



HOSHIZAKI

PREMIER TK600 CO2 1N BK NF

Module de kit technique pour cellule de refroidissement/congélation rapide



ACCESSOIRES OPTIONNELS

- Protection d'évaporateur *
- Télécommande / Contrôleur à distance *
- Générateur d'ozone *
- Emballage en caisse bois *
- Emballage en cage bois *

* Option = Doit être spécifié lors de la commande

GAMME DE PRODUITS: KIT TECHNIQUE
NUMÉRO D'ARTICLE: 5LMA6GQRH-N4ALBC
PAYS D'ORIGINE: ITALIE

PREMIER TK600 CO2 1N BK NF est un kit technique pour système de cellule de refroidissement/congélation rapide transversale

Capacité de refroidissement/congélation de 600/400 kg. Il dispose d'un écran de contrôle tactile 7" ludique.

Le modèle est équipé d'un régulateur, sonde à cœur chauffée, connexion WIFI, port Ethernet, port USB, bac d'égouttage et pieds

- Pour raccordement à un système de refroidissement externe et compatible avec le réfrigérant CO2.
- Refroidissement rapide, surgélation, conservation, pré-refroidissement, durcissement de glace, assainissement du poisson, refroidissement de bouteilles, pâtisserie, stérilisation de la cellule.
- Fonctions « Chaud » : Décongélant, séchage de la cellule.
- Écran tactile 7" avec icônes couleur.
- Contrôle du cycle au choix par temps ou par température (sonde à cœur) avec cycles en cascade avec sonde unique, cycles par minuterie et démarrage rapide.
- Sonde à cœur chauffée (pour un retrait facile après surgélation).
- Connexion WIFI intégrée et port USB pour la collecte des données HACCP.
- Port Ethernet
- Paramètres personnalisables
- Paramètres et étapes de cycles multiples entièrement personnalisables avec vitesse du ventilateur réglable.
- Dégivrage par gaz chaud
- Détendeur électronique avec driver
- Système de refroidissement Classe Climatique 5 (conçu pour fonctionner jusqu'à une température ambiante de +40°C)
- La section interne du ventilateur peut être ouverte pour le nettoyage complet. Accès au boîtier électrique en façade.
- Évaporateur avec revêtement époxy contre la rouille et la corrosion.
- Interrupteur principal
- Accès au boîtier électrique en façade.
- Connecteurs intelligents pour une installation et une interconnexion fluides avec les autres produits de la gamme

PÉRIODE DE GARANTIE

1 an pièces et main d'oeuvre

EXTÉRIEUR

Inox AISI 304

Compatibilité des réfrigérants: R744



HOSHIZAKI

PREMIER TK600 CO2 1N BK NF

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Système de refroidissement	Plage de température	Classe climatique	Alimentation électrique	Required cooling capacity	Pression maximale du système	Puissance connectée	Calibre du fusible	Capacité de refroidissement rapide (de +70°C à +3° en 90 min.)	Capacité de surgélation (de +70°C à -18° en 4 heures)
Système de refroidissement externe	-40/+40°C	5	1/220 - 240V/50Hz	74 000 W	60 Bar	2 040 W	40 Ampère	600 kg	400 kg
Poids net		Hauteur incluant les pieds (minimum)			Hauteur y compris les pieds (maximum)		Dimensions extérieures (L x P x H)		
364 kg		2 094 mm			2 139 mm		4 060 mm x 410 mm x 2 094 mm		

SPÉCIFICATIONS TRANSPORT

Dimensions emballée (L x P x H)	Volume (emballé)	Poids brut
1 050 mm x 2 270 mm x 2 240 mm	5,3 m ³	516 kg

Avertissement: Tous les efforts ont été faits pour s'assurer que les informations contenues dans cette fiche technique sont exactes au moment de la publication. Hoshizaki Europe BV décline toute responsabilité en cas d'erreurs typographiques, d'omissions ou d'interprétation erronée des informations contenues dans cette publication et se réserve le droit de la modifier sans préavis.



HOSHIZAKI

Hoshizaki Belgium info@hoshizaki.nl
Hoshizaki Danmark info@hoshizaki.dk
Hoshizaki Deutschland vertrieb@hoshizaki.de
Hoshizaki France info@hoshizaki.fr
Hoshizaki Iberia info@hoshizaki.es
Hoshizaki Italia commerciale@hoshizaki.it
Hoshizaki Middle East sales.ex@hoshizaki-europe.com

