

DTT 6401 | DTT 6301

ECOOL DACHAUFBAU-KÜHLGERÄTE 1500–2100 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 6401			DTT 6301			
ARTIKEL-NR.	SC	13256432055	13256441055	13256444055	13256349055	13256341055	13256344055	Einheit
ARTIKEL-NR.	MC	13256462055	13256471055	13256474055	13256379055	13256371055	auf Anfrage	
ARTIKEL-NR.	V2A, SC	13256432015	13256441015	auf Anfrage	13256349015	13256341015	auf Anfrage	
ARTIKEL-NR.	V2A, MC	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	

DATEN

Nennspannung ±10 %		AC 50 60		AC 60	AC 50 60		AC 60	Hz
		400 460 3~ ¹	230	115	400 460 2~ ¹	230	115	V
Kälteleistung nach EN 14511	A35/A35	2000 2100			1500 1620			W
	A35/A50	1540 1600			1000 1160			
Leistungsaufnahme	L35/L35	1300 1598	1049 1275	1894	962 1150	980 1140	1027	A
Stromaufnahme	L35/L35	3 3,3	6,2 7	20	3,75 3,6	5,73 7	15	
Einschaltstrom	L35/L35	10 12	16,8 20	34	9,8 11,6	19,7 23,2	32	
Luftvolumenstrom freiblasend	intern	885 990						m³/h
	extern	1820 1970						
Absicherung T		4	10	25	6	10	20	A
Anschlussart		Federzugklemme an beigefügtem Stecker						
Geräuschpegel nach EN ISO 3741		< 62						dB (A)
Gewicht (ohne Verpackung)		51	46	44	50,5	45	40	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	750			725			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).

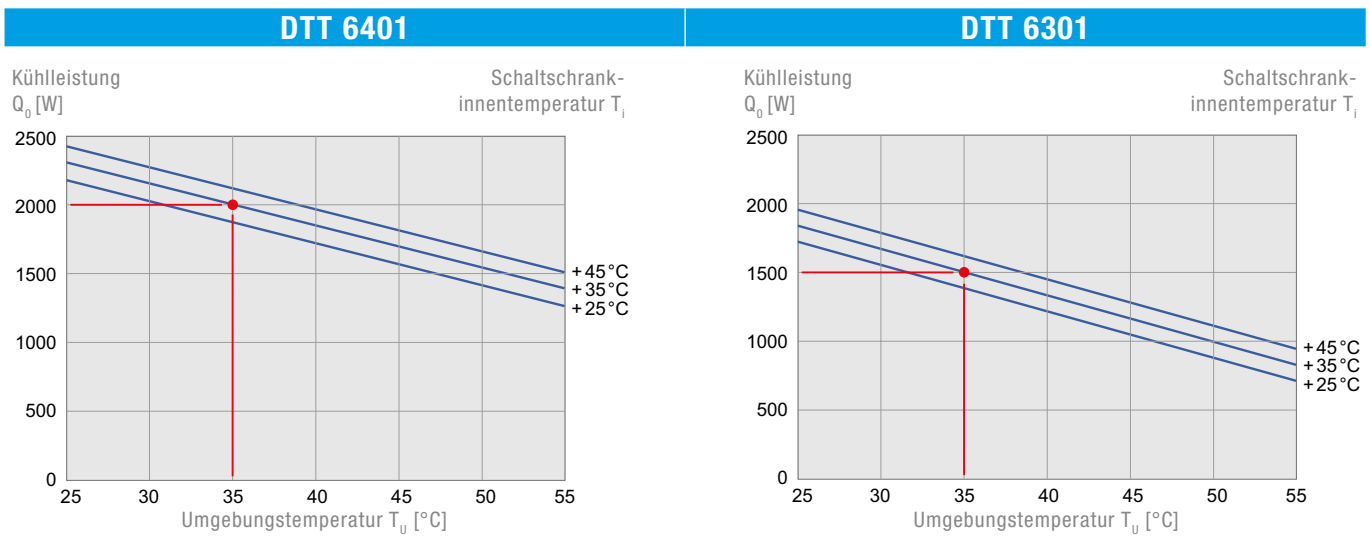
Weitere Angaben bzgl. der korrekten Einstellung des Motorschutzschalters entnehmen Sie bitte dem technischen Datenblatt. Diese Information liegt der Geräterlieferung bei oder Sie finden sie unter www.pfannenber.de.

ZUBEHÖR	Stück	ARTIKELNUMMER
Kondensatflasche	1	18314000100
Schnellwechselrahmen	1	18300000145
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	595	435	495	390	490

DTT 6401 | DTT 6301

