


Vertikální jednotka s trubicovým výměníkem

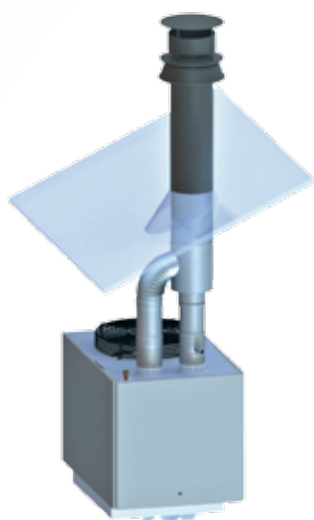


Široké možnosti
instalace

		MV 36	MV 55	MV 75	MV 95
Tepelný výkon	kW	32,5	50,0	64,4	84,0
Spotřeba plynu G20	m ³ /h	3,81	5,82	7,40	10,00
Spotřeba plynu G31	kg/h	2,81	4,30	5,46	7,40
Průtok vzduchu 15°C	m ³ /h	2 900	4 900	5 800	8 000
Výška instalace (min. - max.)	m	4 - 6	5 - 10	6 - 12	6 - 12
Šířka	mm	810	1 040	1 120	1 120
Hloubka	mm	570	700	825	1 075
Výška	mm	820	840	840	840
Hmotnost	kg	90	145	145	185
Elektrický příkon	VA	320	500	580	750
Elektrické napájení		230V/50Hz			



1



2



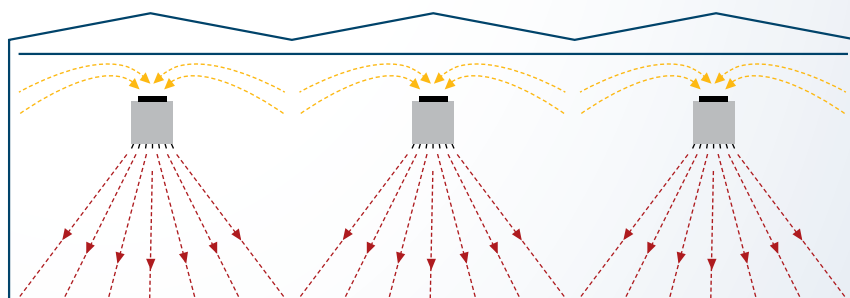
3



4

ODKOUŘENÍ:

- 1) **VERTIKÁLNÍ KOAXIÁLNÍ**
MV 36 (Ø 80/125)
- 2) **VERTIKÁLNÍ KOAXIÁLNÍ SE SLUČOVAČEM**
MV 55 - MV 95 (Ø 130/200)
- 3) **VERTIKÁLNÍ JEDNODUCHÉ**
MV 36 (Ø 80)
- 4) **VERTIKÁLNÍ JEDNODUCHÉ**
MV 55 - MV 95 (Ø 130)



V režimu vytápění je ohřátý vzduch přiváděn k podlaze, což zajišťuje rovnoměrnost teploty v celém objektu. V režimu destratifikace se zabráňuje teplotnímu vrstvení vzduchu přiváděním teplého vzduchu z prostoru pod střešou k podlaze bez ohřevu.

