

EGOA0

Climatiseurs pour montage sur porte ou latéral

OSK 390

PUISSANCE FRIGORIFIQUE

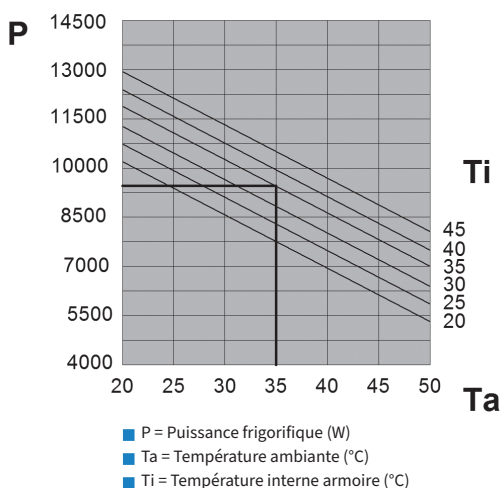
9400 - 9850 W



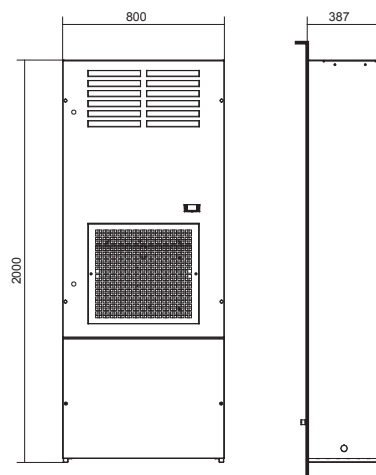
Caractéristiques	U.M.	EGOA0MTEB	EGOA0NTEB
Puissance frigorifique EN14511 - A35A35	W	9400	9850
Puissance frigorifique EN14511 - A35A50	W	7000	7350
Alimentation	V ~ Hz	400 3~ 50	460 3~ 60
Largeur	mm	800	800
Hauteur	mm	2000	2000
Profondeur	mm	387	387
Courant max.	A	9,1	10,3
Courant de démarrage	A	30,7	32,5
Fusible T	A	18	18
Puissance électrique absorbée EN14511 - A35A35	W	3650	4380
Puissance électrique absorbée EN14511 - A35A50	W	5400	6340
Cycle de fonctionnement	-	100%	100%
Branchement électrique	-	Câble L = 3 m	Câble L = 3 m
Réfrigérant R134a	kg	2,3	2,3
Pression max. circuit frigorifique	bar	27	27
Débit ventilateur air extérieur	m ³ /h	2900	2900
Débit ventilateur air armoire	m ³ /h	2900	2900
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)	77	77
Poids	kg	180	180
Couleur	-	RAL 7035 gaufré	
Conformité	-	CE	CE

Accessoires	
Conditionnement de 5 filtres à air	C15000188
Conditionnement de 1 filtre à air métallique	C15000189
Structure externe en acier inox	
Peinture autre que couleur standard	

Performances (EGOA0MTEB)



Dimensions



25.06.2021