

MTXQ39HP24CM

Hálózati tápfeszültség	V-Ph-Hz	230 - 1 - 50
Névleges hűtési teljesítmény	W	10600 (3710-13780)
Névleges hűtési teljesítmény	BTU/h	36000 (12600-47000)
Hűtési áram felvétel	W	3280 (890-4000)
EER (hűtési hatékonyság)		3,23
SEER (szezónális hűtési hatékonyság)		6,2
Hűtési energia hatékonysági osztály*		A++
Névleges fűtési teljesítmény	W	11100 (3890-13320)
Névleges fűtési teljesítmény	BTU/h	37000 (13000-45400)
Fűtési áram felvétel	W	2820 (760-3670)
COP (fűtési hatékonyság)		3,85
SCOP Average (átlagos szezónális fűtési hatékonyság)		3,8
Fűtési hatékonysági osztály (átlagos)		A
SCOP Warmer (szezónális fűtési hatékonyság)		5,2
Fűtési energia hatékonysági osztály (Warmer)		A+++
Maximális áram felvétel	W	4600
Áramerősség (hűtés)	A	14,3 (3,9-17,4)
Áramerősség (fűtés)	A	12,3 (3,3-15,9)
Maximális áramerősség	A	21,5
Beltéri egység hangnyomás szint (magas/közepes/alacsony)	dB(A)	41,5/36/22,5
Beltéri egység hangteljesítmény szint	dB(A)	54,0
Kültéri egység hangnyomás szint	dB(A)	63,0
Kültéri egység hangteljesítmény szint	dB(A)	67,0
Beltéri egység légszállítás (magas/közepes/alacsony)	m ³ /h	3x(466/260/325) - 1x(540/430/314)
Beltéri egység méretek (szélesség x mélység x magasság)	mm	4x (805x194x285)
Kültéri egység méretek (szélesség x mélység x magasság)	mm	964x410x810
Beltéri egység nettó/bruttó tömeg	kg	4x (7,6/9,7)
Kültéri egység nettó/bruttó tömeg	kg	68,8/75,6
Hűtőközeg típusa - GWP		R32 - 675
Hűtőközeg töltési mennyiség	kg	2,1
Csőméretek (folyadékcső/gázcső)	inch	4x (1/4 - 3/8)
Maximális csőhossz	m	35
Beltéri és kültéri egység maximális szintkülönbség	m	10
Kompresszor típusa	m	15
Hálózati tápfeszültség		rotációs