

ÁLMENNYEZETI KAZETTÁS



UT36H / UT42H / UT48H



UU37WH
UU43WH
UU49WH



*Májustól beszerezhető.

Beltéri egység				UT36H NM4	UT42H NM4	UT48H NM4
Teljesítmény	Hűtés	Min/Névl./Max	kW	4.5/9.5/13.0	5.0/12.1/14.5	5.5/13.4/16.0
	Fűtés	Min/Névl./Max	kW	5.0/10.8/13.7	5.5/13.5/16.5	6.1/15.5/18.0
Alacsony hőmérsékleti teljesítmény	Fűtés -7°C	Max	kW	11.5	13.9	15.3
Teljesítményfelvétel (megállapított)	Hűtés	Névleges	kW	2.15	3.13	3.80
	Fűtés	Névleges	kW	2.39	3.35	4.05
Teljesítményfelvétel (beltéri)		Min/Névl./Max	W	40/190/210	50/190/210	50/190/210
Üzemi áramfelvétel	Hűtés/Fűtés	Névleges	A	3.8/4.2	5.5/5.9	6.7/7.1
Tápfeszültség			ø/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
EER				4.42	3.87	3.53
COP				4.53	4.03	3.83
SEER				6.80	-	-
SCOP				4.60	-	-
Pdesign (@-10°C)			kW	10.0	-	-
Szezonális energiacímke	Hűtés/Fűtés			A++/A++	-	-
Évi energiafogyasztás	Hűtés/Fűtés		kWh	489/3,043	-	-
Csővezeték-csatlakozás	Folyadék		mm(inch)	ø 9.52 (3/8)	ø 9.52 (3/8)	ø 9.52 (3/8)
	Gáz		mm(inch)	ø 15.88 (5/8)	ø 15.88 (5/8)	ø 15.88 (5/8)
	Cseppvíz	Kültéri/Beltéri	mm	32/25	32/25	32/25
Légáramlás mértéke		Magas/köz./alacsony	m³/min	32.0/26.1/20.2	33.0/28.0/21.0	33.0/28.0/22.0
Hangnyomásszint	Hűtés	Magas/köz./alacsony	dBA	44/40/36	45/41/37	45/41/38
Hangerőszint	Hűtés	Max	dBA	62	62	62
Páramentesítés mértéke			l/h	1.5	3.3	4.4
Méret	Készülékház	Szél. x mag. x mélys.	mm	840 x 288 x 840	840 x 288 x 840	840 x 288 x 840
Nettó tömeg	Készülékház		kg	28.0	28.0	28.0
Dekorpanel	Modell			PT-UMC1	PT-UMC1	PT-UMC1
	Szín			Hajnali kód	Hajnali kód	Hajnali kód
	Méret	Szél. x mag. x mélys.	mm	950 x 25 x 950	950 x 25 x 950	950 x 25 x 950
	Súly		kg	5.0	5.0	5.0
Kültéri egység				UU37WH U33	UU43WH U33	UU49WH U33
Kompresszor	Típus			Iker-rotációs	Iker-rotációs	Iker-rotációs
Légáramlás mértéke		Névleges	m³/min	110	110	110
Hangnyomásszint	Hűtés	Névleges	dBA	51	52	52
	Fűtés	Névleges	dBA	53	54	54
Hangerőszint	Hűtés	Max	dBA	66	67	68
Méret	Szél. x mag. x mélys.		mm	950 x 1,380 x 330	950 x 1,380 x 330	950 x 1,380 x 330
Nettó tömeg			kg	93.0	93.0	93.0
Hűtőközeg	Típus			R410A	R410A	R410A
	Töltés		g	3,400	3,400	3,400
	Utántöltés (7,5m után)		g/m	40	40	40
Működési tartomány (kültéri)	Hűtés	Min-Max	°C DB	-15-48	-15-48	-15-48
	Fűtés	Min-Max	°C WB	-20-18	-20-18	-20-18
Tápfeszültség			ø/V/Hz	3/380-415/50	3/380-415/50	3/380-415/50
Tápfeszültség-kábel			No. x mm²	5C x 2.5	5C x 2.5	5C x 2.5
Adatátvitel-kábel			No. x mm²	4C x 0.75	4C x 0.75	4C x 0.75
Megszakító			A	20	20	20
Csővezeték összhossza		Min-Max	m	5-75	5-75	5-75
Csővezeték szintkülönbsége	Bel. egys. - kül. egys.	Max	m	30	30	30
Csővezeték-csatlakozás	Folyadék		mm(inch)	ø 9.52 (3/8)	ø 9.52 (3/8)	ø 9.52 (3/8)
	Gáz		mm(inch)	ø 15.88 (5/8)	ø 15.88 (5/8)	ø 15.88 (5/8)

Magyarázat: 1. Innovációs politikánk miatt, bizonyos műszaki jellemzők változhatnak előzetes bejelentés nélkül.

2. A teljesítmény-értékek az alábbi feltételeken alapulnak:

Hűtés: - Beltéri hőmérséklet: 27°C DB / 19°C WB Fűtés: - Beltéri hőmérséklet: 20°C DB / 15°C WB

- Kültéri hőmérséklet: 35°C DB / 24°C WB - Kültéri hőmérséklet: 7°C DB / 6°C WB

3. Évi energiafogyasztás: az átlagos, évi 350 hűtési és 1400 fűtési üzemórás használaton alapul, szezonális feltételek mellett.