



ULTIMO

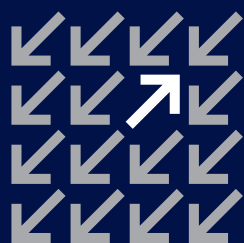
UNE EFFICACITÉ MAXIMALE POUR UN MÛRISSEMENT RÉGULIER



Aujourd'hui, les consommateurs s'attendent à pouvoir consommer des bananes de grande qualité et prêtes à consommer à des prix raisonnables toute l'année. Cela présente un défi pour les grossistes, les distributeurs et les détaillants. Chez Interko, nous nous spécialisons dans la création de l'environnement adéquat pour faire mûrir efficacement de gros volumes de bananes ou d'autres fruits à la perfection et moyennant un coût minime. Les salles de mûrissement ULTIMO d'Interko sont conçues pour générer un flux d'air égal sur une ligne simple ou une ligne double de palettes afin de faire mûrir régulièrement des lots de bananes dans un espace très confiné.

En utilisant des rideaux latéraux efficaces, l'air atteint chaque palette avec une déperdition d'énergie minimale et est filtré de manière régulière dans chaque carton de bananes. Pour réduire la déshydratation et la déperdition de produits, un refroidisseur d'air est installé sur toute la longueur de la salle. Cela optimise la zone de refroidissement et entretient une température constante.

Le refroidisseur d'air est équipé en standard de ventilateurs de ventilateurs REVERSO EC éco-énergétiques réversibles qui peuvent être activés et désactivés individuellement selon un protocole réseau. Ces ventilateurs consomment moins de 100 watts d'énergie par palette à flux d'air plein, ce qui représente une économie considérable. Les salles ULTIMO Interko sont robustes et fiables. Elles peuvent être utilisées selon une configuration à niveau simple, double ou triple avec des rayonnages robustes en acier inoxydable.



Interko

HEAT EXCHANGERS &
RIPENING SOLUTIONS

Interko

Nijverheidstraat 8
NL-2751 GR Moerkapelle
The Netherlands

Phone: + 31 79 593 25 81

Fax: + 31 79 593 12 04

E-mail: info@interko.com

Website: www.interko.com

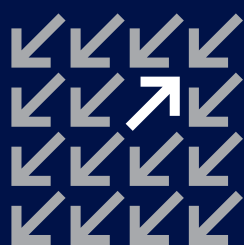


Nos salles à deux niveaux sont proposées en standard avec notre système d'empilage de palettes à « sol libre », ce qui permet une liberté de mouvement totale au niveau le plus bas.

Dans la mesure où la taille des palettes varie considérablement, les salles ULTIMO peuvent être adaptées aux palettes ISO de 1,2 m x 1 m, aux Europalettes de 1,2 m x 0,8 m et aux palettes de 1,07 m x 1,05 m utilisées aux Philippines.

Interko est fier de concevoir et de développer des solutions sur mesure pour répondre à des défis individuels. Pour en savoir plus, veuillez contacter nos représentants commerciaux.

	NIVEAU SIMPLE	NIVEAU DOUBLE	NIVEAU TRIPLE
Rangées de palettes	Simple Double	Simple Double	Simple Double
Empilage	Pile serrée, LiFo	Pile serrée, LiFo	Pile serrée, LiFo
Type de refroidisseur	ETH ESH	ETH ESH	ETH ESH
Nombre de positions de palettes	2..30 1..15	4..60 2..30	6..90 3..45
Dimensions des palettes standard	1.2 x 1.0 (0.8 x 1.2)	1.2 x 1.0 (0.8 x 1.2)	1.2 x 1.0 (0.8 x 1.2)
Dimensions des autres palettes	1,07 x 1,05 ou 48 po x 40 po	1,07 x 1,05 ou 48 po x 40 po	1,07 x 1,05 ou 48 po x 40 po
Nombre max de zones	3 3	3 3	3 3
Capacité de refroidissement	Dépend du produit	Dépend du produit	Dépend du produit
Réfrigérant standard	Eau refroidie	Eau refroidie	Eau refroidie
Autre réfrigérant	Sur demande	Sur demande	Sur demande
Tubes en acier inoxydable	✓	✓	✓
Capacité de chauffage électrique	200 / 400 W par palette	200 / 400 W par palette	200 / 400 W par palette
Chauffage par échangeur thermique	o	o	o
Flux d'air	Dépend du produit	Dépend du produit	Dépend du produit
Ventilateur REVERSO Interko avec flux d'air réversible	✓	✓	✓
Ventilateur à remplacement rapide	✓	✓	✓
Serpentins à nettoyage rapide	✓	✓	✓
Capteurs de CO2/RH & de température intégrés	o	o	o
Éclairage CRI LED puissant intégré	✓	✓	✓



Interko

HEAT EXCHANGERS &
RIPENING SOLUTIONS