SDE84

Machine à glaçons creux 90 Kg

Caractéristiques Techniques

- Carrosserie acier inoxydable Scotch brite
- Refroidissement à air ou à eau
- Pompe verticale
- Interrupteur marche/arrêt
- Système de nettoyage intégré
- Accès aisé aux composants
- Faible consommation d'eau et d'énergie
- Ratio production / cabine de stockage optimisé
- Dimensions réduites
- Double système de dégivrage
- Réfrigérant R-134a

Production par 24h00 - 10°C/10°C

Condensation par air : 82 kg (3900 glaçons)

Condensation par eau : 90 kg (4280 glaçons)

Capacité de Stockage

kg 30

Garantie

3 ans pour les composants

Assujettie aux limites et exclusions prescrites

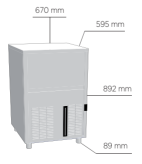
Voltage

230/50/1

220-240/60/1 sur demande







Technologie et Certifications













SDE84

Machine à glaçons creux 90 Kg

Autre modèles de cette gamme : SDE 18SDE 24-SDE 30-SDE 34-SDE 40-SDE 50-SDE 64-SDE 100-SDE 170-SDE 220

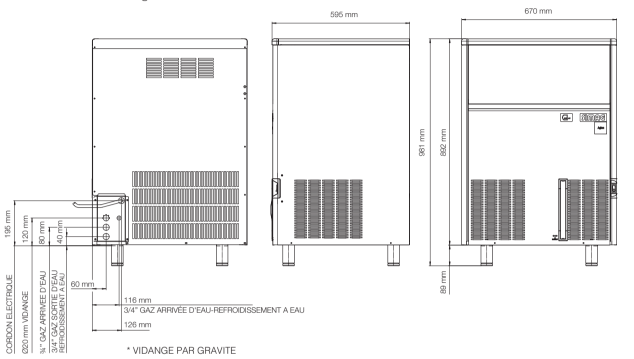




TABLEAU DE CONTROLE

INTERRUPTEUR

MARCHE/ARRET

intégré

Nouvel interrupteur



RAMPE DE PULVERISATION Nouvelle rampe avec jets fixes



GRILLE DE VENTILATION Nouvelle grille pour les versions à condensation par eau



ANGLES SUPERIEURS Nouveaux angles arrondis en plastique



GRILLE DE VENTILATION Nouvelle grille pour les versions à condensation par eau



FILTRE A AIR Nouveau filtre de condenseur à air

Limites de Fonctionnement

	Minimum	um Maximum		
Température d'air	10°C	43°C		
Température d'eau	5°C	38°C		
Voltage	-10%	+10%		
Pression d'eau	14 psi 1 bar	70 psi 5 bar		

Modèles et caractéristiques susceptibles de changement sans préavis

Modèle	Voltage	Watt (*)	Réfrigérant	Charge de Réfrigérant	Protection Ampères	Consommation d'eau (**)	Poids Net (kg)	Poids Emballé (kg)
SDE 84 AS	230/50/1	620	R134a	0,60	10	6,9	63	74
SDE 84 AS	220-240/60/1	620	R134a	0,45	10	6,9	63	74
SDE 84 WS	230/50/1	500	R134a	0,40	10	52	63	74
SDE 84 WS	220-240/60/1	500	R134a	0,30	10	52	63	74

^(*) Puissance installée : Température ambiante 43°C

^(**) Consommation : Température d'air 32°C, d'eau 21°C