



**mitsubishi**  
**ELECTRIC**

## PEFY-M-VMA-A

UNITATE INTERIOARĂ CANALIZATĂ ASCUNSĂ ÎN PLAFON

**CITY MULTI**



Unitatea interioară canalizată PEFY-M-VMA-A

este ascunsă în spațiul tavanului  
permite aerul condiționat discret.

Flexibilitatea aspectului conductelor permite fluxul de aer

modele care trebuie aranjate pentru a se potrivi oricăror cereri

Caracteristici cheie:

- Înălțime redusă - doar 250 mm
- Gama largă de presiune statică externă setări pe întreaga gamă (35-150 Pa)
- Niveluri reduse de zgomot
  - datorită utilizării unui ventilator centrifugal
- Pompa de scurgere inclusă standard
- Conector CN105 disponibil - conectați-vă la MELCOBEMS MINI pentru interfață simplă BEMS



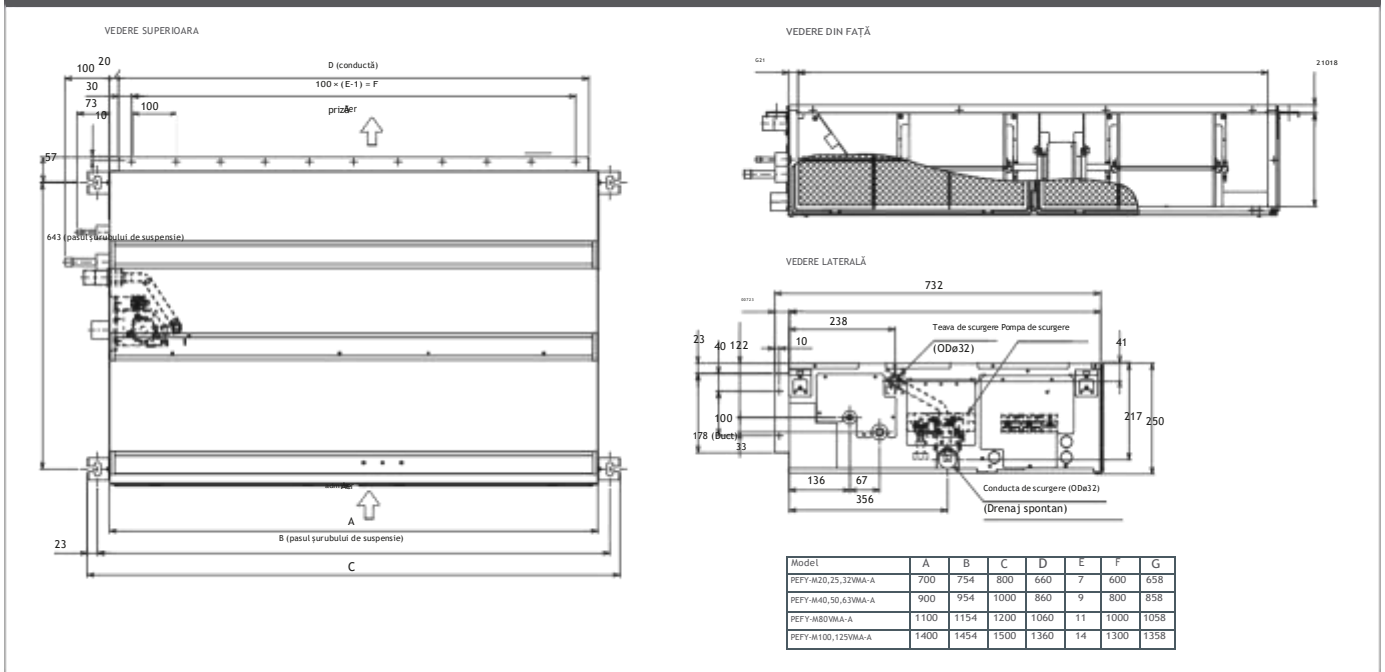
[les.mitsubishielectric.co.uk](https://les.mitsubishielectric.co.uk)



