



HID207

Distributeur compact de glaçons et d'eau

CARACTÉRISTIQUES



Durée maximale de fonctionnement

Le capot d'évacuation intégré et l'évacuation consolidée assurent un fonctionnement fiable.



Assainissement UV-LED

Le module UV interne traite l'eau entrante pour garantir des glaçons et une eau propres et rafraîchissants.



Zone de distribution conforme à l'ADA

Les modèles sans contact et à bouton-poussoir répondent aux conditions de portée de l'ADA.



Pupitre indicateur AutoAlert™

Affiche intuitivement l'état de la machine et est visible dans toute la pièce.



Pièces facilement amovibles

Le filtre à air, les becs, l'évier, le gril et le bac entièrement amovibles permettent un nettoyage et un entretien faciles.



Original, Chewable Nugget Ice®

Préférée par les clients et produite à l'origine par Scotsman en 1981.

CARACTÉRISTIQUES

Production*
21 °C (70 °F) de
température de l'air /
10 °C (50 °F) de
température de l'eau
89 kg (196 liv.)

Stockage
3,2 kg (7 liv.)

**Dimensions
(L x H x P)**
40,7 x 44,6 x 59,5 cm
(16,02 x 17,54 x 23,44 po)

Options de distribution
Bouton-poussoir
Sans contact

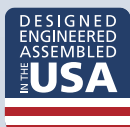


- Zone de distribution éclairée grâce à SmoothStream™
- Option d'agencement pour glaçons uniquement
- Pièces antimicrobiennes AgION™

*Production approximative de glaçons par 24 heures.
Reposant sur un appareil refroidi par air à 21 °C (70 °F) de température de l'air et 10 °C (50 °F) de température de l'eau

3 ans de garantie pièces et main-d'œuvre.

5 ans de garantie sur les pièces du compresseur et du condenseur.



Tous les appareils sont conçus, fabriqués et assemblés aux États-Unis dans notre usine ISO 9001 à Fairfax, en Caroline du Sud.



Option de distribution sans contact grâce à un capteur à infrarouges, garantissant un fonctionnement plus hygiénique



Option de distribution d'antimicrobiens grâce à un bouton-poussoir contrôlé par l'utilisateur, garantissant un fonctionnement rapide et efficace



Roulements étanchés et sans entretien

Minimise la maintenance préventive et prolonge la longévité de l'appareil.



Filtre à air facilement amovible

Monté latéralement et facile à retirer, à nettoyer et à réinstaller pour un entretien simple de tous les modèles Meridian™.



Meilleure garantie de sa catégorie

3 ans sur les pièces et la main-d'œuvre. 5 ans sur les pièces du compresseur et du condenseur.



Conception salubre

La technologie antimicrobienne AgION™ est moulée dans des pièces clés afin d'inhiber la croissance des microbes, des bactéries, des moisissures et des algues. Le système de réfrigération étanché minimise la contamination atmosphérique de l'extérieure.



Meridian™ spécifications de la famille

Modèle	HID207	HID312	HID525	HID540
Production* (kg [liv.])	89 (196)	118 (260)	227 (500)	227 (500)
Stockage (kg [liv.])	3 (7)	5 (12)	11 (25)	18 (40)
Largeur	40,6 cm (16 po)	40,6 cm (16 po)	53,3 cm (21 po)	53,3 cm (21 po)
Profondeur	58,4 cm (23 po)	61,0 cm (24 po)	61,0 cm (24 po)	61,0 cm (24 po)
Hauteur	43,2 cm (17 po)	88,9 cm (35 po)	88,9 cm (35 po)	104,1 cm (41 po)
Option par bouton-poussoir	Oui	Oui	Oui	Oui
Pied	Oui	Oui	Oui	Oui
Capacité de service*	Jusqu'à 75	Jusqu'à 125	Jusqu'à 225	Jusqu'à 275

*Production approximative de glaçons, par 24 heures, reposant sur un condenseur refroidi par air à 21 °C (70 °F) de température et à 10 °C (50 °F) de température de l'eau.
*Valeur approximative reposant sur des portions de glaçons de 0,11 l (4 onces) durant 9 heures de fonctionnement.