DTI/DTS 6301

Green Series KÜHLGERÄTE 1550 W

DTI: für den teilversenkten Tür- oder Seiteneinbau DTS: für Tür- oder Seitenanbau

- Höchste Energieeffizienz für deutliche Energieeinsparung und Betriebskostensenkung
- deutlich weniger Kältemittel verwendet
- UL listed nach UL 60335 für langfristige Planbarkeit auch nach 2024
- große Abstände zwischen Ansaug- und Austrittsöffnungen, sichere Durchströmung des Schaltschranks durch lange Luftführung, Vermeidung von Hotspots
- perfekte Servicefreundlichkeit
- Schnittstelle für leichten Abruf der Parametereinstellungen / Historie (Pfannenberg εCOOL-Plant Software notwendig)
- optionale Filter in wenigen Sekunden werkzeuglos nachrüstbar



PRODUKT		DTI	6301	DTS					
		400 / 460 V AC	230 V AC	400 / 460 V AC	230 V AC				
ARTIKEL-NR.	SC	13899319055	13899311055	13889319055	13889311055				
ARTIKEL-NR. MC ARTIKEL-NR. V2A, SC		13899329055	13899321055	13889329055	13889321055	Einheit			
		13899319015	13899311015	13889319015	13889311015				
ARTIKEL-NR.	V2A, MC	13899329015	13899321015	13889329015	13889321015				
DATEN									
Names and 1 10 0/		AC 50 60							
Nennspannung ¹ ±10 %		400 460 2~	230	400 460 2~	230	V			
Kälteleistung	A35/A35	1550							
nach EN 14511	A35/A50	1200							
Leistungsaufnahme	A35/A35	778 874	721 845	778 874	721 845				
Einschaltstrom	A35/A35	7,5	13	7,5	13	Α			
Kälteleistungzahl	$\varepsilon_{ke} = \frac{Q}{P} \circ COP$	2,0	2,15	2,0	2,15				
Luftvolumenstrom	intern	885							
freiblasend	extern	885							
Absicherung T		6	10	6	10	А			
Anschlussart		Federzugklemme an beigefügtem Stecker							
Gewicht (ohne Verpackung)		59	55	62	58	kg			
Umgebungstemperatur		+10 +55 + 50 + 131							
Regelbereich (einstellbar)		+ 25 + 45 + 77 + 113							
Kältemittel	R513A	350							
Kondensatabscheidung		integrierte Kondensatverdunstung mit Sicherheitsüberlauf							
Schutzart	IP 55	gegenüber dem Schaltschrank, bei bestimmungsgemäßem Einsatz							
nach EN 60529	IP 24	gegenüber der Umgebung, bei bestimmungsgemäßem Einsatz							
Bauweise	Gehäuse		Stahlble	ch verzinkt					
Dauweise	Haube	elektrostatisch pulverbeschichtet (200°C) oder Edelstahl							
Farbe		RAL 7035 I abweichende Farben auf Anfrage oder Edelstahl							

¹ 115 V auf Anfrage, 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 Gerätelieferung bei oder Sie finden sie unter www.pfannenberg.de.

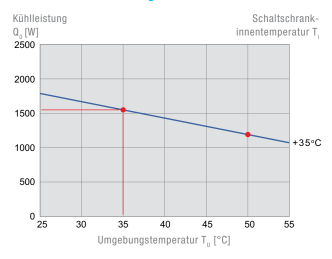


ZUBEHÖR	Stück	ARTIKELNUMMER
Filteradapter	1	18310000151
Aluminiumfilter	1	18300000149
Vliesfiltermatte	5	18300000147
Faltenfiltermatte	5	18300000148

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



Kennlinien Kühlleistung



Abmessungen

DTI	Х	Y	Z1	Z2	K	L
mm	485	1537	158	60	1510	450

DTI-Variante nach Installation 60 mm teilversenkt

DTS	Х	Y	Z	A	В	C	D	E	F	G	Н	
mm	485	1540	218	700	282	220	10	450	510	290	315	350

Befestigungsbohrungen \emptyset 8 mm und Ausschnittradien R20

Z1	X	
Y	yű	K
•	11	

DTI 6301

