Modelos internos 1000-2500 W



Troca de filtro sem ferramentas



Sistema de proteção



top EER / economia de energia



de ar bem espaçadas



Fácil manutenção

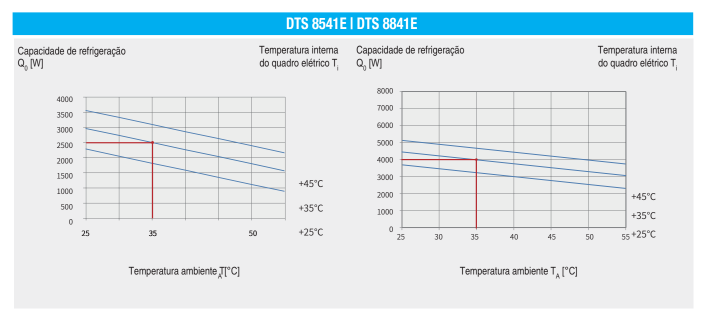


PRODUTO		DTS 8	DTS 8541E							
ARTICLE NO.	230V CM* 130 8859 8066									
	400V 2~CM*	130 8859 9066								
		AC 50/60								
Tensão Elétrica ±	10%	230	400 2~	Hz V						
Capacidade de refrigeração	A35/A35	2500/2675								
de acordo com EN 1451		1800/1926								
Consumo de potênci	a A35/A35	1068/1173	1089/1205							
Consumo de corrente A35/A35		4.75/5.26								
Corrente de partida A35/A35		18.4 13.8								
Pré fusível			6							
Tipo de conexão		Incluso terminal tipo mola com plugue								
Tuvo do ar livro	internol	1520								
Fluxo de ar livre	externo	no 1520								
Temperatura ambier		+15+ 55								
Controle de temperat	ura (ajustavel)	+25 ajuste de fábrica +45								
Nível de ruído (EN ISO	03741)	≤67								
Refrigerante	R134a	790								
Gerenciamento de c	ondensados	Gerenciamento de condensados integrado)								
Dimensões	Y×X×Z	1350×400×200	1350×400×250	mm						
Peso (net)		49.3	62.7	kg						
Proteção de sistema IP54		Em relação ao painel elétrico (se instalado conforme instruçãodo fabricante)								
de acordo com EN 6052	9 IP34	Em relação aos arredores se instalado conforme instruções do fabricante								
Design	Invólucro	Chapa de aço galvanizado								
	cover	er Eletrostáticamente revestido a pó (200 C)								
Cor		RAL 7035I								
Acessorios	Peça									
Adaptador de filtro	1	1831	0000151							
Filtro de Alumínio 1		1830000149								
Filtro Vlies	5	1830000147								
Filtro plissado	5	1830000148								
Evaporador de conder externos	nsados 1	18314000001								
Garrafa para conden	sados 1	18314000000								

*Cm: variante com sistema integrado de gestão de condensados, cujos dados elétricos variam em relação à tabela acima. Entre em contato com nossa equipe de vendas ou enganharia de aplicação para obter mais detalhes

 \in

Curva de performance de refrigeração



Dimensões													
DTS 8541E	х	Y	z	A	В	С	D	Е	F	G	н	ı	J
mm	400	1350	200	531.5	220	375.5	15.5	335	390	465	295	330	350
DTS 8841E	Х	Y	Z	A	В	C	D	E	F	G	Н	ı	J
mm	485	1510	330	1022.5	12.5	540	550	335	380	355			
Furos de momtagem ∅8 mm e recorte tadii R20													
	DTS 8841E												

