

Refrigerateur d'eau compact

ICECHILLY



NOUVEAU MODÈLE !

Refrigerateur d'eau en acier inoxydable

Constitution d'une réserve de glace possible

Pour basses températures d'eau jusqu'à -6°C

Échangeur en inox pour le refroidissement direct (en option)

ICECHILLY

Le refroidisseur d'eau **IceChilly**, fabriqué en inox, est la solution parfaite pour les micro-brasseries et les hobbybrasseries particulières, ainsi que pour les petits chais de vinification qui nécessitent des applications de froid seul pour leur production.

Le **IceChilly** est disponible en deux tailles différentes, avec des puissances frigorifiques de 3,3 jusqu'à 7,7 kW. À 0°C de température d'eau, une réserve de glace va se constituer, qui va fournir une capacité de refroidissement supplémentaire et permettre une température constante de refroidissement pour une période plus longue. Un échangeur en inox supplémentaire pour le refroidissement direct de liquides peut être intégré dans le bac en option.

Le **IceChilly** peut refroidir l'eau jusqu'à -6°C en utilisant du glycol.

APPLICATIONS

- Refroidissement des cuves de fermentation et de stockage
- Refroidissement de moût et de vin pour pré-clarification et stabilisation tartrique
- Refroidissement de l'air de pièces ou de halls de stockage avec des aérothermes complémentaires
- Avec échangeur en acier inox (en option): refroidissement direct de liquides (refroidissement actif)

CARACTÉRISTIQUES

- Régulateur thermostatique (Carel)
- Circuit hydraulique d'eau refroidie complet avec réservoir d'eau et une pompe immergée avec agitateur (50/60Hz)
- Deux circuits de refroidissement avec évaporateur en acier inoxydable
- Tous composants du circuit hydraulique isolés
- Châssis en acier inoxydable
- Fluide frigorigène: R134a
- Un échangeur en inox supplémentaire pour le refroidissement direct du produit peut être intégré; diamètre intérieur du tube 15mm
- Constitution d'une réserve de glace à 0°C de température d'eau
- Il est nécessaire de rajouter du glycol (30 - 35%) dans l'eau de refroidissement en cas de température d'eau souhaitée inférieure à 0°C (réserve de glace impossible dans ce cas).

PLAGE DE TEMPÉRATURE D'EAU

de -6°C à +30°C

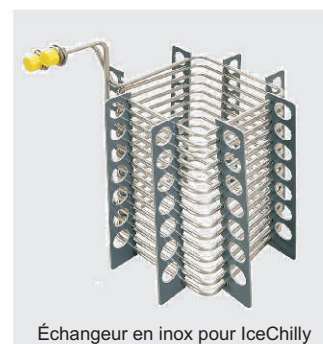
PLAGE DE TEMPÉRATURE D'AMBIANCE

de +10°C à +32°C

TYPE DE BOISSON



IceChilly - avec réserve de glace



Échangeur en inox pour IceChilly

		IceChilly 33	IceChilly 77	
DONNÉES TECHNIQUES	Puissance frigorifique à une température d'eau de 0°C *	kW	2,93	5,81
	à une température d'eau de 15°C *	kW	3,30	7,70
	Alimentation électrique		230V / 1Ph / 50/60Hz	
	Puissance absorbée	kW	1,60	3,05
	Réservoir d'eau	l	67	320
	Entrée / sortie d'eau		3/4" AG	3/4" AG
	Poids du réserve de glace	kg	25	100
	Dimensions (L x L x H) Poids à vide	mm kg	1.040 x 530 x 550 91	1.200 x 900 x 850 160

* Les valeurs données se réfèrent à une température d'ambiance de +32°C.

Détails techniques sans engagement.