

AC 56

Scotsman
Ice Systems

Machine à Glaçons 32 kg avec cabine incorporée

Article #:

Projet:

Quantité:



CARACTÉRISTIQUES

- Fabrication de glaçons gourmets individuels purs et cristallins.
- Carrosserie acier inoxydable.
- Régulation électromécanique simple et fiable.
- Panneau de façade avec entrée et sortie du flux d'air (condensation par air) pour installation encastrée.
- Filtre à air de condenseur accessible en façade, amovible et lavable (refroidissement par air).
- Interrupteur marche arrêt accessible en façade.
- Accès ergonomique à la cabine de stockage grâce à la porte escamotable.
- Système d'amortissement de mouvement de fermeture de porte.
- Les pieds ne sont pas inclus, ce sont des accessoires à commander en complément.



AC L 56
Large Gourmet 39 g
Ø 38 x H 41 mm



AC M 56
Medium Gourmet 20 g
Ø 30 x H 34 mm



AC S 56
Small Gourmet 8 g
Ø 21 x H 25 mm

SYSTÈME DE CONDENSATION

Condenseur à air
Condenseur à eau

GAZ RÉFRIGÉRANT

R134a

TENSION V/Hz/ph

230/50/1
230/60/1

CAPACITÉ DE STOCKAGE

12 kg

CERTIFICATIONS



CONDITIONS D'UTILISATION

| | Minimum | Maximum |
|----------------------|----------------|----------------|
| Température de l'air | 10 | 43 |
| Température de l'eau | 5 | 38 |
| Pression de l'eau | 1 bar (14 psi) | 5 bar (70 psi) |
| Tension électrique | -10 | +10 |

AVIS IMPORTANT:

Les modèles et les spécifications peuvent être modifiés sans préavis.
Cette fiche technique est destinée uniquement à des fins commerciales.
Pour la documentation technique, veuillez consulter nos manuels de service.

Télécharger gratuitement notre App Scotsman Ice
Apple store
Google play
Windows store

DOWNLOAD

www.scotsman-ice.it
www.scodif.fr

Machine à Glaçons 32 kg avec cabine incorporée

AC 56

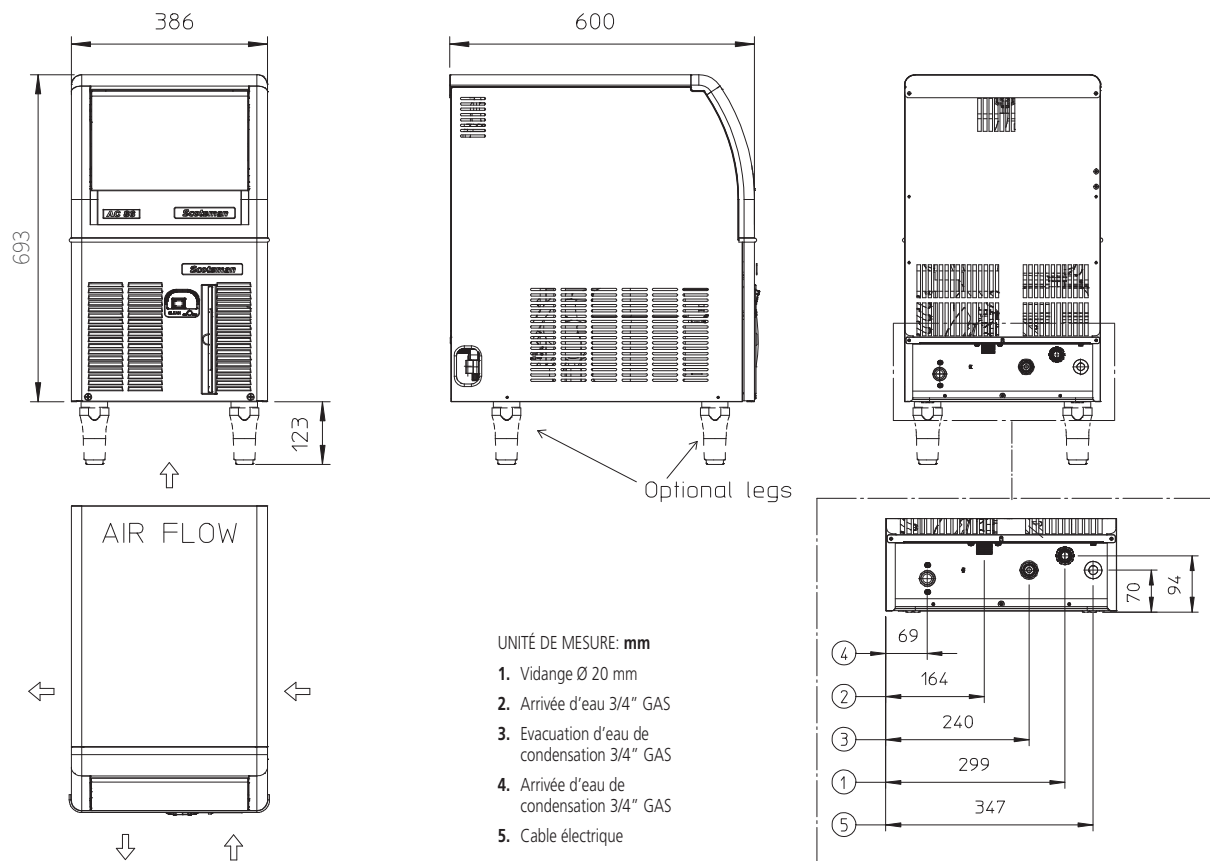
Machine à Glaçons 32 kg avec cabine incorporée

