

Funk EasyClean®

Le principe à succès pour une haute sécurité hygiénique !



FUNK®
KÄLTE MIT SYSTEM

Un froid glacial au service de l'hygiène



LA SITUATION : LA GLACE EN ÉCAILLES, UN AGENT PATHOGÈNE ?

Que ce soit pour le refroidissement de pâte ou de chair à saucisse, lors du traitement, du transport ou lors de la conservation au frais des aliments ou pour la décoration de buffets, les qualités particulières de la glace en écailles en font un matériau important pour les boulangeries, les boucheries, dans le commerce et dans la restauration. Une haute sécurité hygiénique est ainsi garantie.

Cependant, les petites écailles de glace ne donnent souvent qu'une impression de pureté et de blancheur externe : Sans un nettoyage régulier et rigoureux, la vie intérieure de la machine à glace en écailles devient un endroit privilégié pour la propagation de d'agents pathogènes cachés en tous genres.



Lors de l'entretien, un problème brûlant se présente :
la cuve d'eau et l'évaporateur de la machine à glace en écailles sont souvent fortement souillés.



LE PROBLÈME : UN GRAND INVESTISSEMENT, PEU D'EFFET !

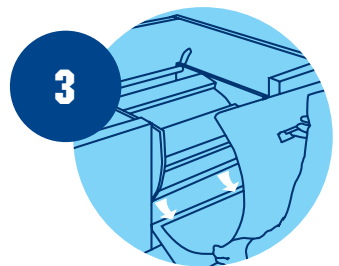
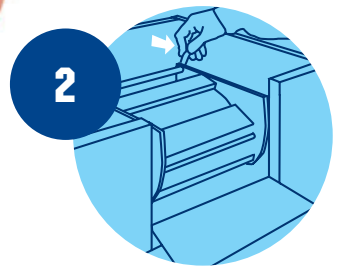
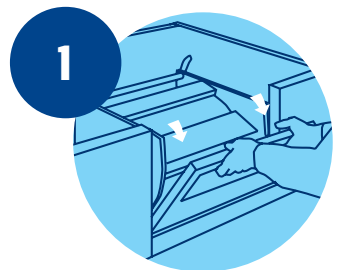
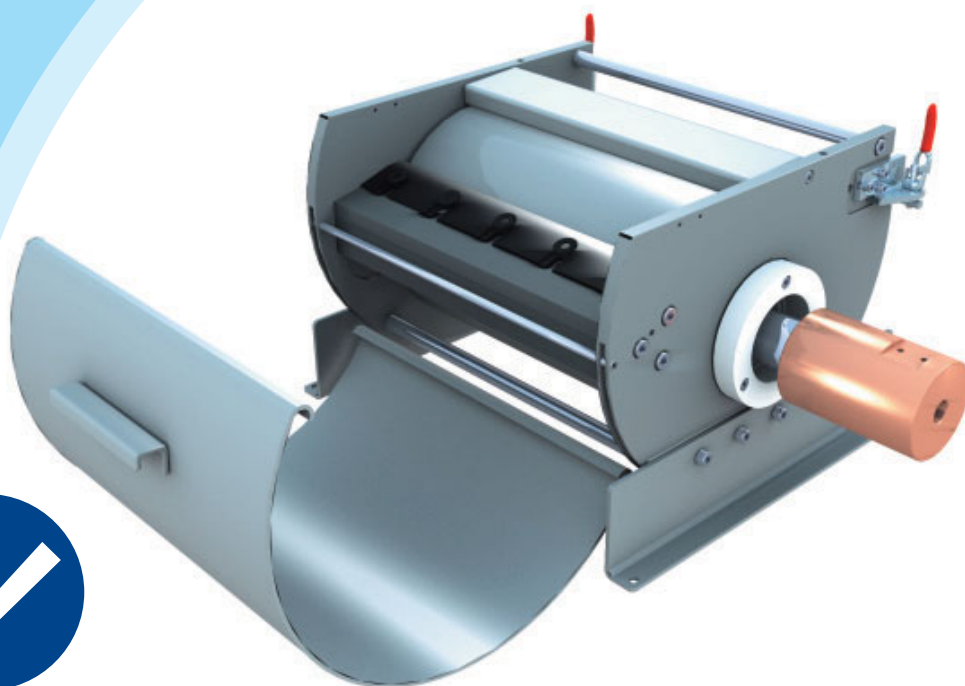
La raison de cette anomalie :
le nettoyage mécanique des machines à glace en écailles traditionnelles est très souvent lié à de nombreuses étapes de travail.

