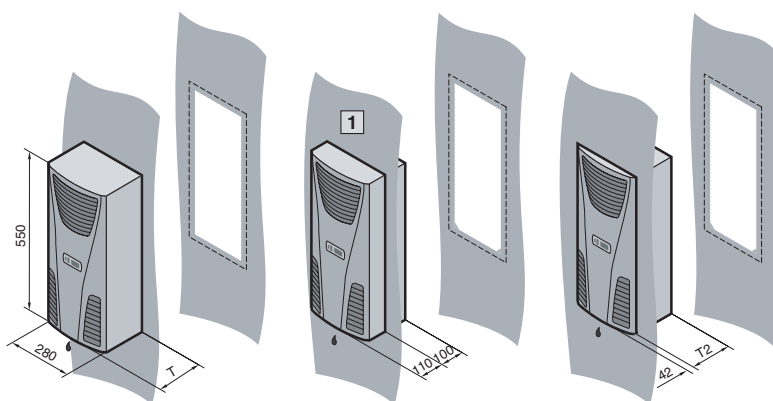


Climatiseurs pour montage latéral

Puissances frigorifiques 300/500 W



B = Largeur
H = Hauteur
T = Profondeur

Composition de la livraison :
Climatiseur avec revêtement anti-encrassement du condenseur.
Appareil prêt à être raccordé avec gabarit de perçage et matériel d'assemblage.

1 Montage semi-intégré, unique-ment pour les climatiseurs 3303.XXX.

Homologations :
voir page 75.

Plans détaillés :
voir page 1278.

Les diagrammes aérauliques
sont à votre disposition sur Internet.

Droits et brevets :
Modèle déposé allemand
N° 402 02 324 et
N° 402 02 325
Modèle déposé japonais
N° 1 187 896
Modèle déposé indien
N° 189 953
Design avec brevet américain
N° D 488,480
Dépôt international des dessins et
modèles industriels N° DM/061 967
valable pour FR, IT, ES



Référence SK avec régulateur basic, RAL 7035	3302.100	3302.110	3303.100	3303.110
Référence SK avec régulateur confort, RAL 7035	–	–	3303.500	3303.510
Référence SK avec régulateur basic, en acier inoxydable ¹⁾	3302.200	3302.210	3303.200	3303.210
Référence SK avec régulateur confort, en acier inoxydable ¹⁾	–	–	3303.600	3303.610
Tension nominale Volt, Hz	230, 1~, 50/60	115, 1~, 60	230, 1~, 50/60	115, 1~, 60
Dimensions en mm	B	280	280	280
	H	550	550	550
	T	140	210	210
	T2	98	164	164
Puissance frigorifique en régime permanent Q _k selon DIN 3168	L 35 L 35	300 W/320 W	300 W	500 W/610 W
	L 35 L 50	150 W/170 W	150 W	280 W/350 W
500 W	280 W			

Courant nominal max.		1,6 A/1,7 A	3,3 A	2,6 A/2,6 A	5,7 A
Courant de démarrage		3,0 A/3,4 A	8,0 A	5,1 A/6,4 A	11,5 A
Dispositif de sécurité T		10,0 A	10,0 A	10,0 A	10,0 A
Puissance nominale P _{el} selon DIN 3168	L 35 L 35	245 W/255 W	290 W	360 W/380 W	470 W
	L 35 L 50	255 W/275 W	340 W	420 W/390 W	500 W
Facteur de puissance ε = Q _k /P _{el}	L 35 L 35	1,2		1,4	
Fluide frigorigène		R134a, 100 g		R134a, 170 g	
Pression de régime max. tolérée		25 bar		28 bar	
Plage de température et de réglage		+20°C à +55°C			
Indice de protection selon EN 60 529/09.2000	Circuit externe	IP 34			
	Circuit interne	IP 54			
Durée de mise en circuit		100 %			
Type de raccordement		Borniers de raccordement à enficher			
Poids		13 kg		17 kg	
Débit d'air des ventilateurs	Circuit externe	310 m³/h		345 m³/h	
	Circuit interne	345 m³/h		310 m³/h	
Régulation de la température		Régulateur basic ou confort (réglage usine +35°C)			

Accessoires	UE	Page
Cartouches filtrantes	3 p. 3286.300	723
Filtre métallique	1 p. 3286.310	724
Interrupteur de porte	1 p. 4127.000	1030
Câble maître-esclave SK pour régulateur confort	1 p. –	3124.100 717
Logiciel RiDiag II + câble pour régulateur confort	1 p. –	3159.100 1154
Carte d'interfaces pour régulateur confort	1 p. –	3124.200 716
Tuyau d'écoulement des condensats	1 p. 3301.608	3301.610 720

¹⁾ Délai de livraison sur demande.
Tensions spéciales réalisables sur demande. Sous réserve de modifications techniques.

Accessoires page 710 Logiciel d'aide à la définition du climatiseur page 1155

B
4.1

Climatiseurs pour montage latéral