



## OLDALFALI XPOWER GOLD SPLIT-KLÍMABERENDEZÉSEK INVERTER R410A

MŰSZAKI ADATOK			42UQV025M2	42UQV035M2	42UQV050M	42UQV060M
Beltéri típus			42UQV025M2	42UQV035M2	42UQV050M	42UQV060M
Kültéri típus			38UYV025M2	38UYV035M2	38UYV050M	38UYV060M
Hűtő teljesítmény	kW		2.45 (1.08 - 2.94)	3.23 (1.08 - 3.53)	5.00 (1.10 - 6.00)	6.00 (1.20 - 6.70)
Fűtő teljesítmény	kW		3.14 (0.98 - 3.43)	3.53 (0.98 - 3.92)	5.8 (0.80 - 6.30)	7.00 (1.00 - 7.50)
Teljesítményfelvétel	Hűtés	kW	0.76 (0.27 - 1.03)	1.18 (0.28 - 1.47)	1.51 (0.19 - 2.13)	1.99 (0.20 - 2.65)
	Fűtés	kW	0.82 (0.21 - 1.18)	0.93 (0.22 - 1.37)	1.6 (0.15 - 1.75)	2.18 (0.19 - 2.35)
SEER	W/W		5.1	4.8	6.8	6.3
SCOP	W/W		3.6	3.4	3.9	3.8
Hálózati áram	V / f / Hz		230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Zajszint	beltéri egység (H/MH/M/LM/L)	dB(A)	40/37/34/31/27	41/38/35/32/28	44/41/38/35/32	47/44/41/38/35
	kültéri egység	dB(A)	48	48	49	53
Méret	Beltéri (Mag.xSzél.xMély.)	mm	275x790x235	275x790x235	320x1050x238	320x1050x238
	Kültéri (Mag.xSzél.xMély.)	mm	530x660x240	530x660x240	550x780x290	550x780x290
Csővezés	max. össz. csőhossz	m	10	10	20	20
	max szintkülönbség	m	8	8	10	10
Kompresszor típus			rotációs DC inverteres			

A fenti adatok a következő feltételek mellett értendők:

Hűtés, belső hőmérséklet :27°C DB / 19°C WB külső hőmérséklet: 35°C DB / 24°C WB  
Fűtés, belső hőmérséklet :20°C DB / 15°C WB külső hőmérséklet: 7°C DB / 6°C WB

JELLEMZŐK	42UQV025M2	42UQV035M2	42UQV050M	42UQV060M
Digitális kijelzés	•	•	•	•
Időzítő funkció	24 óra (valós idő)			
Éjszakai üzemmód	•	•	•	•
Párátlanító üzemmód	•	•	•	•
Memóriában eltárolható egyéni beállítás	•	•	•	•
Csendesített üzemmód (beltéri)	•	•	•	•
Energiatakarékos üzemmód	•	•	•	•
TURBO üzemmód	•	•	•	•
Automatikus légtérrelés le/fel (Swing )	•	•	•	•
Automatikus újraindulás áramkimaradás után	•	•	•	•
Inverter	DC inverter	DC inverter	DC inverter	DC inverter
Nano Silver Ginseng szűrő	•	•	•	•
Nano Photo Copper Cink szűrő	•	•	•	•
Auto diagnózis funkció	•	•	•	•
Infra távirányító	•	•	•	•