


THERMOKEY
CHŁODNICE POWIETRZA

Chłodnice powietrza		Wydajność w [W] R404A		Odszranianie elektryczne, podziałka lamel 6 mm					
Typ	Cena	Temp. pow. na wlocie 0°C	Temp. pow. na wlocie -18°C	Powierzchnia	Zasięg	Wydajność wentylatorów	Ilość went. x średnica	Podłączenia wlot / wylot	Wentylatory/ Grzałki moc
	EUR	DT1 = 8 K	DT1 = 7 K	m ²	m	m ³ /h	n x mm	mm	W
PM 245.66 D6 EM	1968	16800	12610	78	23	11000	2 x 450	22/35	840/8390
PM 245.68 D6 EM	2273	20500	15030	104	23	10200	2 x 450	22/35	840/10950
PM 345.66 D6 EM	2887	24900	18290	117	24	16500	3 x 450	22/42	1260/12570
PM 345.68 D6 EM	3125	30500	21910	155	24	15300	3 x 450	28/42	1260/16410
PM 445.66 D6 EM	3665	33800	25500	155	24	22000	4 x 450	28/42	1680/16740
PM 445.68 D6 EM	4257	41200	30340	207	24	20400	4 x 450	28/42	1680/21860


THERMOKEY
CHŁODNICE Z WENTYLATORAMI NADMUCHOWYMI FRUIT COOLER

Chłodnice powietrza		Wydajność w [W] R404A		Odszranianie elektryczne, podziałka lamel 6 mm					
Typ	Cena	Temp.pow. na wlocie	Temp. ow. na wlocie	Powierzchnia	Zasięg	Wydajność wentylatorów	Ilość went. x średnica	Podłączenie wlot/wylot	Wentylatory/ Grzałki moc
		1°C	3°C						
	EUR	TD1=6K	TD1=8K	m ²	m	m ³ /h	n x mm	mm	W
FC 340.66 D6E	3960	11700	16100	98	28	9600	3 x 400	28 / 35	600/6200
FC 440.66 D6E	4334	16300	23000	129	28	13470	4 x 400	28 / 35	800/7000
FC 345.66 D6E	4157	18800	26700	147	34	15650	3 x 450	28 / 35	1260/8600
FC 540.66 D6E	5004	20500	29400	161	28	16840	5 x 400	28 / 35	1000/11200
FC 640.66 D6E	5871	24500	34600	194	28	20200	6 x 400	35 / 42	1200/13300
FC 445.66 D6E	5398	25400	36200	199	34	20860	4 x 450	28 / 42	1680/11300
FC 545.66 D6E	6442	31100	43800	246	34	26075	5 x 450	28 / 42	2100/14000
FC 645.66 D6E	7565	36300	50200	295	34	31300	6 x 450	35 / 54	2520/16800


THERMOKEY
CHŁODNICE Z WENTYLATORAMI NADMUCHOWYMI FRUIT COOLER

Chłodnice powietrza		Wydajność w [W] R404A		Odszranianie elektryczne, podziałka lamel 11 mm					
Typ	Cena	Temp. pow. na wlocie 0°C	Temp. pow. na wlocie -18°C	Powierzchnia	Zasięg	Wydajność wentylatorów	Ilość went. x średnica	Podłączenia wlot / wylot	Wentylatory/ Grzałki moc
	EUR	DT1 = 8 K	DT1 = 7 K	m ²	m	m ³ /h	n x mm	mm	W
ILT 250.118 D6E	3435	19000	13000	77	34	16000	2 x 500	22/35	1580/19000
ILT 250.119 D6E	3550	20780	16000	87	33	15800	2 x 500	22/42	1580/21000
ILT 256.118 D6E	4225	27670	21500	120	44	22400	2 x 560	28/54	2000/23100
ILT 256.1110 D6E	4648	32410	25300	150	42	21600	2 x 560	28/54	2000/27200
ILT 356.118 D6E	5655	41200	31300	180	44	33600	3 x 560	35/64	3000/35100

Wyposażenie dodatkowe chłodził ILT (dostarczane luzem)	Cena EUR
Grzałka obwodowa wentylatora 500 mm	78
Grzałka obwodowa wentylatora 560 mm	78