



KUN Climatiseurs d'armoires électriques

MONTAGE LATÉRAL

DESCRIPTION

La gamme KUN est une ligne de climatiseurs pour les armoires électriques d'industrie

Cette ligne de climatiseurs est adaptée pour le refroidissement de tous les types d'armoires électriques et sont particulièrement adaptés à un large éventail de situations.

Ces climatiseurs doivent être installés sur une surface verticale (porte ou coté d'armoire).

EQUIPEMENTS STANDARDS

Montage latéral sur paroi armoire

Température ambiante de fonctionnement: de 5 ° C à 55 ° C

Compresseur hermétique à piston

Thermostat mécanique

IP34 externe / IP54 interne



COURBES

Mode d'emploi de la courbe :

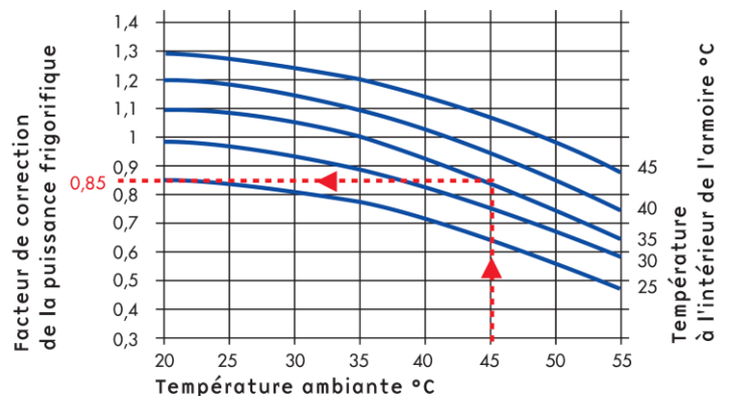
Tracer une ligne verticale partant de la température ambiante maximum jusqu'à rencontrer la courbe de la température souhaitée à l'intérieur de l'armoire.

Tracer une ligne horizontale pour obtenir le facteur de correction à appliquer à la puissance frigorifique de l'appareil.

Exemple :

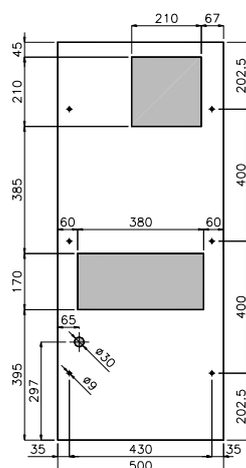
Le facteur de correction avec une température ambiante de 45°C, une température à l'intérieur de l'armoire de 35°C est 0.85.

Un climatiseur d'une puissance nominale de 1000W (DIN 3168 – L35L35) aurait dans ces conditions une puissance de $1000 \times 0.85 = 850W$

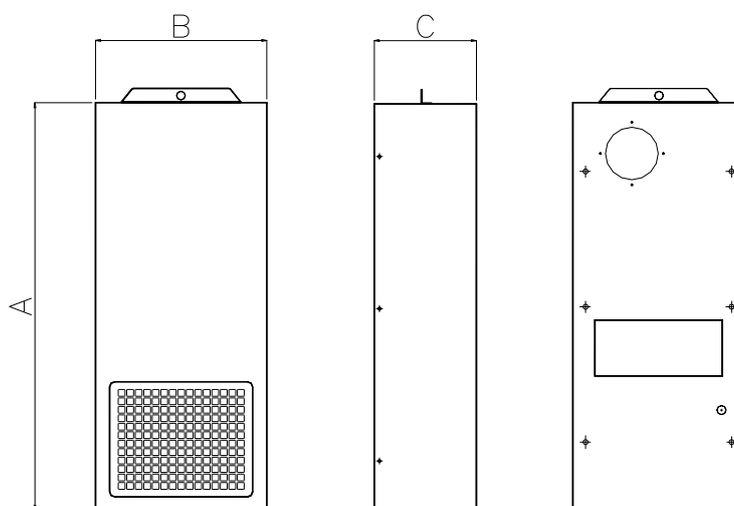




PLAN DE PERCAGE ARMOIRE



DIMENSIONS



CARACTERISTIQUES

		KUN 40 AAB	KUN 40 TAB
Alimentation électrique	V-HZ	230- 1 - 50	400 - 3 - 50
Puissance frigorifique	L35L50 W	2850	2950
Puissance électrique	L35L35 W	3800	3800
Puissance absorbée	L35L35 W	1573	1500
Intensité nominale	A	7.4	3.15
Intensité de démarrage	A	33	15
Protection ligne	A	10	6
Débit d'air	m ³ /h	800	800
Niveau sonore	dB(A)	70	70
Réfrigérant		R134a	R134a
IP	Interne	34	34
	Externe	54	54
Poids	kg	85	86
Dimensions	A	mm	1205
	B	mm	503
	C	mm	300