

# DTT 6201 | DTT 6101

## ECOOL DACHAUFBAU-KÜHLGERÄTE 500–1080 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		
ARTIKEL-NR.	SC	13256249055	13256241055	13256244055	13256141055	13256144055	Einheit
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~ <sup>1</sup>	230	115	230	115	V
Kälteleistung nach EN 14511	A35/A35	1000   1080			500   665		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					m³/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					°C   °F
Regelbereich (einstellbar)	SC	+ 25 ... + 45   + 77 ... + 113; werkseitige Einstellung + 35   + 95					
	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					

<sup>1</sup> geeignet für verschiedene Betriebsspannungen (siehe technisches Datenblatt).

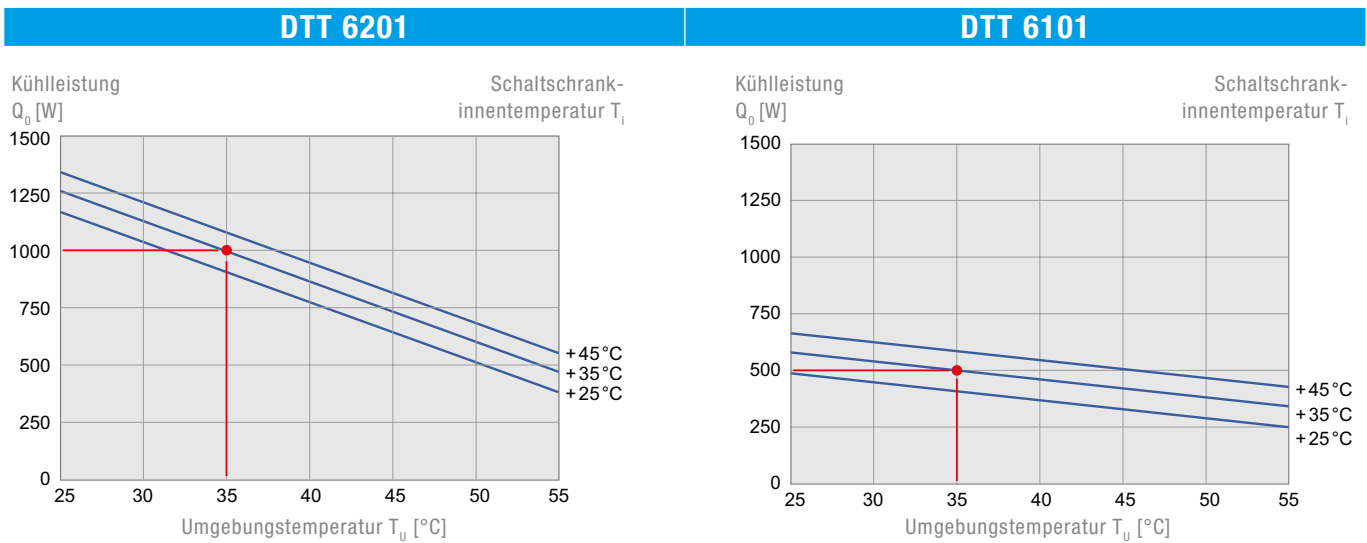
Weitere Angaben bzgl. der korrekten Einstellung des Motorschutzschalters entnehmen Sie bitte dem technischen Datenblatt. Diese Information liegt der Geräteelieferung bei oder Sie finden sie unter [www.pfannenberg.de](http://www.pfannenberg.de).

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](http://www.pfannenberg.de) und gerne auch auf Anfrage.



### Kennlinien Kühlleistung



### Abmessungen

	X	Y	Z	A	B
mm	588	451	393	260	492
<b>DTT 6201   DTT 6101</b>					