PEFY-M-VMA-A UNITĂȚI INTERIOARE		PEFY-M20VMA-A	PEFY-M25VMA-A	PEFY-M32VMA-A	PEFY-M40VMA-A	PEFY-M50VMA-A	PEFY-M63VMA-A	PEFY-M80VMA-A	PEFY-M100VMA-A	PEFY-M125VMA-A
CAPACITATE (kW)	Încălzire (nominală)	2.5	3.2	4.0	5.0	6.3	8.0	10.0	12.5	16.0
	Răcire (nominală)	2.2	2.8	3.6	4.5	5.6	7.1	9.0	11.2	14.0
	UK Încălzire	2.5	3.2	4.0	5.0	6.3	8.0	10.0	12.5	16.0
	UK Total Cooling - Salut (Sensibil)	2,00 (1,80)	2,50 (2,00)	3,20 (2,50)	4,10 (3,30)	5,00 (4,10)	6,40 (5,10)	8,10 (5,90)	10,10 (8,10)	12,60 (9,90)
	UK Total Cooling - Mi	1,94	2,42	3,07	3,94	4,80	6,11	7,78	9,67	12,07
INTRARE PUTERE (kW)	UK Total Cooling - Lo	1,78	2,22	2,86	3,67	4,45	5,71	7,14	8,93	11,17
	Încălzire (nominală)	0,03	0,03	0,042	0,045	0,064	0,085	0,078	0,14	0,197
AIRFLOW (L / s)	Răcire (nominală)	0,032	0,032	0,044	0,047	0,066	0,087	0,08	0,142	0,199
	Lo-Mi-Hi	100-125-142	100-125-142	125-150-175	167-200-233	200-242-283	225-267-317	242-300-350	383-467-533	467-567-617
PRESIUNEA STATICĂ EXTERNĂ (Pa)		35-50-70-100-150	35-50-70-100-150	35-50-70-100-150	35-50-70-100-150	35-50-70-100-150	35-50-70-100-150	40-50-70-100-150	40-50-70-100-150	40-50-70-100-150
NIVEL DE PRESIUNE SONORĂ (dBA) * 1	Lo-Mi-Hi	21-25-27	21-25-27	23-27-30	23-28-31	24-31-34	27-31-35	25-31-34	30-35-38	34-38-40
GREUTATE (kg)		21	21	21	25	25	24	30	37	38
DIMENSIUNI (mm)	Lățime	700	700	700	900	900	900	1100	1400	1400
	Adâncime	732	732	732	732	732	732	732	732	732
	Înălțime	250	250	250	250	250	250	250	250	250
ALIMENTARE ELECTRICA		220-240v, 50Hz	220-240v, 50Hz	220-240v, 50Hz	220-240v, 50Hz	220-240v, 50Hz	220-240v, 50Hz	220-240v, 50Hz	220-240v, 50Hz	220-240v, 50Hz
FAZA		Singur	Singur	Singur	Singur	Singur	Singur	Singur	Singur	Singur
CURENȚI RUNNING (A)	Încălzire/răcire	0,25 / 0,25	0,25 / 0,25	0,34 / 0,34	0,37 / 0,37	0,51 / 0,51	0,66 / 0,66	0,57 / 0,57	0,97 / 0,97	1,23 / 1,23
EVALUARE SIGURANȚĂ (BS88) - HRC (A)		6	6	6	6	6	6	6	6	6
CABLUL PRINCIPAL Nr. Nuclee		3	3	3	3	3	3	3	3	3

Notă: \* 1 Măsurată într-o cameră anecică și cu o conductă de intrare de 1 m și conductă de ieșire a aerului de 2 m, la 1,5 m sub unitate.

## PEFY-M20 / 25/32/40/50/63/71/80/100 / 125VMA-A DIMENSIUNI



În vigoare începând cu noiembrie 2019

