





TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA / DONNEES TECHNIQUES							
Verdichter/Compressor/Compresseur		Matsushita					
Typ/Type		D116LRAA					
Förderleistung/Delivery/Débit		l/h	1184				
Anlaufstrom/Starting current/Cour. de démarrage		A	8,75				
Widerstand/Resistance/Résistance		Ha/main/prin.	Ω	12,0			
		Hi/aux	Ω	28,7			
Temp.-Regler/Thermostat		Rafi „KS“		Rafi „GS“			
Typ/Type		elektronik		elektronik			
Reglerstellung/Position		kalt	warm	kalt	warm		
Schaltwerte/Switching values/		„ein“	°C	+ 6	+ 15	- 24	- 17
Valeurs de commutation		„aus“		+ 5	+ 14	- 26	- 18
		(„abtauen“ od.)	„alarm“	+ 5	+ 5	- 14	- 14
Füllmenge/Fill.quantity/Charge		R12	g	180			
Anschlußwert/Conn.load/Puiss. connectée			W	150			
Heizung/Heater/Chauffage							
Widerstand/Resistance/Résistance		Ω					
Leistung/Power/Puissance		W					
Ventilator/Blower/Ventilateur							
Widerstand/Resistance/Résistance		Ω		190			
Magnetventil/Magnetic valve/Electrovanne							
Widerstand/Resistance/Résistance		Ω		10600			
Spannung/Voltage/Tension		V		267			

Pos.	Matsushita			
	D116LRAA			
1	14 0563			
2	05 8506			
3				
4				
5				
6	05 8458			
7	02 6731			
8	11 1919			
9	05 0166			
10				
11	08 5182			
12	05 6008			