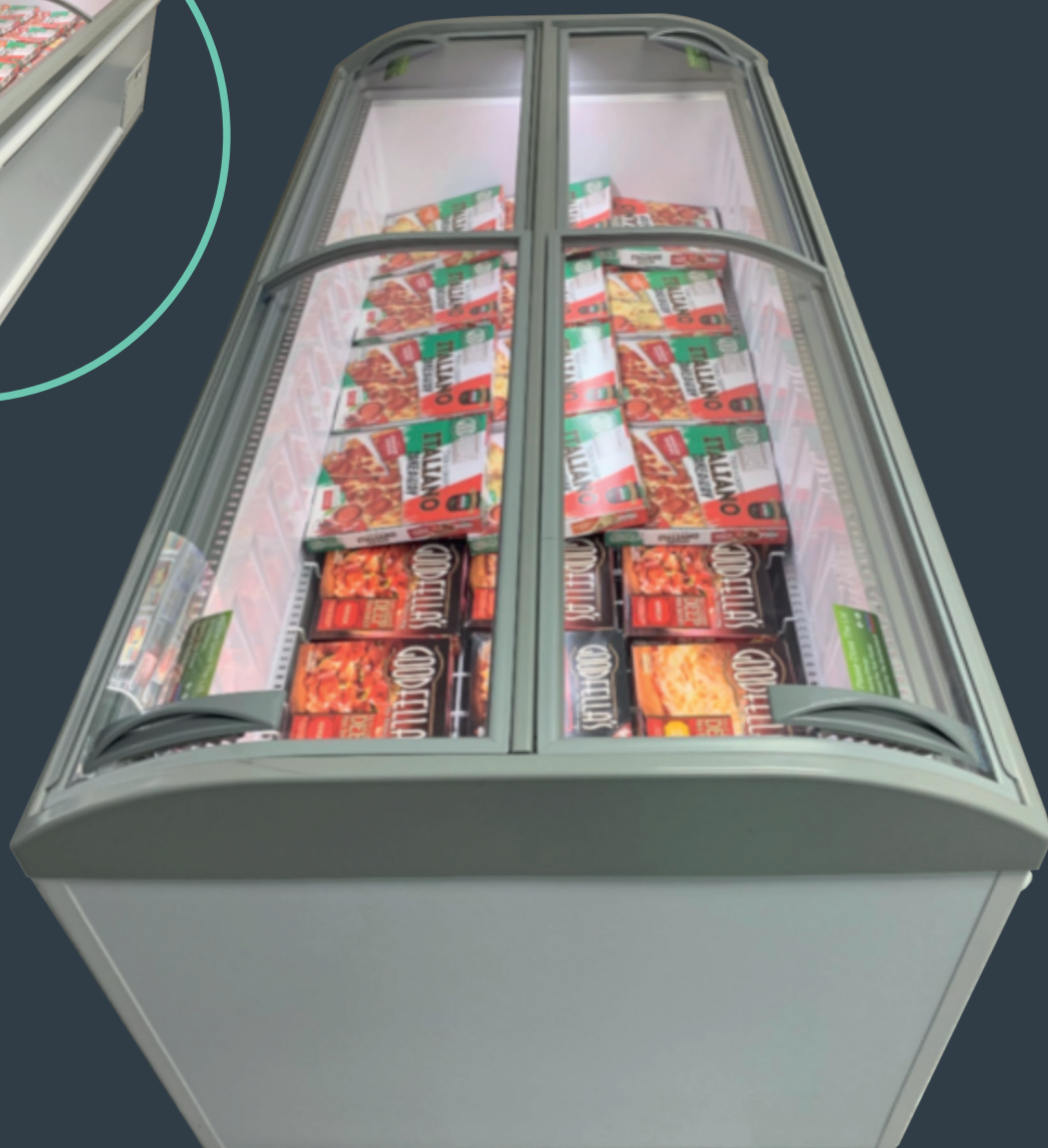


NOVUM

Redefining refrigeration

ALASKAN - WALKAROUND ÎLE CENTRALE Spécifications Techniques



"Best in Class"
ENERGY
CONSUMPTION

(www.leap.eu Switzerland)

ICE FREE

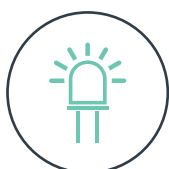
ALASKAN - WALKAROUND - ÎLE CENTRALE

Ce produit est notre dernière innovation développée sans compromis qui intègre la technologie avancée "LEAP" de Novum. Les avantages sont évidents: pas d'accumulation de givre à l'intérieur, le système de réfrigération est intégré dans un coffret et est unique et breveté par Novum. Les coûts d'exploitation sont les plus bas de tous les autres congélateurs de sa taille sur le marché.

Le modèle Alaska combine un volume interne plus important, une excellente visibilité et une plus grande possibilité d'exposition du produit. Accès des deux côtés avec 4 ouvertures en verre, un éclairage LED central haute luminosité combiné à un intérieur blanc offre une visibilité spectaculaire du produit. Ceci, associé à la technologie LEAP de Novum, en fait une vitrine de premier plan dans sa catégorie.



