



**COSTAN** 

# GranOntario-GranDrake

GranFit



Epta



Le plus invisible, le plus visible

**COSTAN** 



Cette information est confidentielle et elle a été préparée par Epta uniquement à usage interne.  
Toute utilisation par des tiers sans l'accord écrit préalable d'Epta est interdite. Marketing 09/2020

GranOntario  
GranDrake

  
Epta

## GranOntario et GranDrake

La gamme Epta rénove le rayon des surgelés en augmentant et en optimisant les possibilités d'exposition.

**Design et visibilité maximale des produits, mais aussi grands volumes d'exposition, flexibilité et personnalisation** sont les particularités qui caractérisent GranOntario et GranDrake. Il en découle la possibilité de **créer des formats de vente** qui confèrent un **caractère unique au rayon des surgelés** de chaque magasin.



## Rompres avec le schéma traditionnel

Le rayon des surgelés est souvent organisé selon des schémas d'exposition basés sur une séparation stricte entre la présentation horizontale des surgelés et la présentation verticale.

**GranOntario** et **Grandrake** sont une invitation à rompre avec ce schéma, en expérimentant de nouveaux formats qui combinent une présentation horizontale dans la cuve et une présentation verticale, dans l'objectif final de maximiser le chiffre d'affaires du magasin.

Le *family feeling* entre les îlots **GranOntario** et **Grandrake**, le meuble réfrigéré vertical **GranBering** et le semi-vertical **GranSesia**, réside dans la combinaison entre le design et l'essentialité, qui met en valeur la présentation des surgelés, en permettant de créer des ambiances raffinées, harmonieuses, agréables et accueillantes dans les magasins de toute surface.



MODÈLE	FERMÉ	PROFONDEUR (mm) sans pare-chocs				LONGUEURS (mm) sans pare-chocs			TÊTE DE GONDOLE (mm) sans pare-chocs		
		2020	1680	1090	1075	1885	2500	3750	1690	2030	2245
<b>GranOntario L (Large)</b>	Couvercles à pousser bombés	●				●	●	●		●	
<b>GranOntario N (Narrow)</b>	Couvercles à pousser bombés		●			●	●	●	●		
<b>GranOntario C (Compact)</b>	Couvercles coulissants bombés			●			●	●			
<b>GranDrake</b>	Couvercles à pousser bombés				●	●	●	●			●



## GranOntario GranDrake

DESCRIPTION GÉNÉRALE



Les avantages les plus significatifs par rapport à la gamme précédente :

- Effet verre total: **100% de visibilité des produits exposés** contre 64% pour Tortuga Ultra
- Augmentation des **volumes exposés: +8,75%** vs Tortuga Ultra 2000
- **Tête de gondole au design arrondi** pour une plus grande harmonie avec les meubles linéaires et pour accroître l'attrait des promotions
- Classe **3L1** conformément à la norme EN ISO23953-2 à une température d'évaporation de **-29°C**, comme pour GranBering
- Efficacité énergétique: **-24% GranOntario L de consommation d'électricité** vs Tortuga Ultra 2000



# Description générale

## Points forts

### GranOntario - GranDrake

**Visibilité totale des aliments**  
et design essentiel, pour mettre en valeur les produits et rendre le rayon des surgelés plus attrayant

**Grande capacité d'exposition**  
pour maximiser le rapport entre le volume des produits exposés et l'encombrement au sol

**Grande flexibilité d'exposition**  
pour s'adapter aux catégories et aux formats des produits et répondre aux exigences saisonnières



**Tête de gondole arrondie**, conçue pour mettre en valeur l'emplacement dédié aux promotions

**Numérisation**  
intégration des technologies numériques pour améliorer les fonctionnalités, l'efficacité et la facilité d'utilisation des meubles réfrigérés

**Durabilité**  
performance et économie d'énergie

RETOUR AU SOMMAIRE

**COSTAN**



Cette information est confidentielle et elle a été préparée par Epta uniquement à usage interne. Toute utilisation par des tiers sans l'accord écrit préalable d'Epta est interdite. Marketing 09/2020

GranOntario  
GranDrake  
DESCRIPTION GÉNÉRALE

Epta

# Description générale

## Gamme & Offre

### GranOntario L (Large)

**Largeur:** 2020mm sans pare-chocs – 2110mm avec pare-chocs en acier inox

**Longueurs:** 1885-2500-3750mm linéaire, 2030mm tête de gondole

**Couvercles:** 3 vitres à pousser bombées sur le linéaire, 2 vitres à pousser bombées sur la tête de gondole

**Ligne de charge:** 435mm linéaire, 400mm tête de gondole

**Classe de température:** 3L1 pour le linéaire et la tête de gondole

3M1 en modifiant le point de consigne sur place

**Température d'évaporation:** -29°C.

**Position de l'éclairage:** sans, arrière et main courante (toujours les deux ensemble)

**Éclairage led:** Advance ou Value

**Fluides :** R404A, R422D, R448A, R449A, R407A/C/F, R410A, R452A, CO<sub>2</sub>

**Régulateurs:** Carel, Danfoss, Dixell, Eliwell, Wurm

**Position régulateurs:** affichage d'un seul côté ou des deux côtés

**Dégivrage:** électrique

**Électronique:** SwitchON

**Joue:** panoramique avec pare-chocs ou sans pare-chocs

**Pare-chocs:** acier inox brossé 60x20mm (Esthétique Advance)

**Esthétique, cadres de couvercles, sérigraphies, angulaires:** gris foncé (RAL 7016) ou gris clair (RAL 7035)

**Accessoires:** clayettes inclinables, séparateurs, porte-prix

Classe  
énergétique



### Esthétique Advance



### Esthétique Value



RETOUR AU SOMMAIRE

**COSTAN**



Cette information est confidentielle et elle a été préparée par Epta uniquement à usage interne. Toute utilisation par des tiers sans l'accord écrit préalable d'Epta est interdite. Marketing 09/2020