Pourtant, malgré un grand investissement temporel, le résultat n'est souvent pas satisfaisant : un nettoyage consciencieux et durable de tous les composants sensibles à une bonne hygiène n'est pas garanti.

Funk EasyClean®

LA SOLUTION : EXEMPLAIRE EN MATIÈRE D'HYGIÈNE !

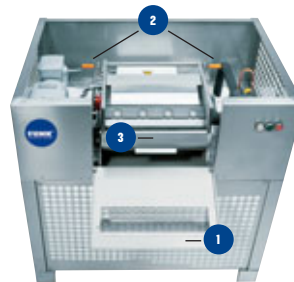
Notres machines à glace en écailles fonctionnent selon le principe breveté **Funk EasyClean®** : Grâce à ce système innovant, vous assurez des conditions hygiéniques optimales lors de la production de glace en écailles.



LE PRINCIPE : HYGIÈNE – EN UN TOUR DE MAIN !

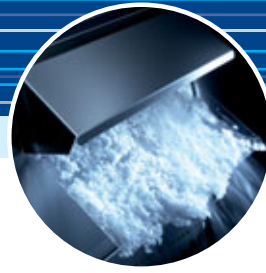
En quelques manipulations, vous parvenez à retirer la cuve d'eau sensible à une bonne hygiène : grâce au principe Funk EasyClean®, plus rien n'entrave le nettoyage d'une machine à glace en écailles FUNK®.

Tous les composants de ces machines sont facilement accessibles, rapides à nettoyer, à entretenir et à réparer. Vous prenez un avantage décisif sur la concurrence, vous gagnez un temps précieux et réalisez d'importantes économies.



**En trois étapes rapides,
une hygiène optimale :**

1. Ouvrir la façade
2. Desserrer le levier de serrage
3. Extraire la cuve



VOS AVANTAGES :

Des machines à glace en écailles fonctionnant selon le principe innovant Funk EasyClean® vous offrent de nombreux avantages décisifs :

- Tous les composants des machines sont rapidement et facilement accessibles.
- Le nettoyage régulier de la machine à glace en écailles devient un jeu d'enfant : Économisez en travail, en temps et en coûts !
- Les pièces latérales ainsi que le container et la cuve d'eau sont constitués d'acier inoxydable de grande qualité et ils offrent ainsi une haute protection contre la corrosion. Le cylindre d'évaporation dispose d'un manteau d'aluminium mais il peut être recouvert au choix d'un manteau d'acier inoxydable.
- Vous créez des standards d'hygiène optimaux durant votre production.



Haute protection contre la corrosion : pièces latérales, container et cuve d'eau en acier inoxydable de haute qualité ; selon vos souhaits, le cylindre d'évaporation peut également être recouvert d'acier inoxydable.

Tous les composants sont rapidement et facilement accessibles.

VOTRE PARTENAIRE :



Notre entreprise familiale a été fondée en 1984 par Dieter Funk. Nous proposons à nos clients des solutions efficaces et innovante pour la production de glace en écailles, pour tous les besoins, pour toutes les zones d'intervention — de la planification, de la production et du montage jusqu'à l'entretien des machines.

Déjà en 2001, nous avons mis au point Funk EasyClean®. Le facile principe de nettoyage témoignant d'une grande réussite est protégé depuis août 2005 par un brevet européen.

Avec ses quelque 500 m², notre nouveau centre d'événement offre suffisamment de place pour des formations produit et de nombreuses autres prestations de services.



FUNK® GmbH
Zunftstraße 8
D-77694 Kehl

tél. +49 (0) 78 54 - 70 77
fax +49 (0) 78 54 - 75 66

www.funk-gmbh.de
info@funk-gmbh.de