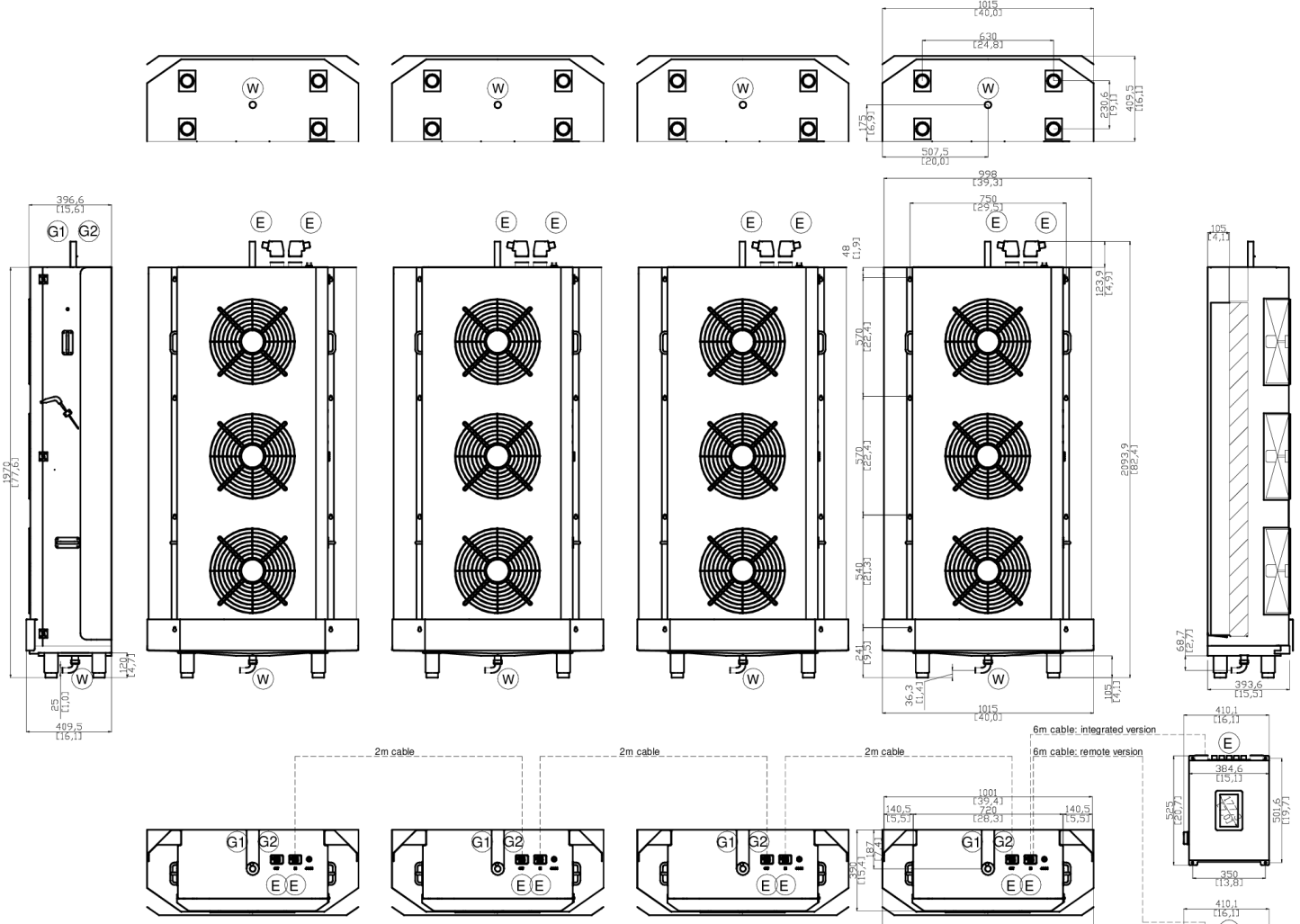
Hoshizaki Netherlands info@hoshizaki.nl
Hoshizaki Norge salg@hoshizaki.no
Hoshizaki Sverige orderSE@hoshizaki.dk
Hoshizaki UK uksales@hoshizaki.uk
Pays exportateurs sales.ex@hoshizaki-europe.com
Autres pays sales.ex@hoshizaki-europe.com

www.hoshizaki.fr



HOSHIZAKI

PREMIER TK600 CO2 1N BK NF



H MIN 120 [4.72 in]
H MAX 165 [6.50 in]

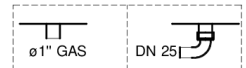
G1 INGRESSO REFRIGERANTE Ø16mm - CO2 Ø10mm
REFRIGERANT INLET Ø16mm - CO2 Ø10mm

G2 USCITA REFRIGERANTE Ø28mm - CO2 Ø16mm
FERIFERANT OUTLET Ø28mm - CO2 Ø16mm

E CONNESSIONE ELETTRICA
ELECTRICAL CONNECTION

W CONNESSIONE SCARICO: Ø1" GAS DRITTO VERSO IL BASSO O CURVA DN25 ORIENTABILE (fornita a corredo)
DRAIN CONNECTION: Ø1" GAS STRAIGHT DOWN OR DN25 ADJUSTABLE ELBOW (provided with the equipment)

VOLUME CONSIGLIATO PER OGNI MODULO 3,8m3
RECOMMENDED VOLUME PER MODULE 3,8m3



Hoshizaki Belgium
Hoshizaki Danmark
Hoshizaki Deutschland
Hoshizaki France
Hoshizaki Iberia
Hoshizaki Italia
Hoshizaki Middle East

info@hoshizaki.nl
info@hoshizaki.dk
vertrieb@hoshizaki.de
info@hoshizaki.fr
info@hoshizaki.es
commerciale@hoshizaki.it
sales.ex@hoshizaki-europe.com

Hoshizaki Netherlands info@hoshizaki.nl
Hoshizaki Norge salg@hoshizaki.no
Hoshizaki Sverige orderSE@hoshizaki.dk
Hoshizaki UK uksales@hoshizaki.uk
Pays exportateurs sales.ex@hoshizaki-europe.com
Autres pays sales.ex@hoshizaki-europe.com

www.hoshizaki.fr