

FICHE D'INSTALLATION

Champion Follett E7 ICE Machine + Filter

59004673 81012706

Données techniques

- Poids (vide) : approx. 34 kg
- Dimensions : 448 x 371 x 562 (hxlxp)
- Espace nécessaire : 448 x 523 x 637
(inclus l'espace de ventilation) (hxlxp)
- Puissance nécessaire : 220-230V, 2 ampères (0.26kW)

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Il est nécessaire que les points de raccordement d'eau et d'électricité soient suffisamment proches pour une installation correcte. (voir conditions d'installation)

La prise murale et le raccordement à l'eau doivent être dans la même pièce que la machine et à moins d'un mètre de l'équipement tout en restant facile d'accès.

L'équipement est uniquement adapté à une utilisation en intérieur (température : 1-38 °C, humidité : < 80 % HR)

Placez l'équipement sur une surface ou un meuble stable, capable de supporter le poids total (environ 34 kg).

Notre technicien s'occupe de l'installation de la machine à partir de la prise murale et du robinet d'eau. Vous devez prévoir vous-même avant l'installation la prise et l'arrivée d'eau.

Si les conditions requises ne sont pas respectées, il existe un risque que la machine à glaçons ne puisse pas être installée et que des frais supplémentaires soient facturés.

Pour plus d'informations, vous pouvez prendre contact avec le service d'assistance technique à l'adresse email: BE-LU-installations.Pro@JDEcoffee.com ou par l'intermédiaire de votre contact JDE.

Plus d'informations sur :

www.jacobsdouweegbertsprofessional.be

JDE | PROFESSIONAL

1 x 230V



Vue de face



Sous réserve de changements. Toutes les mesures en mm.

CONDITIONS D'INSTALLATION

ÉLECTRICITÉ

- 230V 50/60Hz, 16A avec prise de terre
- À maximum 1 mètre de l'appareil
- La puissance maximale est indiquée sur la fiche technique de l'appareil
- La prise doit rester facilement accessible
- Les appareils ne doivent pas être directement raccordés (1) au réseau d'alimentation
- Les rallonges (2) ne sont autorisées que si elles sont adaptées et sécurisées (voir accessoires)
- Distance minimale de 50 cm entre le point de raccordement à l'eau et la prise de courant
- La prise de courant ne doit pas être placée sous le point de raccordement à l'eau

RACCORDEMENT À L'EAU POTABLE:

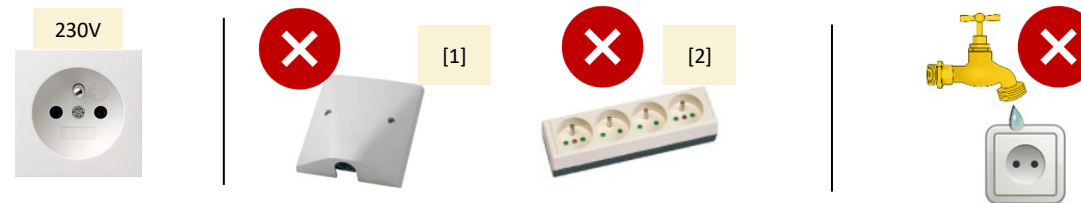
- L'épaisseur du tuyau doit être de 15 mm et équipée d'un clapet anti-retour contrôlable (3) et d'un robinet d'eau (4)
- Le robinet (4) doit avoir une connexion de 3/4 pouce ou 3/8 pouce
- La distance entre le tuyau d'eau et la machine à café ne doit pas dépasser 1,5 mètre
- Le robinet d'eau doit rester facilement accessible et dans la même pièce que l'appareil
- Pression d'eau dynamique : Min. 1 bar à 10L/min

AUTRES

- Après l'installation, laissez toujours la machine allumée. Ne l'éteignez pas.
- Si la machine a été éteinte pendant plus de 4 heures, le processus complet de nettoyage et de désinfection doit être effectué du début à la fin pour répondre aux exigences d'hygiène.

QUE DEVEZ-VOUS FOURNIR ?

ÉLECTRICITÉ (ACCESSIBLE, MAX. 1 MTR de la MACHINE)



RACCORDEMENT EAU POTABLE (ACCESSIBLE, MAX. 1 MTR DE LA MACHINE)

