



**AER CONDITIONAT MONTAJ IN PLAFON 2000 / 1500 W**
**DTT 6401 / DTT 6301**

- **tip de produs:** 6 clase de performanta si 3 dimensiuni de montaj
- **siguranta:** 4 tipuri de protectie impotriva condensului - sistem integrat de condensare (patent Pfannenbergl)
- **intretine si montaj:** nu necesita scule sau echipamente pentru montaj si intretinere
- **intretine si montaj:** panou frontal complet demontabil. Acces facil la elementele de filtrare si control
- **eficienta energetica:** economie de aproximativ 20% datorita eficientizarii atat a greutatii echipamentului cat si a componentelor
- **eficienta energetica:** optional - controler multifunctional (multi-controler) cu mod / optiune pentru economisire a energiei
- **design si culoare:** imbinare perfecta intre functionalitate si design
- disponibil si in otel inoxidabil

Caracteristici	DTT 6401			DTT 6301			Produs	
Standard Controler	13216432055	13216441055	13216444055	13216349055	13216341055	13216344055		
Multi Controler	13216462055	13216471055	13216474055	13216379055	13216371055	13216374055		
V2A Standard Controler	13216432015	13216441015	13216444015	13216349015	13216341015	13216344015		
V2A Multi Controler	13216462015	13216471015	13216474015	13216379015	13216371015	13216374015		
Tensiune ± 10%	Hz	AC 50 / 60		AC 60	AC 50 / 60			AC 60
	V	400 / 460 3~	230	115	400 2~	230		115
Capacitate racire (W)	L35/L35	2000 / 2100			1500 / 1620			
	L35/L50	1540 / 1600			1000 / 1160			
Putere consumata (W)	L35/L35	1300 / 1598	1049 / 1275	1894	962 / 1150	980 / 1140		1027
Consum curent (A)	L35/L35	3 / 3.3	6.2 / 7	20	3.75 / 3.6	5.73 / 7		15
Curent de pornire (A)	L35/L35	10 / 12	16.8 / 20	34	9.8 / 11.6	19.7 / 23.2		32
Fluxul de aer m <sup>3</sup> /h	intern	885 / 990						
	extern	1820 / 1970						
Tip de conexiune	terminal tip arc							
Nivel de zgomot dB (A)	< 62							
Greutate ( fara ambalaj ) (Kg)	51	46	44	50.5	45	40		
Interval de temperatura ambienta (°C/°F)	+ 15... + 55 / + 59... + 131							
Reglaj termostat (°C / °F)	SC	+ 25... + 45 / + 77... + 113 , reglare din fabrica			+ 35 / + 95			
	MC	+ 25... + 50 / + 77... + 122 , reglare din fabrica			+ 35 / + 95			
Agent frigorific (g)	R134a	750			725			
Administrarea dispersiei condensului	sistem integrat de condensare cu evaporator si supapa de supraplin fata de incinta daca este utilizat conform destinatiei date de catre producator							
Grad de protectie	IP 54	fata de incinta daca este utilizat conform destinatiei date de catre producator						
	IP 34	fata de imprejurimi daca este utilizat conform destinatiei date de catre producator						
Culoare	RAL 7035 ( alte culori la cerere ) sau inox							

**Dimensiuni**

mm	X	Y	Z	A	B
	595	435	495	390	490

