



Option : Dimensions adaptables



Efficacité



- Qualité et conservation garanties
- Cellule isolée autonome et robuste déplaçable facilement
- Utilisation simple : chargement en 1 seule fois de la palette (1200 x 1000 x 1800)

Rendement



- Durée de refroidissement, environ 45mn pour ramener des asperges de 18 à 4°C.
 - Capacité environ 600kg/h
- Hauteur totale de la palette 1.80m

Fonctionnement



- Système de production de glace par accumulation la nuit pour réduire la consommation d'électricité
- Projection d'eau glacée en circuit fermé par 2 pompes immergées, sur les 3 faces de la palette.
- Fermeture étanche par volet roulant électrique avec télécommande

Entretien



- Nettoyage hebdomadaire (fonction de la propreté du produit)
- Vidange aisée par trappe d'accès de grande taille.
- Contrôle annuel des groupes de froid.

Caractéristiques



- Alimentation électrique : 230/400V 32A
 - Alimentation en eau de ville pour remplissage et maintien de niveau
 - Contrôle automatique d'épaisseur de glace
 - 2 échangeurs séparés utilisant du fluide R449a

Encombrement



- Largeur : 3.05m
- Profondeur : 1.50m
- Hauteur hors tout : 3m
- Poids : environ 1T

