



Modelis			HLT40MONO-3		
Sezoninis energijos suvartojimas-(Pagal EN14825)					
ErP	Energijos klasė – šildymas (35°C/55°C)			A+++/A++	
	SCOP (35°C/55°C)		W/W	4.87/3.72	
	Šiluminė galia (Prated) (35°C/55°C)		kW	29/28	
	Sezoninis patalpų šildymo efektyvumas (35°C/55°C)		%	191/146	
	Metinis energijos suvartojimas (35°C/55°C)		kWh	12166/15641	
	Garso galios lygis 1m atstumu (viduje / lauke)		dB(A)	- / 54 *	
	Garso galios lygis (viduje / lauke)		dB(A)	- / 65 *	
Nominali galia ir energijos suvartojimas					
Šildymas	Šildymo galia min./maks.		A7/W35	kW	13.5/39.6
	Šildymo energijos sąnaudos min./maks.			kW	3.18/11.3
	C.O.P			W/W	3.51/4.42
	Šildymo galia min./maks		A7/W45	kW	13.5/38.2
	Šildymo energijos sąnaudos min./maks.			kW	3.5/12.3
	C.O.P			W/W	3.09/3.83
Vėsinimas	Vėsinimo galia min./maks.		A35/W18	kW	13.4/36.2
	Vėsinimo energijos sąnaudos min./maks.			kW	2.88/9.87
	E.E.R			W/W	3.66/4.92
	Vėsinimo galia min./maks		A35/W7	kW	6.4/25.8
	Vėsinimo energijos sąnaudos min./maks.			kW	2.87/9.38
	E.E.R			W/W	2.23/2.75
Bendra informacija					
Maitinimas			V/Hz/Ph	380/50/3	
Veikimo ribos	Aplinkos temperatūros diapazonas		°C	-25 ~ +43	
	Šildymo vandens temperatūros diapazonas maks./min.		°C	75/20	
	Vėsinimo vandens temperatūros diapazonas maks./min.		°C	25-liep	
Šaltnešio dalis	Šaltnešis		Tipas/Kiekis	-/kg	R290 / 4.2
	Kompresorius		Tipas/Kiekis		Scroll / 1
	Keturių kryptių vožtuvai + EEV				Sanhua
	Ventiliatorius		Kiekis		1
			Oro srautas	m3/h	12500
Nominali galia			W	1100	
Vandens dalis	Šilumokaičio tipas			Plate Heat Exchanger	
	Vandens slėgio kritimas		kPa	140	
	Vamzdžių jungtys		col	G2"	
	Vandens srautas-min./vid./maks.		l/s	1.3/1.9/2.5	
Matmenys	Grynas matmuo (P x G x A)		Vidinis blokas	mm	380x135x480
			Išorinis blokas	mm	1050x1170x1690
	Grynasis svoris		Vidinis blokas	kg	10
			Išorinis blokas	kg	348

*Žemų temperatūrų sistemose. Vidutinių temperatūrų sistemose - 71 dB(A).