



Технически данни

Параметър		Стойност			
Модел:		TDS 10	TDS 20	TDS 30	TDS 50
Капацитет на нагряване:	Степен 1	0.65 kW	Само вентилатор	Само вентилатор	Само вентилатор
	Степен 2	1.3 kW	1.65 kW	2.5 kW	4.5 kW
	Степен 3	2.0 kW	3.3 kW	5.5 kW	9.0 kW
Дебит на въздушния поток:		186 m ³ /h	476 m ³ /h	458 m ³ /h	708 m ³ /h
Номинален ток:		8.7 A	14.3 A	7.22 A	13 A
Захранваща мрежа:		1/N/PE ~ 230 V / 50 Hz	1/N/PE ~ 230 V / 50 Hz	3/N/PE ~ 400 V / 50 Hz	3/N/PE ~ 400 V / 50 Hz
Тип на щепсела:		CEE 7/7	CEE 7/7	CEE 7/7	CEE 7/7
Размери (дължина X ширина X височина):		240 x 255 x 384 mm	265 x 255 x 395 mm	270 x 255 x 400 mm	283 x 355 x 515 mm
Тегло:		3.7 kg	5.3 kg	5.6 kg	9.5 kg
Ниво на шум:		46 dB(A)	46 dB(A)	51 dB(A)	52 dB(A)
Околно условия:		-20 °C до 45 °C / максимум 90% относителна влажност	-20 °C до 45 °C / максимум 90% относителна влажност	-20 °C до 45 °C / максимум 90% относителна влажност	-20 °C до 45 °C / максимум 90% относителна влажност