

DTT 6201 | DTT 6101

ECOOL DACHAUFBAU-KÜHLGERÄTE 640–1080 W

- Produktvielfalt: 3 Baugrößen und 6 Kälteleistungen
- Sicherheit: 4facher Schutz vor Kondensat durch optimales, patentiertes Kondensat-Management
- Servicefreundlichkeit: Werkzeuglose Montage und Wartung durch Schnellmontagerahmen,
- Servicefreundlichkeit: Komplette Haube nach vorn abziehbar, Leicht zugängliche Filtermatte (optional) und Steuerungselemente im Frontbereich,
- Energieeffizienz: Rund 20% Energieersparnis durch den Einsatz leistungsfähigerer, leichterer Bauteile
- Energieeffizienz: Optionaler Multi-Controller mit Energiesparmodus
- Design und Farbanpassung: Perfekte Mischung aus Funktionalität und Design
- auch in Edelstahl erhältlich



PRODUKT		DTT 6201			DTT 6101		Einheit
ARTIKEL-NR.	SC	13256249055	13256241055	13256244055	13256141055	13256144055	
ARTIKEL-NR.	MC	13256279055	13256271055	13256274055	13256171055	13256174055	
ARTIKEL-NR.	V2A, SC	13256249015	13256241015	auf Anfrage	13256141015	auf Anfrage	
ARTIKEL-NR.	V2A, MC	13256279015	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	

DATEN

Nennspannung ±10 %		AC 50 60		AC 60	AC 50 60	AC 60	Hz
		400 2~ ¹	230	115	230	115	V
Kälteleistung nach EN 14511	A35/A35	1000 1080			640 680		W
	A35/A50	600 640			370 400		
Leistungsaufnahme	L35/L35	530 660	440 570	655	450 540	560	A
Stromaufnahme	L35/L35	1,6 1,7	2,4 2,7	5,7	2,1 2,3	3,9	
Einschaltstrom	L35/L35	5,2 6,2	9,1 11,5	17,4	19,7 23	23	
Luftvolumenstrom freiblasend	intern	570 590					m ³ /h
Absicherung T		4	6	10	10	20	A
Anschlussart		Federzugklemme an beigefügtem Stecker					
Geräuschpegel nach EN ISO 3741		< 62					dB (A)
Gewicht (ohne Verpackung)		41	35		33		kg
Umgebungstemperatur		+15 ... +55 + 59 ... + 131					
Regelbereich (einstellbar)	SC	+ 25 ... + 45 + 77 ... + 113; werkseitige Einstellung + 35 + 95					°C °F
	MC	+ 25 ... + 50 + 77 ... + 122; werkseitige Einstellung + 35 + 95					
Kältemittel	R134a	400					g
Kondensatabscheidung		integrierte Kondensatverdunstung mit Sicherheitsüberlauf					
Schutzart nach EN 60529	IP 54	gegenüber dem Schaltschrank, bei bestimmungsgemäßem Einsatz					
	IP 34	gegenüber der Umgebung, bei bestimmungsgemäßem Einsatz					
Bauweise	Gehäuse	Stahlblech verzinkt					
	Haube	verzinkt elektrostatisch pulverbeschichtet (200 °C) oder Edelstahl					
Farbe		RAL 7035 abweichende Farben auf Anfrage oder Edelstahl					

¹ geeignet für verschiedene Betriebsspannungen (siehe technisches Datenblatt).

Weitere Angaben bzgl. der korrekten Einstellung des Motorschutzschalters entnehmen Sie bitte dem technischen Datenblatt.

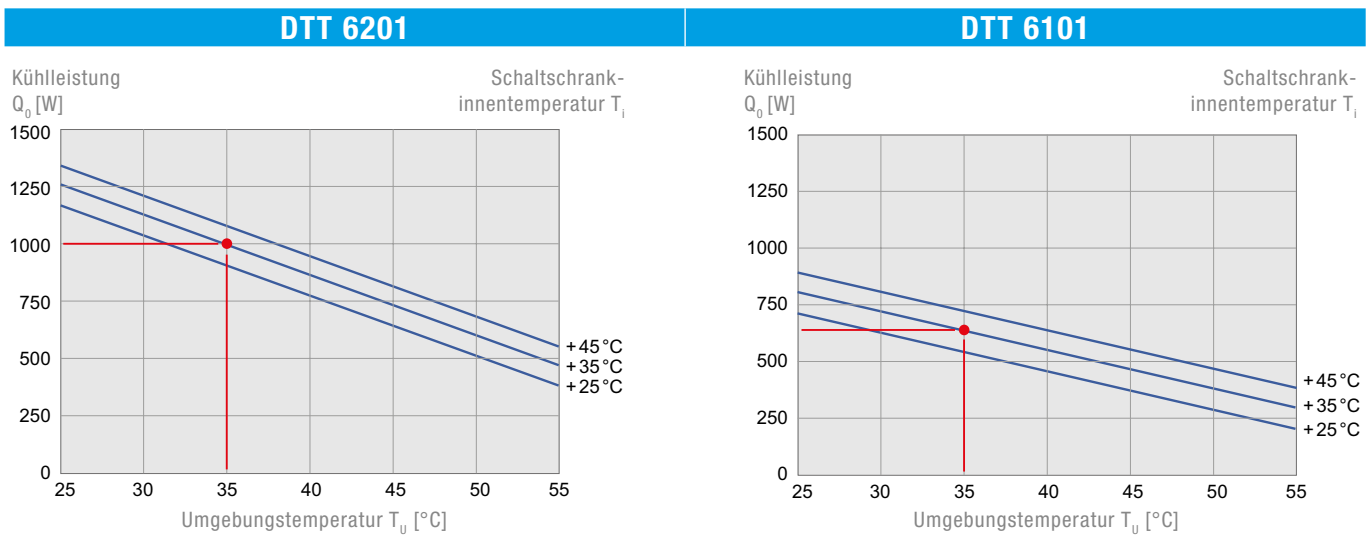
Diese Information liegt der Geräteelieferung bei oder Sie finden sie unter www.pfannenberg.de.

ZUBEHÖR	Stück	ARTIKELNUMMER
Kondensatflasche	1	18314000100
Schnellwechselrahmen	1	18300000144
Vliesfiltermatte	5	18300000147
Faltenfiltermatte	5	18300000148
Aluminiumfilter	1	18300000149
Filteradapter	1	18310000151

Weitere Geräteausführungen und Spannungsvarianten finden Sie auf www.pfannenberg.de und gerne auch auf Anfrage.



Kennlinien Kühlleistung



Abmessungen

	X	Y	Z	A	B
mm	588	451	393	260	492

DTT 6201 | DTT 6101

