



PAR-SL101A-E



PLFY-WL10-32VFM-E1

## 4-cestné kazetové jednotky

### Euroastr

#### Výhody

##### Euroastr

Kompaktní rozměry jednotek 570 x 570 mm, zjednoduší montáž ve stávajících podhledech.

##### Čerpadlo kondenzátu

Standardní součástí je čerpadlo kondenzátu s dopravní výškou 850 mm.

##### Přívod čerstvého vzduchu

Kazetové jednotky jsou určeny pro montáž do euroastrů a jsou standardně vybaveny otvorem pro přívod čerstvého vzduchu.

##### Integrované IR - dálkové ovládání

Panel SLP-2FA pro kabelové dálkové ovládání. V panelu SLP-2FALM je integrován přijímač infračerveného přenosu a panel obsahuje dálkové ovládání PAR-SL101A-E. Díky tomu není potřeba další přijímač.

##### Horizontální výdech vzduchu

##### Volitelný senzor 3D i-see

##### Lze připojit k systémům HVRF Y pomocí volitelné sady ventilů PAC-SK35VK-E

## 4-cestné kazetové jednotky pro Euroastr PLY

Označení jednotek	PLFY-WL10VFM-E1	PLFY-WL15VFM-E1	PLFY-WL20VFM-E1	PLFY-WL25VFM-E1	PLFY-WL32VFM-E1	
Dekorač. panel pro kabelové dálkové ovládání	SLP-2FA	SLP-2FA	SLP-2FA	SLP-2FA	SLP-2FA	
Dekorač. panel pro infračervené dálkové ovládání	SLP-2FALM2	SLP-2FALM2	SLP-2FALM2	SLP-2FALM2	SLP-2FALM2	
Sada ventilů HVRF-Y	PAC-SK35VK-E	PAC-SK35VK-E	PAC-SK35VK-E	PAC-SK35VK-E	PAC-SK35VK-E	
Chlazení	chladičí výkon (kW)	1,2	1,7	2,2	2,8	3,6
	příkon (kW)	0,02	0,02	0,02	0,03	0,04
Vytápění	topný výkon (kW)	1,4	1,9	2,5	3,2	4,0
	příkon (kW)	0,02	0,02	0,02	0,03	0,04

Označení jednotek	PLFY-WL10VFM-E1	PLFY-WL15VFM-E1	PLFY-WL20VFM-E1	PLFY-WL25VFM-E1	PLFY-WL32VFM-E1	
Dekorač. panel pro kabelové dálkové ovládání	SLP-2FA	SLP-2FA	SLP-2FA	SLP-2FA	SLP-2FA	
Dekorač. panel pro infračervené dálkové ovládání	SLP-2FALM2	SLP-2FALM2	SLP-2FALM2	SLP-2FALM2	SLP-2FALM2	
Objemový průtok vzduchu (m <sup>3</sup> /h)	N/S/V	360/390/420	360/420/480	390/420/480	390/450/540	390/540/720
Hladina akustického tlaku (dB(A))*	N/S/V	25/26/27	25/26/29	27/29/31	27/30/34	27/33/41
Rozměry (panelu) (mm)**	Š/H/V	570 (625)/570 (625)/208 (10)	570 (625)/570 (625)/208 (10)	570 (625)/570 (625)/208 (10)	570 (625)/570 (625)/208 (10)	570 (625)/570 (625)/208 (10)
Hmotnost (panelu) (kg)		13 (3)	13 (3)	14 (3)	14 (3)	14 (3)
Připojení vodního potrubí Ø (mm)***		20/20	20/20	20/20	20/20	20/20
Zdroj napětí (V, fáze, Hz)		220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50
Provozní el. proud chlazení/topení (A)		0,23/0,17	0,24/0,18	0,26/0,20	0,29/0,23	0,38/0,32

\* Hladina akustického tlaku měřená ve vzdálenosti 1,5 m pod dekoračním panelem.

\*\* Požadovaná montážní výška, hodnoty v závorkách odpovídají viditelné výšce dekoračního panelu.

\*\*\* požadovaný vnitřní průměr