

# ÁLMENNYEZETI LÉGCSATORNÁZHATÓ



UB36H / UB42H / UB48H



UU37WH  
UU43WH  
UU49WH



SINGLE SPLIT

ÁLMENNYEZETI  
LÉGCSATORNÁZHATÓ

\*Májústól beszerezhető.

Beltéri egység				UB36H NR3	UB42H NR3	UB48H NR3
Teljesítmény	Hűtés	Min/Név./Max	kW	4.8/9.5/13.0	5.1/12.1/14.5	5.5/13.4/16.0
	Fűtés	Min/Név./Max	kW	5.3/10.8/13.7	5.6/13.5/16.5	6.1/15.5/18.0
Alacsony hőmérsékletű teljesítmény	Fűtés -7°C	Max	kW	11.2	14.0	15.5
Teljesítményfelvétel (megállapított)	Hűtés	Névleges	kW	2.16	3.16	3.88
	Fűtés	Névleges	kW	2.57	3.50	4.18
Teljesítményfelvétel (beltéri)		Min/Max (ESP 2.5mmAq)	W	80/180	90/190	100/220
		Min/Max (ESP 8.0mmAq)	W	100/200	120/220	190/280
Üzemi áramfelvétel	Hűtés/Fűtés	Névleges	A	3.8/4.5	5.6/6.2	6.9/7.4
Tápfeszültség			ø/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
EER				4.40	3.83	3.45
COP				4.21	3.86	3.71
SEER				6.54	-	-
SCOP				4.23	-	-
Pdesign (@-10°C)			kW	11.0	-	-
Szezonális energiacímke	Hűtés/Fűtés			A++/A+	-	-
Évi energiafogyasztás	Hűtés/Fűtés		kWh	508/3,641	-	-
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	34.0/28.0/21.0	37.0/31.0/24.0	40.0/34.0/28.0
Hangnyomásszint	Hűtés	Magas/köz./alacsony	dBA	39/37/35	40/38/36	41/39/37
Hangerőszint	Hűtés	Max	dBA	60	62	62
Páramentesítés mértéke			l/h	1.6	3.7	4.5
Méretek	Készülékház	Szél. x mag. x mélys.	mm	1,230 x 380 x 590	1,230 x 380 x 590	1,230 x 380 x 590
Nettó tömeg	Készülékház		kg	53.0	53.0	53.0
Külső statikus nyomás		Min-Max	mmAq(Pa)	4-12(39-118)	5-12(49-118)	5-12(49-118)
Kültéri egység				UU37WH U33	UU43WH U33	UU49WH U33
Kompresszor	Típus			Iker-rotációs	Iker-rotációs	Iker-rotációs
Légáramlás mértéke		Névleges	m³/min	110	110	110
	Hűtés	Névleges	dBA	51	52	52
Hangnyomásszint	Fűtés	Névleges	dBA	53	54	54
	Hűtés	Max	dBA	66	67	68
Méretek	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.