

50Hz

iF0600 Machine de glaçon

iF0600 Machine de glaçon

Modèle: IDF-0600A IYF-0600A IYF-0600W IYF-0600N



Indigo NXT série iF0600 machine à glaçons sur un D570 bin

Conçu pour les opérateurs qui savent que la glace est essentielle à leur entreprise, les diagnostics préventifs de la machine à glaçons Indigo[®] NXT Series se surveillent continuellement pour une production fiable de glace. Les améliorations en matière de nettoyabilité et de programmabilité rendent votre machine à glaçons facile à posséder et moins coûteuse à utiliser.

- **easyTouch[®] Display**- nouvel écran tactile basé sur l'icône prend le travail de deviner de posséder et d'exploiter une machine à glaçons.
- **Capacité linguistique multiple**- l'écran easyTouch est disponible dans plusieurs langues sélectionnées dans l'Assistant d'installation de démarrage initial.
- **Production de glace programmable**- maintenant son super facile de programmer votre machine à glaçons à être éteint à certains moments de la journée pour économiser de l'argent avec des taux électriques fluctuants. Également programmable par volume de production de glace quotidienne.
- **Facile à nettoyer Foodzone**- charnière porte avant bascule pour un accès facile. Bac à eau amovible, tube de distribution, Rideau et sondes de détection pour un nettoyage rapide et efficace. Sélectionnez les composants fabriqués avec un antimicrobien AlphaSan[®].
- **Diagnostics intelligents**- fournissez une maintenance préventive de 24 heures et une rétroaction diagnostique pour un fonctionnement sans problème.
- **Sonde de détection de glace acoustique**- la technologie brevetée unique permet un fonctionnement fiable dans des conditions d'eau et des environnements difficiles.
- **DuraTech[™] Exterior**- offre une résistance supérieure à la corrosion au-dessus de l'acier inoxydable. Le vernis innovant résiste aux empreintes digitales et à la saleté, ce qui facilite la propreté.
- **Inhibiteur de croissance Lumince II disponible**- contrôle la croissance des bactéries et des levures dans la zone alimentaire en gardant le nettoyeur de machine plus longtemps. Un nouvel indicateur sur l'afficheur vous tient au courant de l'état opérationnel.

Machine à glaçons électrique

230/50 /1

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Ampacité minimale du circuit: | Taille maximale des fusibles: |
| Refroidi par air: 6.7 | Refroidi par air: 15 |
| Refroidi à l'eau: 6.1 | Refroidi à l'eau: 15 |
| Distance: 7.1 | Distance: 15 |



Spécifications

BTU par heure:
11,800 (Moyenne)
13,700 (Pic)

Réfrigérant:
R404A

Limites de fonctionnement:

- Plage de température ambiante: 40° à 110° F (4,4 à 43,3 C)
Plage de température de l'eau: 40° à 90° F (4,4 à 32,2 C)
- Machine à glaçons à pression d'eau dans:
Min. 20 psi (137,9 kPa)
Max. 80 psi (551,1 kPa)

Forme de glace



Half Dice
3/8" x 1 1/8" x 7/8"
(.95 x 2.86 x 2.22 cm)
Cube weight 5.7 g



Dice
7/8" x 7/8" x 7/8"
(2.22 x 2.22 x 2.22 cm)
Cube weight 8.5 g



COMPANY WITH QUALITY SYSTEM

Welbilt Deutschland GmbH
Auf der Weih 11
D - 35745 Herborn, Germany
Tel.: +49 27 72 58 050
welbilt.com.de

Welbilt Iberia, S.A.U
Textil, 6 - Pol.Ind. La Ferreria - 08110
Montcada i Reixac
Barcelona, Spain
Tel.: +34 902 20 10 69
welbilt.com.es

Welbilt UK
Ashbourne House The Guildway,
Old Portsmouth Rd Guildford GU3
1LR United Kingdom
Tel.: +44 1483 464900
www.welbilt.uk





