

## DSM-13DE

### Distributeur de Glace Demi-sphère

Capacité de production (kh/24h) - AT 10°C, WT 10°C: 13

Capacité de stockage: 3 kg



**TYPE DE GLACE:** Demi-sphère



#### ACCESSOIRES INCLUS

Kit d'installation

#### FILTRES À EAU CORRESPONDANTS

4HC-H Single, 4HX Cartouche de remplacement

GAMME DE PRODUITS: DSM

NUMÉRO D'ARTICLE: L026

PAYS D'ORIGINE: JAPON

Le DSM-13DE est un distributeur de glaçons capable de produire jusqu'à 60 kg de glaçons en forme de demi-sphère en 24 heures.

- Portionnement contrôlé
- Bouton-poussoir distribution continue
- Débit de distribution de glace: Approx. 700 g/min
- Production approx. de glace par cycle approx. 0.085 kg / 27 pcs.

#### PÉRIODE DE GARANTIE

**2 ans pièces et main d'oeuvre**

#### EXTÉRIEUR

Acier cuit acrylique (boîtier de l'appareil), moulage ABS (panneau avant et arrière)

Type de réfrigérant: R600a / Réfrigérant: 0,036 kg / Equivalent en CO2: 0,108 kg

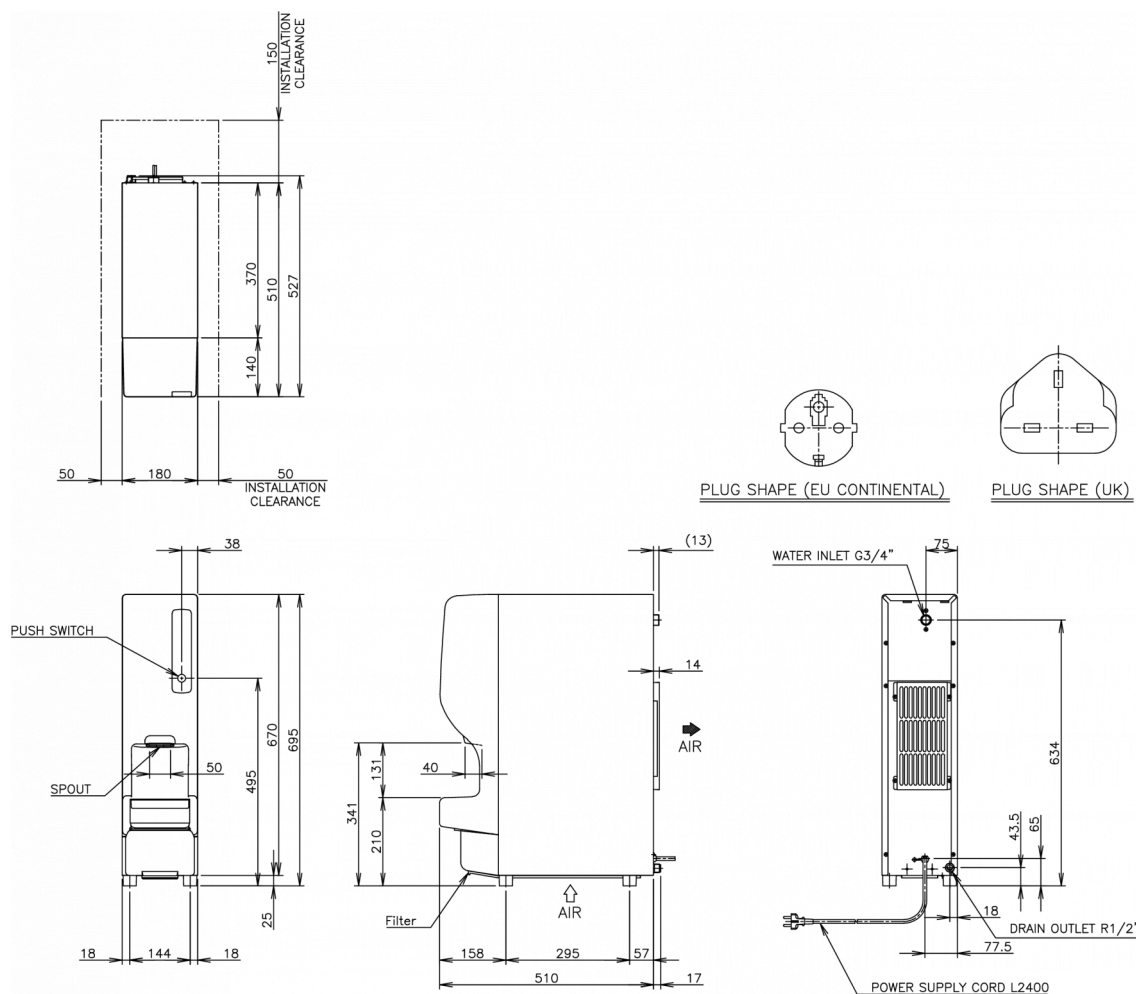
#### CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Température ambiante (minimum): 5 °C, Température ambiante (maximum): 40 °C, Pression d'alimentation en eau (minimum): 0,05MPa (0,5bar), Pression d'alimentation en eau (maximum): 0,78MPa (7,8bar), Température d'approvisionnement en eau (minimum): 5 °C, Température d'alimentation en eau (maximale): 35 °C

#### CERTIFICATIONS



# DSM-13DE



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| Système de refroidissement | Alimentation électrique | Consommation électrique | Protection de l'interrupteur de circuit électrique | Rejet de Chaleur (AT 32°C, WT 21°C) | Capacité de production (kh/24h) - AT 10°C, WT 10°C | Capacité de production (kh/24h) - AT 21°C, WT 15°C | Capacité de production (kh/24h) - AT 32°C, WT 21°C | Consommation d'eau (m3/24h) - AT 10°C, WT 10°C |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|--|-------------------------------------|--|--|--|--|
| Refroidissement par air    | 1/220 - 240V/50Hz       | 0,16 kW                 | 5 Ampère   | 0,3 kW                              | 13   | 11   | 9  | 0,108  |

## SPÉCIFICATIONS TRANSPORT

| Largeur (emballée) | Profondeur (emballée) | Hauteur (emballée) | Volume (emballé) | Poids brut | Largeur | Profondeur | Hauteur | Poids net |
|--------------------|-----------------------|--------------------|------------------|------------|---------|------------|---------|-----------|
| 244 mm             | 620 mm                | 748 mm             | 0,113 m3         | 28 kg      | 180 mm  | 527 mm     | 695 mm  | 26 kg     |

Avertissement: Tous les efforts ont été faits pour s'assurer que les informations contenues dans cette fiche technique sont exactes au moment de la publication. Hoshizaki Europe BV décline toute responsabilité en cas d'erreurs typographiques, d'omissions ou d'interprétation erronée des informations contenues dans cette publication et se réserve le droit de la modifier sans préavis.