

Wave. Le distributeur d'eau.



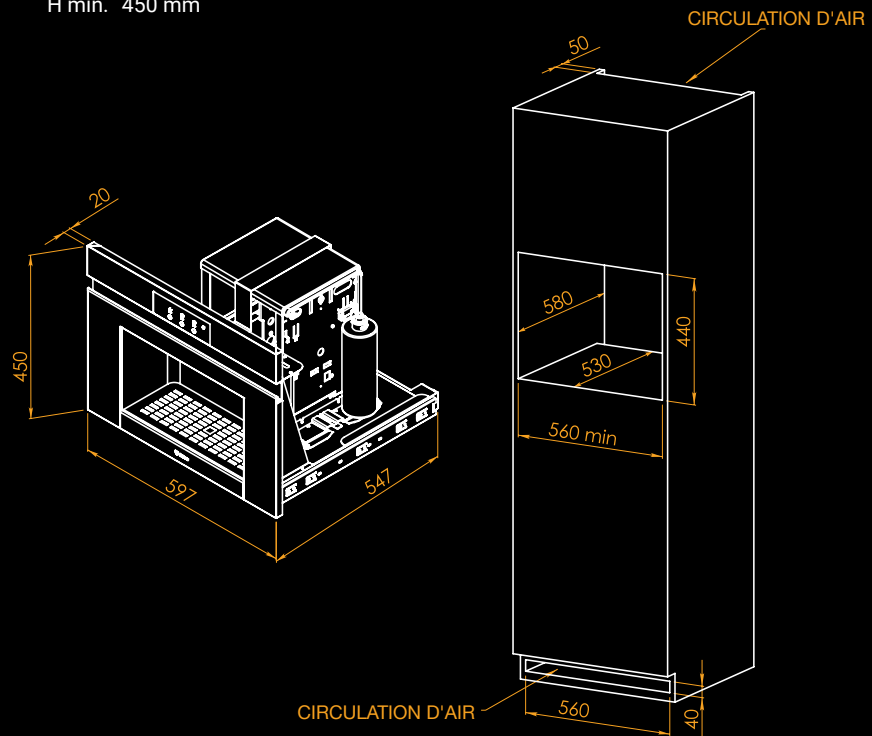
Caractéristiques techniques

- Wave est disponible dans la version encastrable, hauteur 45 cm.
- Wave est équipé de série d'une bouteille CO2 jetable et est prédisposé pour l'utilisation de bouteille rechargeable extérieure.
- À l'intérieur de Wave est présente une bouteille de CO2 jetable qui devra être remplacée périodiquement. La consommation de gaz carbonique est subordonnée à la quantité d'effervescence choisie pour l'eau.

Le distributeur d'eau qui fournit de l'eau de qualité, fraîche et purifiée.

Wave 45 encastrable

L min. 597 mm
P min. 547 mm
H min. 450 mm



Finitions

Tous les modèles Wave peuvent être personnalisés avec les finitions suivantes : acier inoxydable, verre noir, finitions De Castelli >> Pour plus de détails, voir Finitions disponibles



Spécifications techniques

Wave 45

Puissance compresseur	65 W
Tension	230 V - 50/60 Hz
Production d'eau froide et pétillante	16,5 l/h $\Delta t=10$ °C (temp. à 25 °C)
Système de gazéification réglable	min.- max 3,5 ÷ 6 bar
Température de l'eau froide réglable	4, 6, 8 °C
Pression entrée eau	1,5 ÷ 6 bar
Puissance max. absorbée	340 W
Gaz réfrigérant	R134a
Capacité bouteille CO2 jetable	600 g
Durée filtre	2.700 L / 1 an
Poids net de l'appareil version encastrable	38 kg

Équipements standard: 1 filtre certifié NSF classe 1 / 1 bouteille CO2 jetable de 600 g / 1 support pour verre / 1 tuyau alimentaire de 8 mm pour connexion eau avec raccord de 3/8" M / dispositif anti-inondation / valve d'interception eau

Précautions de montage

L'appareil est muni d'un câble de raccordement (longueur 1,5 m) avec fiche Schuko. Pour l'installation, fournir une connexion à l'alimentation électrique et à l'amenée d'eau. Wave est fourni avec un tuyau en polyéthylène alimentaire avec raccord de diamètre 3/8" M.

Pour la version encastrable dans une colonne, fixer les glissières extractibles sur les côtés intérieurs de la structure du meuble. Il est indispensable de laisser un espace minimum de 50 mm pour la circulation de l'air dans la partie arrière du logement sur toute la hauteur de la colonne.

Il est recommandé de positionner l'appareil loin de sources de chaleur, de fours ou de tout autre type d'appareils produisant de la chaleur ou exigeant des circulations d'air importantes. La maintenance périodique devra être faite avec l'appareil extrait de son logement.

Pour une utilisation correcte, il faudra veiller à contrôler le filtre d'épuration et la bouteille de CO2. Le filtre présent à l'intérieur de l'appareil a une durée de 2 700 litres ou 1 an. Pour garantir le bon fonctionnement de l'appareil, le filtre doit toujours être en parfait état. Lorsque le filtre est épuisé, le débit de l'eau est interrompu, après un signal préalable d'avertissement de remplacement filtre à 2 000 litres. À l'intérieur de Wave est présente une bouteille de CO2 jetable qui devra être remplacée périodiquement. La consommation d'anhydride carbonique est subordonnée à la quantité d'effervescence choisie pour l'eau.

Sur demande, il est possible de prédisposer l'appareil pour l'utilisation d'une bouteille CO2 rechargeable extérieure de 4 kg, comprenant un tuyau de raccordement de 3,5 m de long.