

+ VÝHODY

- Dálkový ovladač XDAW součástí balení
- Monoblokové řešení
- Možnost chlazení i vytápění
- Bez práce s chladivem
- Řešení bez použití venkovní jednotky
- Vše součástí balení: mřížky, trubička, uchycení, šablona

Konektivita



Bez venkovní jednotky



XDAW

Parapetní monoblok



Ovladač XDAW součástí balení

+ “MODELOVÉ NOVINKY”

- Zcela nové zařízení v portfoliu pro speciální aplikace.
- Vysoká účinnost zařízení.

+ “INSTALAČNÍ BENEFITY”

- Velmi rychlá instalace bez nutnosti práce s chladivem.
- Vše je v balení: mřížky, uchycení, šablona, plastové potrubí

+ “VÝHODY PRO UŽIVATELE”

- Řešení pro aplikace, kde není možné umístit venkovní jednotku.

+ “TECHNOLOGIE”

- Možnost topení i chlazení.

TECHNICKÉ ÚDAJE

VNITŘNÍ JEDNOTKA		XDAW-023R-09M25	
Kód výrobku		7MB070003	
Elektrické napájení		1-fázové	
CHLAZENÍ			
Jmenovitý výkon	kW	2.35 (1.5~3.0)	
Jmenovitý příkon	kW	0.90	
EER/Energetická třída		2.61/A	
Provozní rozsah	°C	-10°~43°C teplota suchého teploměru	
VYTÁPĚNÍ			
Jmenovitý výkon	kW	2.36 (1.0~2.8)	
Jmenovitý příkon	kW	0.76	
COP/Energetická třída		3.11/A	
Provozní rozsah	°C	-15°~24°C teplota suchého teploměru	
VNITŘNÍ JEDNOTKA			
Hladina akustického tlaku 1 m (nízké/střední/vysoké)	dB(A)	29/46/48	
Akustický výkon	dB(A)	56	
Vzduchový výkon	m ³ /h	480	
Odvlhčování	l/h	0.04	
Rozměry jednotky (ŠxVxH)	mm	965x615x200	
Rozměry balení (ŠxVxH)	mm	1030x765x280	
Hmotnost jednotky/balení	kg	39/41	
ZDROJ NAPÁJENÍ			
Fáze/napětí/frekvence		1f/220-240V/50Hz	
Průřez napájecího kabelu	mm ²	3x2.5	
Doporučený jistič	A	16	
PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ			
Chladivo/GWP		R32/675	
Náplň	kg	0.39	