

STAR COOLER

LE CLIMATISEUR MOBILE INDUSTRIEL

> PRÉSENTATION DE PRODUIT



STAR COOLER le climatiseur mobile, il suffit d'un clic pour obtenir une fraîcheur instantanée et une ventilation agréable sur la zone souhaitée à l'intérieur comme à l'extérieur.

Si la chaleur et l'humidité sont un problème, STAR COOLER les résout immédiatement et seulement là où c'est nécessaire.

Star Cooler est un système de climatisation de l'air par zones.

Mobile, indépendant, il élimine la chaleur et l'humidité.

Grâce à ses flexibles spéciaux de soufflage, l'air frais déshumidifié est véhiculé vers une zone précise ou une surface plus importante.

> CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Grande capacité de refroidissement

Flexibles spéciaux pour de l'air frais de 50 cm

Bac de condensation de 18 litres

2 filtres métalliques lavables contre la poussière

Redémarrage automatique en cas de coupure de courant

Écran numérique de commande avec autodiagnostic

Sécurités intégrées (antigel, bac plein, pressostat)



> AVANTAGES

Aucune manutention

Rafrâchit et déshumidifie l'air en quelques minutes

Peut être placé partout, car il est mobile

Réduit la température immédiatement créant ainsi un grand bien-être ambiant

Aucun groupe extérieur



> UTILISATIONS

Secteurs industriels pour hangar, postes de travail, productions

Secteurs navals et chantiers

Secteur restaurant pour les cuisines et les ateliers alimentaires

Secteur événementiel pour les grands espaces non climatisés comme des tentes, des chapiteaux, des tonnelles



Sur commande

> DIMENSIONS, POIDS ET RÉFÉRENCES

STAR COOLER		
Référence	OS22CLI01	OS22CLI02
Désignation	STAR COOLER SC21000	STAR COOLER SC25000
Puissance froid	6,15 kW	7,33 kW
Tension	220-240 V/50 Hz	220-240 V/50 Hz
Puissance absorbée	2600 W	2900 W
Zone rafraîchie	Environ 50/70 m ²	Environ 60/80 m ²
Débit d'air évaporateur	790/951 m ³ /h	985/1104 m ³ /h
Nombre de sorties d'air	2	3
Vitesses de ventilation	2	2
Débit d'air condenseur	2022/2362 m ³ /h	2009/2497 m ³ /h
Diamètre rejet air chaud	300 mm	400 mm
Longueur maxi gaine rejet air chaud*	10 m	10 m
Réfrigérant	R410A	R410A
Bac de condensats	18 L	18 L
Hauteur x largeur x profondeur	1040 x 523 x 671 mm	1300 x 560 x 730 mm
Poids	88 kg	96 kg

* non fourni