

**MTX9HP24CM**

Hálózati tápfeszültség	V-Ph-Hz	230 - 1 - 50
Névleges hűtési teljesítmény	W	2640 (900 - 3400)
Névleges hűtési teljesítmény	BTU/h	9000 (3100 - 11600)
Hűtési áram felvétel	W	732 (100-1240)
EER (hűtési hatékonyság)		3,6
SEER (szezónális hűtési hatékonyság)		6,3
Hűtési energia hatékonysági osztály*		A++
Névleges fűtési teljesítmény	W	2930 (820 - 3370)
Névleges fűtési teljesítmény	BTU/h	10000 (2800 - 11500)
Fűtési áram felvétel	W	733 (120 - 1200)
COP (fűtési hatékonyság)		4,00
SCOP Average (átlagos szezónális fűtési hatékonyság)		4,00
Fűtési hatékonysági osztály (átlagos)		A+
SCOP Warmer (szezónális fűtési hatékonyság)		5,1
Fűtési energia hatékonysági osztály (Warmer)		A+++
Maximális áram felvétel	W	2150
Áramerősség (hűtés)	A	3,2 (0,4 - 5,4)
Áramerősség (fűtés)	A	3,2 (0,5 - 5,2)
Maximális áramerősség	A	10,0
Beltéri egység hangnyomás szint (magas/közepes/alacsony)	dB(A)	38,5/32,0/25,0
Beltéri egység hangteljesítmény szint	dB(A)	54,0
Kültéri egység hangnyomás szint	dB(A)	55,5
Kültéri egység hangteljesítmény szint	dB(A)	62,0
Beltéri egység légszállítás (magas/közepes/alacsony)	m <sup>3</sup> /h	466/360/325
Beltéri egység méretek (szélesség x mélység x magasság)	mm	805x194x285
Kültéri egység méretek (szélesség x mélység x magasság)	mm	720x270x495
Beltéri egység nettó/bruttó tömeg	kg	7,6/9,7
Kültéri egység nettó/bruttó tömeg	kg	23,2/25,0
Hűtőközeg típusa - GWP		R32 - 675
Hűtőközeg töltési mennyiség	kg	0,55
Csőméretek (folyadékcső/gázcső)	inch	(1/4 - 3/8)
Maximális csőhossz	m	25
Beltéri és kültéri egység maximális szintkülönbség	m	10
Kompresszor típusa		rotációs