



ΑΕΡΟΨΥΚΤΗΡΕΣ (ΣΤΟΙΧΕΙΑ) ΜUC

ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟΨΥΞΗΣ

Evaporators without defrost heaters MUC



FRIGA-BOHN

LE FROID EN ECHANGE

ΤΥΠΟΣ		MUC145R	MUC200R	MUC285R	MUC320R	MUC420R	MUC520R	MUC620R	MUC660R	MUC780R	MUC960R	
ΑΠΟΔΟΣΗ* (Watt) R404A		1850	2310	3480	3890	4940	5890	7170	9560	12010	13670	
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ m ²		5,5	8,7	10	13,4	18,2	21,4	25,8	48,7	32,3	38,6	
ΟΓΚΟΣ ΣΩΛΗΝΩΝ dm ³		1,1	1,8	1,9	2,6	3,5	4,0	4,8	8,3	6,0	7,2	
ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ m ³ /h		1246	1239	2336	2076	2562	3252	3696	3486	7095	7895	
ΒΕΛΗΝΕΚΕΣ m		12	12	12	12	12	12	12	12	28	45	
ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΕΣ 1500 rpm	ΑΡΙΘΜΟΣ x Φ mm	1x300	1x300	2x300	2x300	2x300	3x300	3x300	3x300	2x400	2x450	
	230 V / 50 Hz, 1ph	W	145	145	290	290	290	435	435	435		
		A	0,65	0,65	1,3	1,3	1,3	1,95	1,95	1,95		
	400 V/ 50 Hz, 3ph	W									2x360	2x360
A										2 x 1,0	2 x 1,0	
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΙΠΤΙ	ΜΗΚΟΣ	568	568	974	974	1228	1355	1658	2348	1650	1650	
	ΠΛΑΤΟΣ	456	456	456	456	456	456	456	456	596	606	
	ΥΨΟΣ	400	464	400	400	400	464	400	400	495	590	
ΒΑΡΟΣ		17	17	23	28	33	44	45	70	65	75	
ΕΙΣΟΔΟΣ (Διανομέας αρσ. Κολλ.)		1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	7/8"	7/8"	1 1/8"	
ΕΞΟΔΟΣ (Θηλ. Κολλ.)		1/2"	1/2"	5/8"	5/8"	3/4"	3/4"	7/8"	7/8"	1 1/8"	1 3/8"	

* Οι αποδόσεις είναι υπολογισμένες για R404A στις παρακάτω συνθήκες

SC2 : Εισαγωγή αέρα 0⁰ C , Θερμοκρασία εξάτμισης Te= -8⁰ C και διαφορικό DT1=8⁰ K



MUC-620R

ΑΕΡΟΨΥΚΤΗΡΕΣ (ΣΤΟΙΧΕΙΑ) LUC

ΜΕ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟΨΥΞΗΣ

Evaporators with defrost heaters LUC



ΤΥΠΟΣ		LUC155E	LUC210E	LUC295 E	LUC350E	LUC440E	LUC550E	LUC650E	LUC700E	LUC840E	LUC1030E	
ΑΠΟΔΟΣΗ* (Watt) R404A		1420	1840	2690	3030	3960	4860	5680	6920	9240	10600	
ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ m ²		5,5	8,7	10	13,4	18,2	21,4	25,8	40,2	32,3	38,6	
ΟΓΚΟΣ ΣΩΛΗΝΩΝ dm ³		1,1	1,8	1,9	2,6	3,5	4	4,8	6,9	6	7,2	
ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ m ³ /h		1246	1239	2336	2076	2562	3252	3696	3264	7095	7895	
ΒΕΛΗΝΕΚΕΣ m		12	12	12	12	12	12	12	12	28	45	
ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΕΣ 1500 rpm	ΑΡΙΘΜΟΣ x Φ mm	1 x 300	1 x 300	2 x 300	2 x 300	2 x 300	3 x 300	3 x 300	3 x 300	2 x 400	2 x 450	
	230 V / 50 Hz, 1ph	W	1 x 145	1 x 145	2 x 145	2 x 145	2 x 145	3 x 145	3 x 145	3 x 145		
		A	1 x 0,65	1 x 0,65	2 x 0,65	2 x 0,65	2 x 0,65	3 x 0,65	3 x 0,65	3 x 0,65		
	400 V / 50 Hz, 3ph	W									2 x 360	2 x 360
A										2 x 1,0	2 x 1,0	
ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟΨΥΞΗΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ	ΣΤΟΙΧΕΙΟ	1	2	3	5	5	5	5	5	8	
		ΛΕΚΑΝΗ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		Watt	1300	2150	2000	3000	3600	3600	5640	6900	5640	8460
	230 V / 50 Hz, 1ph		5,7	9,8	9,1							
	400 V / 50 Hz, 3ph					4,5	5,4	5,4	8,5	9,9	8,5	13
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΙΠΤ	ΜΗΚΟΣ		560	560	966	966	1220	1220	1650	1990	1650	1650
	ΠΛΑΤΟΣ		475	475	475	475	475	475	475	475	475	475
	ΥΨΟΣ		400	464	400	400	400	464	400	400	495	590
ΒΑΡΟΣ		17	19	23	28	33	44	45	59	65	75	
ΕΙΣΟΔΟΣ (Διανομέας αρσ. Κολλ.)		1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	7/8	7/8	1 1/8	
ΕΞΟΔΟΣ (Θηλ. Κολλ.)		1/2	1/2	5/8	5/8	3/4	3/4	7/8	1 1/8	1 1/8	1 3/8	

* Οι αποδόσεις είναι υπολογισμένες για R404A στις παρακάτω συνθήκες

SC3 : Εισαγωγή Αέρα: -18⁰C , Θερμοκρασία εξάτμισης Te= -25⁰ C και διαφορικό DT1 = 7⁰K



LUC-650E