

EGO A5

Climatiseurs pour montage sur porte ou latéral

OSK 395

PUISSANCE FRIGORIFIQUE

14 800 - 15 150 W

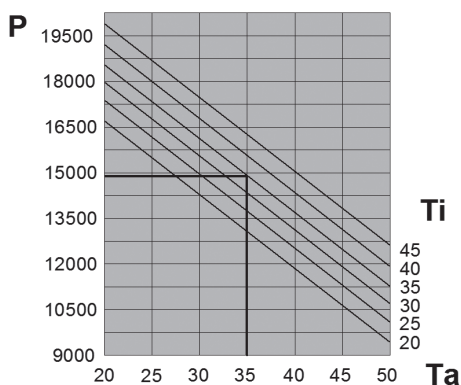


Caractéristiques	U.M.	EGO A5MTEB	EGO A5NTEB
Puissance frigorifique EN14511 - A35A35	W	14 800	15 150
Puissance frigorifique EN14511 - A35A50	W	11 300	11 600
Alimentation	V ~ Hz	400 3~ 50	460 3~ 60
Largeur	mm	800	800
Hauteur	mm	2000	2000
Profondeur	mm	550	550
Courant max.	A	11	11,8
Courant de démarrage	A	49	51
Fusible T	A	20	20
Puissance électrique absorbée EN14511 - A35A35	W	5750	6580
Puissance électrique absorbée EN14511 - A35A50	W	6900	7760
Cycle de fonctionnement	-	100%	100%
Branchement électrique	-	Câble L = 3 m	Câble L = 3 m
Réfrigérant R410A	kg	3,5	3,5
Pression max. circuit frigorifique	bar	39	39
Débit ventilateur air extérieur	m ³ /h	5800	5800
Débit ventilateur air armoire	m ³ /h	4300	4300
Plage température interne	°C	20-46	20-46
Réglage température	-	Thermostat électronique réglé en usine sur 35°C	
Plage température externe	°C	20-50	20-50
Degré de protection EN60529 - côté armoire	-	IP54	IP54
Degré de protection EN60529 - côté espace ambiant	-	IP34	IP34
Niveau bruit	dB (A)	67	67
Poids	kg	240	240
Couleur	-	RAL 7035 gaufré	
Conformité	-	CE	CE

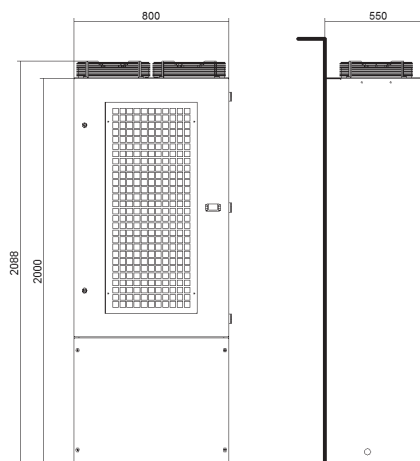
Accessoires

Conditionnement de 5 filtres à air	C15002900
Conditionnement de 1 filtre à air métallique	C15002497
Structure externe en acier inox	
Peinture autre que couleur standard	

Performances (EGO A5MTEB)



Dimensions



25.06.2021