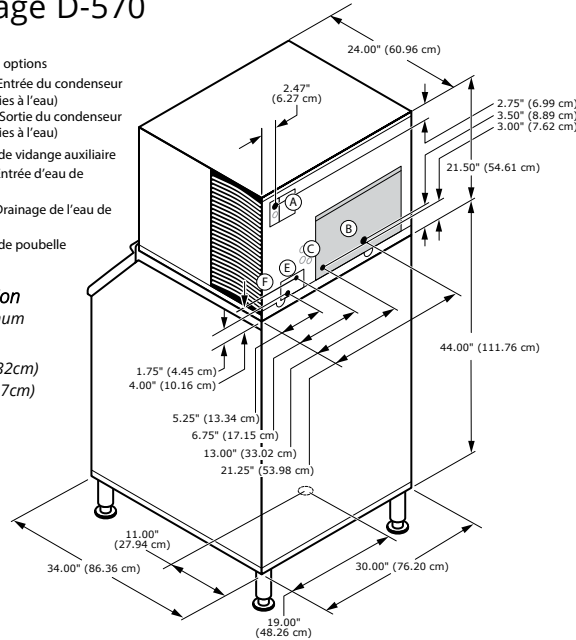
50Hz

iF-600 sur le bac de stockage D-570

- Ⓐ Entrée électrique (2) options
- Ⓑ 3/8" (0.95 cm) F.P.T. Entrée du condenseur à eau (unités refroidies à l'eau)
- Ⓒ 1/2" (1.27 cm) F.P.T. Sortie du condenseur à eau (unités refroidies à l'eau)
- Ⓓ 1/2" (1.27 cm) Socle de vidange auxiliaire
- Ⓔ 3/8" (0.95 cm) F.P.T. Entrée d'eau de fabrication de glace
- Ⓕ 1/2" (1.27 cm) F.P.T. Drainage de l'eau de fabrication de glace
- Ⓖ 3/4" (1.91 cm) Drain de poubelle

Notice d'installation
Dégagement minimum d'installation

Haut/côtés: 8" (20.32cm)
Précédent is 5" (12.7cm)



Conceptions d'économie d'espace



| | iF-600 D-400 | iF-600 D-570 |
|------------------|-----------------------|-----------------------|
| Hauteur | 59.50" 151.13 cm | 71.50" 181.61 cm |
| Largeur | 30.00" 76.20 cm | 30.00" 76.20 cm |
| Profondeur | 34.00" 86.30 cm | 34.00" 86.30 cm |
| Stockage de bacs | 365 lbs. 165.7 kgs | 543 lbs. 241.1 kgs |

La hauteur comprend des pattes de poubelle réglables 6,00" à 8,00", (15,24 à 20,32 cm) fixées à 6,00" (15,24 cm).
La capacité du bac est basée sur 90% du volume x 33 lbs/ft³ densité moyenne de la glace

Spécifications

| Modèle | Forme de glace | Production de glace 24 heures | | Consommation d'énergie kWh/ 45.4 kgs /100 lbs. @ 32°Air / 21°C Eau 90°Air/70°F Eau | Consommation d'eau potable 100 lbs / 45.4kg de glace |
|---|----------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| | | 70°Air/ 50°F Eau 21° Air/10°C Eau | 90°Air/ 70°F Eau 32° Air/21°C Eau | | |
| REFROIDI PAR AIR | IDF-0600A | 605 lbs. | 470 lbs. | 5.41 | 20.0 Gal. 75.7 L |
| | | 274 kgs | 213 kgs | | |
| REFROIDI PAR AIR | IYF-0600A | 610 lbs. | 550 lbs. | 5.29 | 20.0 Gal. 75.7 L |
| | | 277 kgs | 249 kgs | | |
| REFROIDI PAR AIR | IYF-0600W | 675 lbs. | 575 lbs. | 4.45 | 20.0 Gal. 75.7 L |
| | | 306 kgs | 261 kgs | | |
| * Utilisation de l'eau du condenseur refroidi à l'eau / 100 lbs. /45.4 kgs Of Ice: 140 gal./ 530 L. | | | | | |
| REFROIDI À DISTANCE | IYF-0600N | 590 lbs. | 515 lbs. | 5.76 | 20.0 Gal. 75.7 L |
| | | 277 kgs | 234 kgs | | |

Commandez le bac de stockage de glaçons séparément. Le bac de stockage de glace et le condenseur à distance JCF0900 doivent être commandés séparément. Consultez la fiche de spécifications du condenseur à distance pour plus de détails. Ce produit est hermétiquement scellé et contient des gaz à effet de serre fluorés R404A

iF0600 Machine de glaçon

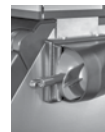
Accessoires

L'inhibiteur de croissance LuminIce® II réduit la croissance des levures et des bactéries pour une machine à glaçons plus propre.



Porte-Scoop externe

Protégez la pelle à glaçons avec le porte-Scoop polyvalent homologué NSF.



Les filtres à eau Arctic Pure®

réduisent les odeurs de sédiments et de chlore pour une meilleure glace de dégustation.



Welbilt se réserve le droit d'apporter des modifications à la conception ou aux spécifications sans préavis.

Welbilt Deutschland GmbH
Auf der Weih 11
D - 35745 Herborn, Germany
Tel.: +49 27 72 58 050
welbilt.com.de

Welbilt Iberia, S.A.U
Textil, 6 - Pol.Ind. La Ferreria - 08110
Montcada i Reixac
Barcelona, Spain
Tel.: +34 902 20 10 69
welbilt.com.es

Welbilt UK
Ashbourne HouseThe Guildway,
Old Portsmouth RdGuildford GU3
1LRUnited KingdomTel.:
+44 1483 464900
www.welbilt.uk