Article #:

Projet:

Quantité:

Machine à Glaçons 32 kg avec cabine incorporée



| DONNÉES UNITAIRES | | | | COLISAGE | | | | | | | |
|--------------------|----------|--|-----------|--------------------|---------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|-------------|---------|---------|
| Dimensions (LxPxH) | | 386 x 600 x 695 mm | | Dimensions (LxPxH) | | 460 x 670 x 810 mm | | | | | |
| Poids net | | 36 kg | | Poids brut | | 43 kg | | | | | |
| Version | Tension | Production en kg de glace par 24 h °C Amb. / °C Eau | | | Consommation énergétique* | | Consommation d'eau* | Puissance instantanée | Compresseur | Câbles | Fusible |
| | | 10°C/10°C | 21°C/10°C | 32°C/21°C | kWh/100 kg | kWh/24h | | | | | |
| ACL 56 AS | 230/50/1 | 31 | 30 | 23 | 33.1 | 7.6 | 4.2 | 400 | 800 | 3 x 1.5 | 10 |
| ACL 56 WS | 230/50/1 | 31 | 30 | 23 | 33.1 | 7.6 | 20.2 | 400 | 800 | 3 x 1.5 | 10 |
| ACM 56 AS | 230/50/1 | 32 | 31 | 24 | 33.0 | 7.9 | 3.8 | 400 | 800 | 3 x 1.5 | 10 |
| ACM 56 WS | 230/50/1 | 33 | 31 | 27 | 26.0 | 7.0 | 20.2 | 400 | 800 | 3 x 1.5 | 10 |
| ACS 56 AS | 230/50/1 | 25 | 24 | 19 | 38.6 | 7.1 | 3.1 | 400 | 800 | 3 x 1.5 | 10 |
| ACS 56 WS | 230/50/1 | 25 | 24 | 19 | 38.6 | 7.1 | 20.2 | 400 | 800 | 3 x 1.5 | 10 |
| ACM 56 AS | 230/60/1 | 35 | 34 | 27 | 32.3 | 8.6 | 4.4 | 470 | 900 | 3 x 1.5 | 10 |
| ACM 56 WS | 230/60/1 | 35 | 34 | 27 | 32.3 | 8.6 | 20.2 | 470 | 900 | 3 x 1.5 | 10 |

(* Les données se rapportent aux conditions de température suivantes: 32° C Ambiance / 21° C Eau