**Cassette
Amovible**



LED Central
(éclairage standard)



**Plus efficace en
énergie**



100%
sans givre



ENERGY LABEL:



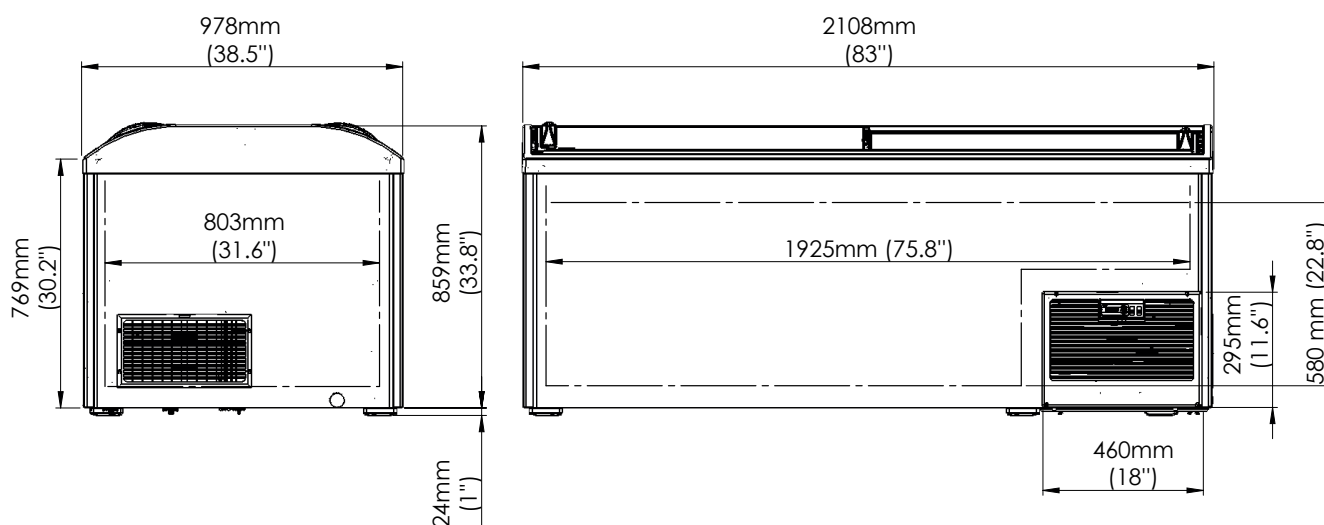
Le vitrage bombé, unique offre un accès inégalé à l'intérieur. En pratique, cela signifie qu'il est facilement accessible depuis n'importe quel angle. Le modèle Novum Alaska est conçu pour rehausser l'image de votre boutique, réduire les coûts de gestion et améliorer l'expérience d'achat de vos clients.

Il s'agit d'un meuble à froid polyvalent qui peut également être installé en tant qu'unité indépendante, ou dans des compositions en alignement, dos à dos ou en îlot complet et est disponible avec des couvercles coulissants.

Spécifications Techniques

	Modelo	Alaska
Données Techniques		
Capacité brute	litre	1068
Capacité nette conforme à la norme EN 23953	litre	830
Surface d'affichage totale (TDA)	M ²	1.4
Classification selon EN 23953		3L1
Gamme de températures ambiante	°C	+16 to +25
Gamme de températures intérieure	°C	-18 to -25
Pression acoustique à 1 m de distance dB (A)	dB(A)	43.3
Tension Nominal / Fréquence		
Tension nominal / fréquence	V / Hz	220-240 / 50
Puissance nominale du congélateur	w	310
Puissance nominale d'éclairage LED	w	19
Courant nominal	A	2.3
Protection par fusible	A	10
Consommation d'énergie (à 25°C) selon la directive "Eco-design"	kWh/24h	4.832
Longueur du cordon d'alimentation	mm	2000
Données de Réfrigération		
Réfrigérant type	Type	R290
Charge de gaz	g	65
Pression de service maximale	bar	30
Puissance thermique transitoire maximale	W/h (Btu/h)	780 (2661)
Rejet thermique moyen net	W/h (Btu/h)	200 (682)
Dimensions		
Longueur extérieur / intérieur	mm	2108 / 1925
Profondeur extérieur / intérieur	mm	978 / 803
Hauteur d'accès avant et arrière extérieur / intérieur	mm	884 / 788
Hauteur d'empilage à l'avant / à l'arrière	mm	580
Poids		
Poids net (hors emballage, accessoires internes inclus)	Kg	140
Poids brut (emballage et accessoires internes inclus)	Kg	150

Dimensions Alaska



Novum (Overseas) Ltd.

The Novum Building
Clonshaugh Technology & Business Park
Dublin 17, Ireland

+353 1 803 6400

www.novum.ie

NOVUM
Redefining refrigeration