

RLT 1200 MV4512VL-Mode 3



Kratka informacija

Centralni ventilacijsko-tehnički kompaktni uređaj s rekupe-
racijom topline. Izvedba: vertikalno s priključkom za usisni i
odsisni zrak lijevo, rad s konstantnim tlakom, s križnim pro-
tustrujnim izmjenjivačem topline, bez registra predgrijača,
bez registra dogrijača, volumen zraka do 1200 m³/h

Broj artikla

0040.2560

Tehnički podaci

Model	Model na lijevoj strani: priključak za usisni zrak i odsisni zrak lijevo / Standardno/bez grijača
Volumen zraka	150 m ³ /h / 1.950 m ³ /h
Nazivni volumen zraka	1200 m ³ /h
ErP/LOT 6	NRVU / BVU, SFPint 942 (W/(m ³ /s))
Način rada	Konstanta tlaka
Nazivni napon	400 V/~3/N/PE
Frekvencija struje	50 Hz
I _{Maks.} Uređaj	5,1 A
Vrsta zaštite	IP 44
Preporučeni osigurač uređaja	16 A
Nominalna apsorpcija struje	314 W
Primjedba nominalna apsorpcija struje	oko 200 Pa vanjski
Mjesto ugradnje	unutra/vani
Materijal	Metal
Materijal kućišta	Čelični lim, pocinčani
Izolacija kućišta	45 mm kamena vuna (70 kg/m ³), klasifikacija A1 prema DIN 4102
Boja	telesivo, slično RAL 7047
Težina	301 kg
Težina s pakovanjem	429 kg
Vrsta filtra	Plise filter
Razred filtra	ISO ePM10 ≥ 50% (M5) ISO ePM1 ≥ 50% (F7)
Protupožarna zaštita	Klasa protupožarnosti A1
Promjer priključka za odvod kondenzata	3/4"
Visina postolja na ulaznoj strani	470 mm
Širina postolja na ulaznoj strani	490 mm
Promjer postolja na ulaznoj strani	
Stari promjer postolja na ulaznoj strani.	315 mm
Visina postolja na strani tlaka	470 mm

RLT 1200 MV4512VL-Mode 3

Širina postolja na strani tlaka	490 mm
Promjer postolja na strani tlaka	
Stari promjer postolja na strani tlaka.	315 mm
Širina	2.190 mm
Visina	1.410 mm
Dubina	735 mm
Širina s pakovanjem	2.310 mm
Visina s pakovanjem	1.470 mm
Dubina s pakovanjem	820 mm
Temperatura okoline	-20 °C do 40 °C
Vrsta izvedbe izmjenjivača topline	Križna protustruja
Stupanj djelovanja	81,5% nominalno prema ErP (bez kondenzacije)
EN 1886 klasifikacija	T2/TB2/L2/D1/F9
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	X
GTIN (EAN)	4012799320081

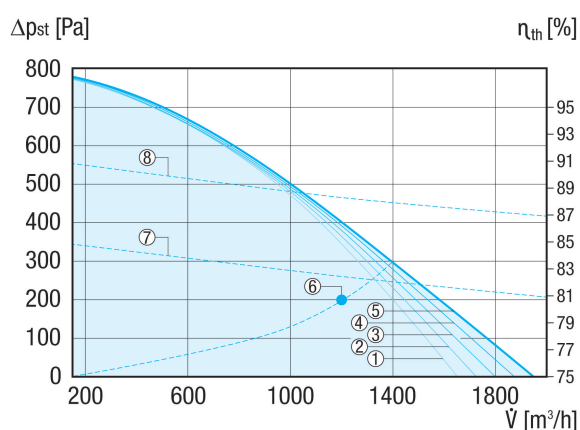
Razina jačine zvuka u opsegu buke

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L_{WA5} (dB(A))	35	51	48	48	45	37	31	16	55
L_{WA6} (dB(A))	37	54	55	58	60	60	53	42	65

L_{WA5} = razina jačine zvuka slobodnog usisa u dB

L_{WA6} = razina jačine zvuka slobodnog odsisa u dB

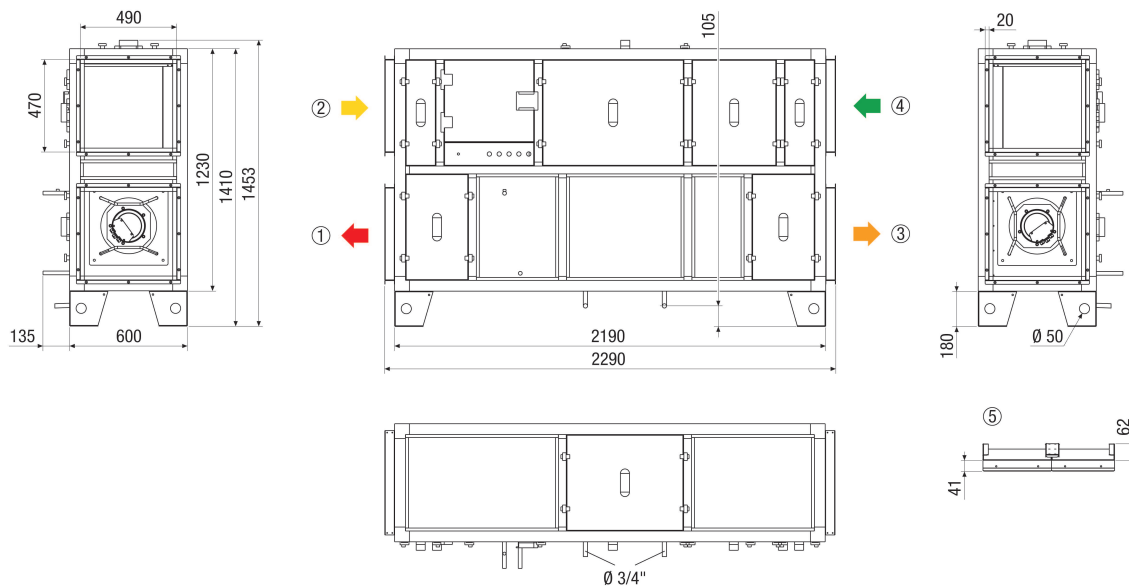
Krivulja



- 1) S električnim registrom predgrijača [PH] i električnim registrom dogrijača [EH]
- 2) S električnim registrom predgrijača [PH] i PWW registrom dogrijača [WH]
- 3) S električnim registrom predgrijača [PH] ili električnim registrom dogrijača [EH]
- 4) S PWW registrom dogrijača [WH]
- 5) bez grijača
- 6) Radna točka u skladu s ErP (EU uredba br. 1253/2014)
- 7) Termička učinkovitost (u skladu s ErP bez kondenzacije)
- 8) Termička učinkovitost (u skladu s DIN EN 13141-7 (A7) s kondenzacijom)

RLT 1200 MV4512VL-Mode 3

Crtež s veličinama [mm]



- 1 = usisni zrak
- 2 = odsisni zrak
- 3 = istrošeni zrak
- 4 = vanjski zrak
- 5 = detalj krova