

VL Lossnay

REKUPERAČNÍ JEDNOTKA PRO MONTÁŽ NA STĚNU

// Centrální rekuperace // větrání

Jednotka Lossnay využívá systém zpětného získávání tepla k zajištění čerstvého vzduchu a optimální teploty. Díky kompaktnímu nástěnnému provedení je snadno instalovatelná i v menších prostorech, jako je chodba, kuchyň nebo skříň. Průtok vzduchu lze nastavit v rozmezí 25 % až 100 %.



Účinný filtr



Snadná údržba



Nízká hlučnost



Šetří vaše peníze



Wifi modul
vzdálené ovládání
MELCloud



Šetrné k životnímu
prostředí

// Čerstvý vzduch po celý rok

Objevte výhody úsporného větrání s jednotkami Lossnay.

// Vysoká účinnost a komfort

Vysoká účinnost nabízí úspory energie a nízké provozní náklady.

// Snadná údržba

Výměna filtrů je díky důmyslné konstrukci velmi rychlá a snadná.

// Automatický bypass

Využijte výhod nočního chlazení objektu.

// Nízká hlučnost

// Volitelné vzduchové filtry

Vyberte si z účinných filtrů, vhodných pro městské aglomerace.

// Volitelný Wi-Fi adaptér

Umožňuje ovládání a monitorování jednotky prostřednictvím aplikace Mitsubishi Electric MELCloud.

Výkonová třída:

250 m³/h

350 m³/h

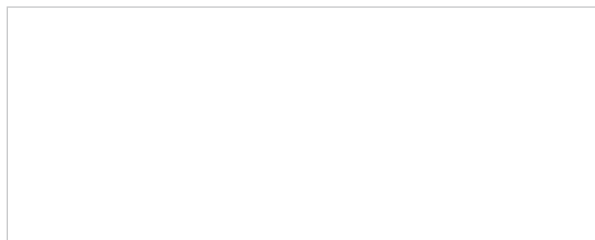
500 m³/h



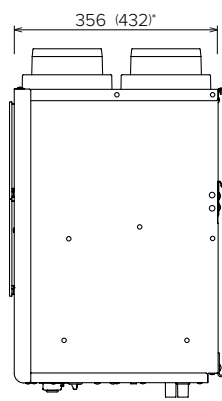


MODEL	VL-250CZPVU-R-E VL-250CZPVU-L-E				VL-350CZPVU-R-E VL-350CZPVU-L-E				VL-500CZPVU-R-E VL-500CZPVU-L-E			
Rozměry V x Š x H (mm)	563 x 595 x 386				623 x 658 x 462				632 x 725 x 586			
Hmotnost (kg)	26				32				39			
Průměr přípojek potrubí (mm)	125				150				160 / 180			
Průměr připojení kondenzátu (mm)	22				22				22			
Otáčky ventilátoru	4	3	2	1	4	3	2	1	4	3	2	1
Výkon ventilátoru	100%	70%	50%	30%	100%	70%	50%	30%	100%	70%	50%	30%
Příkon (W)	106	44	23	11	155	71	37	19	275	104	49	21
Objem vzduchu (m³/h)	250	175	125	75	320	224	160	96	500	350	250	150
Externí statický tlak (Pa)	150	74	38	14	150	74	38	14	200	98	50	18
Teplotní účinnost zpětného zisku tepla (%)	85	87	88	90	85	87	88	90	85	87	89	92
Hladina akustického tlaku ve 3 m (dB(A))	31	22	16	15>	35	26	19	15>	37	29	22	15>
Elektrické napájení	220-240 V / 50 Hz											
Výměník tepla	Deskový výměník ze syntetické pryskyřice											
Bypass pro letní provoz	Úplný bypass výměníku											
"Standardní filtry pro přívod a odtah (ISO 16890:2016 / EN779:2012)"	Hrubý 55 % / G3											
Volitelné filtry	NOx 90 % přívod, ePM2.5 50 % odtah											
Funkce	Větrání s rekuperací tepla / větrání bypassem, otáčky ventilátoru 1, 2, 3, 4											

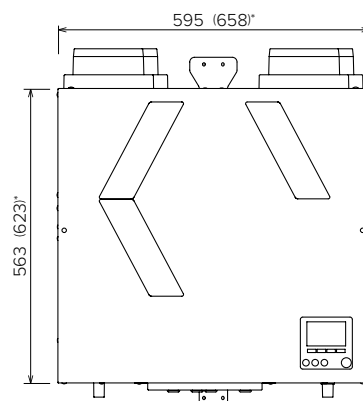
VL-CZPVU-R-E: pravé provedení
VL-CZPVU-L-E: levé provedení



BOČNÍ POHLED



ČELNÍ POHLED



Pozn.: * Výkonová třída 350 a 500 m³/h

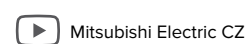
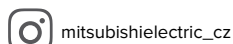
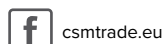
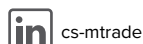


CS MTRADE
AUTHORIZED DEALER

CS-MTRADE, s.r.o.

Mikulovice 304, 530 02 Mikulovice

+420 466 750 311 info@csmtrade.cz www.csmtrade.eu



Poznámka: Další technické informace naleznete v instalační příručce a v návodu k použití. Hodnoty jistění jsou pouze orientační a podrobnou specifikaci naleznete v technických specifikacích konkrétního zařízení. Je odpovědností kvalifikovaného elektrikáře, aby zvolil správnou dimenzi kabelu a jmenovitou hodnotu jističe na základě max. proudu a specifických podmínek na místě instalace. Klimatizační zařízení a tepelná čerpadla Mitsubishi Electric obsahují fluorované skleníkové plyny R410a (GWP 2088) nebo R32 (GWP 675).

