

### **BIC refroidisseurs d'eau industriels**

Les refroidisseurs d'eau industriels BIC ont été développés pour les boulangeries industrielles et les boulangeries dans des pays avec des températures ambiantes très élevées (supérieures à 32°C). Ils peuvent atteindre une capacité de 300 jusqu'à 5000 litres par heure et un débit de 80 litres par minute! Les refroidisseurs d'eau BIC sont très appropriés pour une utilisation continue, construits sur mesure pour les souhaits spécifiques du client. L'eau réfrigérée reste à une température sans grandes fluctuations, ce qui fait la promotion de la qualité de la pâte et optimise le procédé.

Les refroidisseurs d'eau industriels BIC sont dotés d'une enveloppe en acier inoxydable et le réservoir d'eau, la pompe, le condenseur et la commande sont intégrés. La pompe intégrée maintient la pression de l'eau continu sur le tuyau sortant de l'eau refroidissement. Le réservoir d'eau isolé est fabriqué en acier inoxydable et il est totalement fermé afin de prévenir toute croissance éventuelle du fait de la pénétration de lumière. Ces unités sont livrées prêtes à être branchées; il vous suffit de remplir le réservoir d'eau, de raccorder les canalisations à l'unité et celle-ci est prête à l'emploi.

#### Options:

- Ajustement aux règlements et normes propres pays.
- Adaptation par rapport à toutes les tensions et fréquences.
- Machine équipée de roulettes au lieu des pieds en caoutchouc.
- Adaptation par rapport à des conditions environnementales extrêmes.
- Condenseur pour une installation externe.
- Canalisations d'eau en acier inoxydable.

