# All Easy Pro SPLIT

Neprekonateľný pre ľahkú a rýchlu inštaláciu





### Špecifikácie

- Jednoduchá montáž
- Úsporná prevádzka
- Funkcia rýchleho chladenia
- Jednoduché čistenie filtra
- Funkcia inteligentného oka
- Voliteľný Multi Function Board

#### Set Monosplitu





Wi-fi ovládanie



kondenzátu



Ohrev



prúdenie vzduchu



hustotou



Samočistenie



Detekcia nízkej hladiny chladiva





Vnútorný ventilátor s 12



Nočný režim





Obojstranný odvod kondenzátu



Automatický



Časovač



Pamäť polohy



Montážna doska v tvare Π





Samooprašovacia



Povlak Golden Fin





shift



prúdenie



Režim ECO



na 8°C



Detekcia úniku



Follow me



Jednoduchá montáž



<sup>\*</sup>Vstavaný Multi Function Board umožňuje pripojenie zariadení nástennej jednotky k centrálnemu ovládaču alebo skupinovému ovládaču.

Nakoľko je možné inštalovať 5cm od stropu, môže byť ideálny aj pre miestnosti s nízkymi stropmi



## 5CM



#### Efektivita energie

## Špecifikácie

- Jednoduchá montáž
- Jednoduchá údržba
- Jednoduché čistenie

#### Set Monosplitu



## Rýchle chladenie



Jednoduchá montáž



Jednoduchá údržba



Potreba menej miesta



Jednoduché čistenie



Rýchle chladenie



## All Easy Pro SPLIT

Split			MEX-09-SP	MEX-12-SP	MEX-18-SP	MEX-24-SP
Vnútorná jednotka			MSEPBU-09HRFN8	MSEPBU-12HRFN8	MSEPCU-18HRFN8	MSEPDU-24HRFN8
Vonkajšia jednotka			MOX330-09HFN8	MOX330-12HFN8	MOX430-18HFN8	MOX430-24HFN8
Elektrické údaje	Napájacie napätie	V, HZ, Ph	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1
	Chladenie <sup>1</sup>	Btu/h	9300	12000	18000	24000
		kW	2,6	3,5	5,3	7,0
	Vykurovanie²	Btu/h	10700	13500	19000	25000
		kW	3,1	4,0	5,6	7,3
	Max. prev. prúd	А	10,5	10,5	13	19
Výkon	SEER	W/W	8.6	8.5	8.5	8.5
	Energetická trieda³	V režime chladenia	A+++	A+++	A+++	A+++
	SCOP	W/W	4,6	4,6	4,3	4,2
	Energetická trieda³	V režime vykurovania	A++	A++	A+	A+
	Prietok vzduchu (m³/h)	Vnút. jed. (vys./str./níz.)	530 / 360 / 280	560 / 380 / 290	685 / 580 / 400	1092 / 724 / 379
	Akustický tlak (dB(A))	Vnút jed. (vys./str./níz./tich.)	37 / 32 / 21,5 / 20,5	40 / 33 / 22 / 21	41/35/23/22	44,5 / 40 / 33 / 21
	Akustický výkon (dB(A))	Vnút. jed.	58	59	59	65
		Vonk. jed.	64	65	65	68
Rozmery a váha	Netto rozmery (mm)	Vnút. jed. (šír. x výš. x hĺb.)	795 x 295 x225	795 x 295 x225	965 x 319 x 239	1140 x 275 x 370
		Vonk. jed. (šír. x výš. x hĺb.)	805 x 554 x 330	805 x 554 x 330	890 x 673 x 342	890 x 673 x 342
	Netto váha (kg)	Vnút. / Vonk. jed.	10,2/28,4	10,2/28,4	12,3/38,8	20/45,6
	Brutto rozmery (mm)	Vnút. jed. (šír. x výš. x hĺb.)	870 x 305 x 370	870 x 305 x 370	1045 x 325 x 400	1230 x 355 x 455
		Vonk. jed. (šír. x výš. x hĺb.)	915 x 615 x370	915 x 615 x 370	995 x 740 x 398	995 x 740 x 398
	Brutto hmotnosť (kg)	Vnút. / Vonk. jed.	13/31	13/31	16,4/41,9	25,3/48,8
	Rozmery potrubia (mm)	Kvapalina	6,35	6,35	6,35	9,52
		Chladivo	9,52	9,52	12,7	15,9
	Dĺžka potrubia (m)	Max. dĺžka potrubia	25	25	30	50
		Max. výškový rozdiel	10	10	20	25
	Množstvo chladiva	kg/typ	0,69 / R32	0,69 / R32	1,1 / R32	1,5 / R32
	Rozmery miest- nosti	m²	12-18	16-23	24-35	32-47
	Rozpätie nožičiek	mm	511	511	663	663
Napájanie			Vonk. jed.	Vonk. jed.	Vonk. jed.	Vonk. jed.
Použitie	V režime chlad- enia	°C	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50	-15 ~ 50
	V režime vykuro- vania	°C	-20 ~ 25	-20 ~ 25	-20 ~ 25	-20 ~ 25