

Cube Ice Pro

Machine à glaçons résidentielle



PREMIUM STUDIO

Caractéristiques :

- Production 31 kg/24h.
- Capacité de stockage 12 Kg.
- Pelle à glaçons avec support intégré à la cabine de stockage.
- Glaçon plein de 20 gr.
- Compresseur Hermétique 3/8 ch.
- Condenseur à air.
- Encastrable
- Régulation électronique.
- Evacuation de l'eau par pompe de vidange.
- Porte inox de série.
- Gamme de portes personnalisable (OVERLAY) en option



Glaçons Individuels
Cristallins de Forme
arrondie

CE

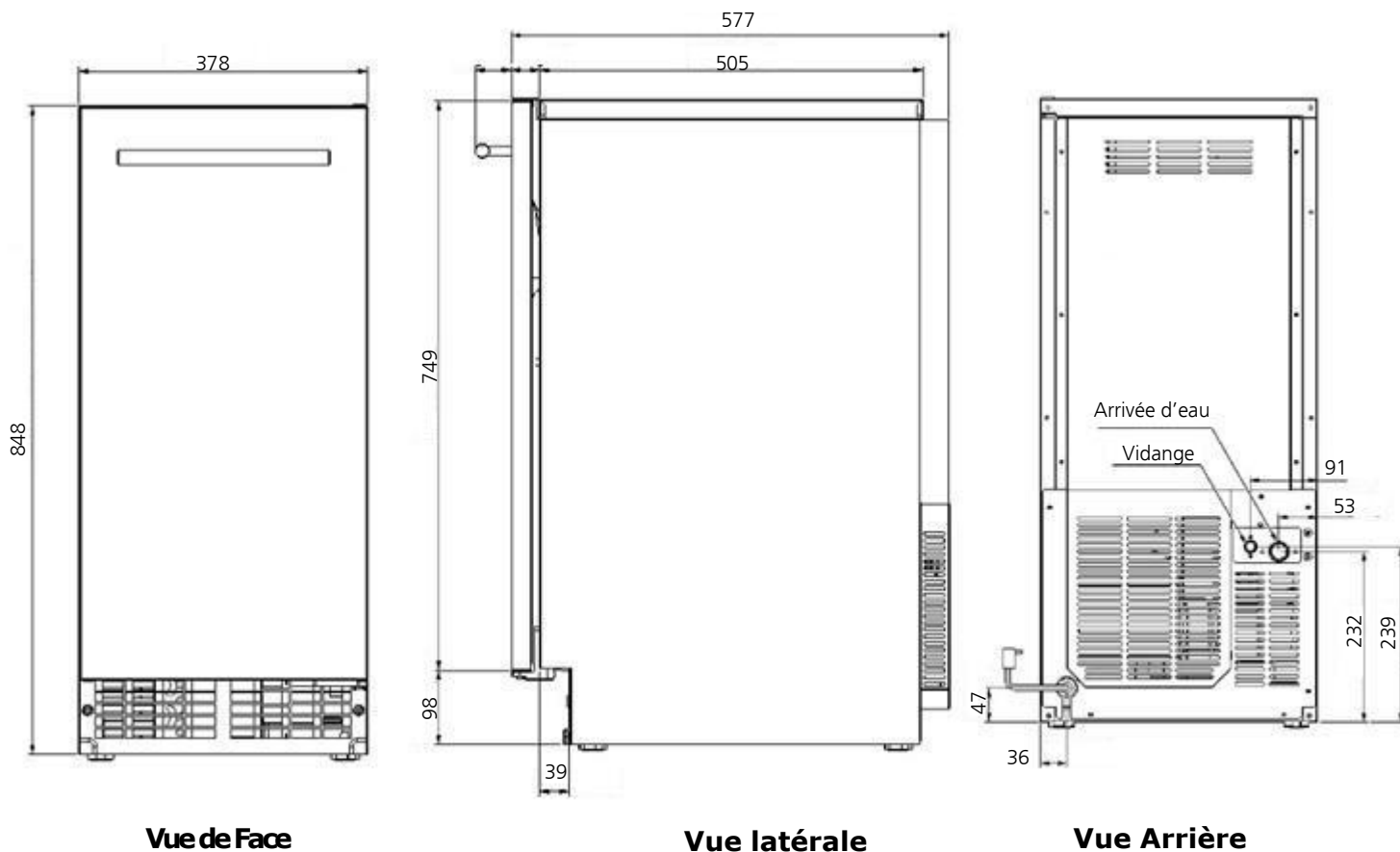
Cube Ice Pro

ISO 9001:2007

WEB : www.cubeicepro.com

Email : contact@cubeicepro.com

Dimensions



Encombrements :

Dimensions	Machine.	Emballée.
	mm	mm
Largeur	378	450
Profondeur	624	700
Hauteur	855	980

Poids	Machine.	Emballée.
	kg	kg
	50	50

Volume 0.27 m3

Electricité :

Puissance : 500 Watt
Voltage : 229-240V/50Hz/1Ph

* Modèle et caractéristiques susceptibles de changement sans préavis.

Conditions :

Température Ambiante : 10°C-38°C
Température d'eau : 10°C-32°C
Pression d'eau : 1.38 bar – 5.52 bar
Voltage : ± 10%

Spécifications :

Compresseur : 3/8 HP
Réfrigérant : R 134A
Condenseur : Air.
Production * : 30 kg/jour
Stockage : 12 kg
Glaçons : 24/cycle

* Production nominale



EN OPTION :
Contre-porte personnalisable (OVERLAY)

Distribué par :

Cube Ice Pro

WEB : www.cubeicepro.com

Email : contact@cubeicepro.com