GranOntario  
GranDrake

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Epta

# Description générale

## Gamme & Offre

### GranOntario N (Narrow)

**Largeur:** 1680mm sans pare-chocs – 1770mm avec pare-chocs en acier inox

**Longueurs:** 1885-2500-3750mm linéaire, 1690mm tête de gondole

**Couvercles:** 3 vitres à pousser bombées sur le linéaire, 2 vitres à pousser bombées sur la tête de gondole

**Ligne de charge:** 435mm linéaire, 400mm tête de gondole

**Classe de température:** 3L1 pour le linéaire et la tête de gondole

3M1 en modifiant le point de consigne sur place

**Température d'évaporation:** -29°C

**Position de l'éclairage:** sans, arrière et main courante (toujours les deux)

**Éclairage led:** Advance ou Value

**Fluides :** R404A, R422D, R448A, R449A, R407A/C/F, R410A, R452A, CO<sub>2</sub>

**Régulateurs:** Carel, Danfoss, Dixell, Eliwell, Wurm

**Position régulateurs:** affichage d'un seul côté ou des deux côtés

**Dégivrage:** électrique

**Électronique:** SwitchON

**Joue:** panoramique avec pare-chocs ou sans pare-chocs

**Pare-chocs:** acier inox brossé 60X20mm (Esthétique Advance)

**Esthétique, cadres de couvercles, sérigraphies, angulaires:** gris foncé (RAL 7016) ou 7035)

**Accessoires:** clayettes inclinables, séparateurs, porte-prix

Classe  
énergétique



### Esthétique Advance



### Esthétique Value



RETOUR AU SOMMAIRE

# COSTAN



## GranOntario GranDrake

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Cette information est confidentielle et elle a été préparée par Epta uniquement à usage interne.  
Toute utilisation par des tiers sans l'accord écrit préalable d'Epta est interdite. Marketing 09/2020

# Description générale

## Gamme & Offre

### GranOntario C (Compact)

**Largeur:** 1090mm sans pare-chocs – 1175mm avec pare-chocs en acier inox

**Longueurs:** 2500-3750mm

**Couvercles:** vitres coulissantes bombées

**Ligne de charge:** 430mm

**Classe de température:** 3L1

3M1 en modifiant le point de consigne sur place

**Température d'évaporation:** -29°C

**Position de l'éclairage:** sans et uniquement sur l'entrée d'air

**Éclairage led:** Advance ou Value

**Fluides :** R404A, R422D, R448A, R449A, R407A/C/F, R410A, R452A, CO<sub>2</sub>

**Régulateurs:** Carel, Danfoss, Dixell, Eliwell, Wurm

**Position régulateurs:** un côté (façade)

**Dégivrage:** électrique

**Électronique:** SwitchON

**Joue:** panoramique avec pare-chocs ou sans pare-chocs

**Pare-chocs:** acier inox brossé (60X20mm)

**Esthétique, cadres de couvercles, sérigraphies, angulaires:** gris foncé (RAL 7016) ou gris 7035)

**Accessoires:** clayettes inclinables, séparateurs, porte-prix

Classe **À définir**  
énergétique

**Esthétique Advance**



**Esthétique Value**



RETOUR AU SOMMAIRE

**COSTAN**



Cette information est confidentielle et elle a été préparée par Epta uniquement à usage interne. Toute utilisation par des tiers sans l'accord écrit préalable d'Epta est interdite. Marketing 09/2020

**GranOntario  
GranDrake**

DESCRIPTION GÉNÉRALE

  
**Epta**

# Description générale

## Gamme & Offre

### GranDrake

**Largeurs:** 1075mm sans pare-chocs – 1115mm avec pare-chocs en acier inox

**Longueurs:** 1885-2500-3750 linéaire, 2245mm tête de gondole

**Couvercles:** 2 vitres à pousser bombées sur le linéaire, 2 vitres à pousser bombées sur la tête de gondole

**Ligne de charge** 430mm linéaire, 400mm tête de gondole

**Classe de température:** 3L1 pour le linéaire et la tête de gondole

3M1 en modifiant le point de consigne sur place

**Température d'évaporation:** -29°C

**Position de l'éclairage:** sans, arrière et main courante (toujours les deux)

**Éclairage led:** Advance et Value

**Fluides :** R404A, R422D, R448A, R449A, R407A/C/F, R410A, R452A, CO<sub>2</sub>

**Régulateurs:** Carel, Danfoss, Dixell, Eliwell, Wurm

**Position régulateurs:** affichage d'un seul côté ou des deux côtés

**Dégivrage:** électrique

**Électronique:** SwitchON

**Joue:** panoramique avec pare-chocs ou sans pare-chocs

**Pare-chocs:** acier inox brossé (60X20mm)

**Esthétique, cadres de couvercles, sérigraphies, angulaires:** gris foncé (RAL 7016) ou gris clair (RAL 7035)

**Accessoires:** clayettes inclinables, séparateurs, porte-prix,

Classe  
énergétique



### Esthétique Advance



### Esthétique Value



RETOUR AU SOMMAIRE

**COSTAN**



Cette information est confidentielle et elle a été préparée par Epta uniquement à usage interne. Toute utilisation par des tiers sans l'accord écrit préalable d'Epta est interdite. Marketing 09/2020

GranOntario  
GranDrake

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Epta

**COSTAN** 

[www.costan.com](http://www.costan.com)



**COSTAN** 



Epta S.p.A. participates in the ECC programme for:  
Refrigerated display cabinets (RDC); Check ongoing validity  
of certificate online: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)