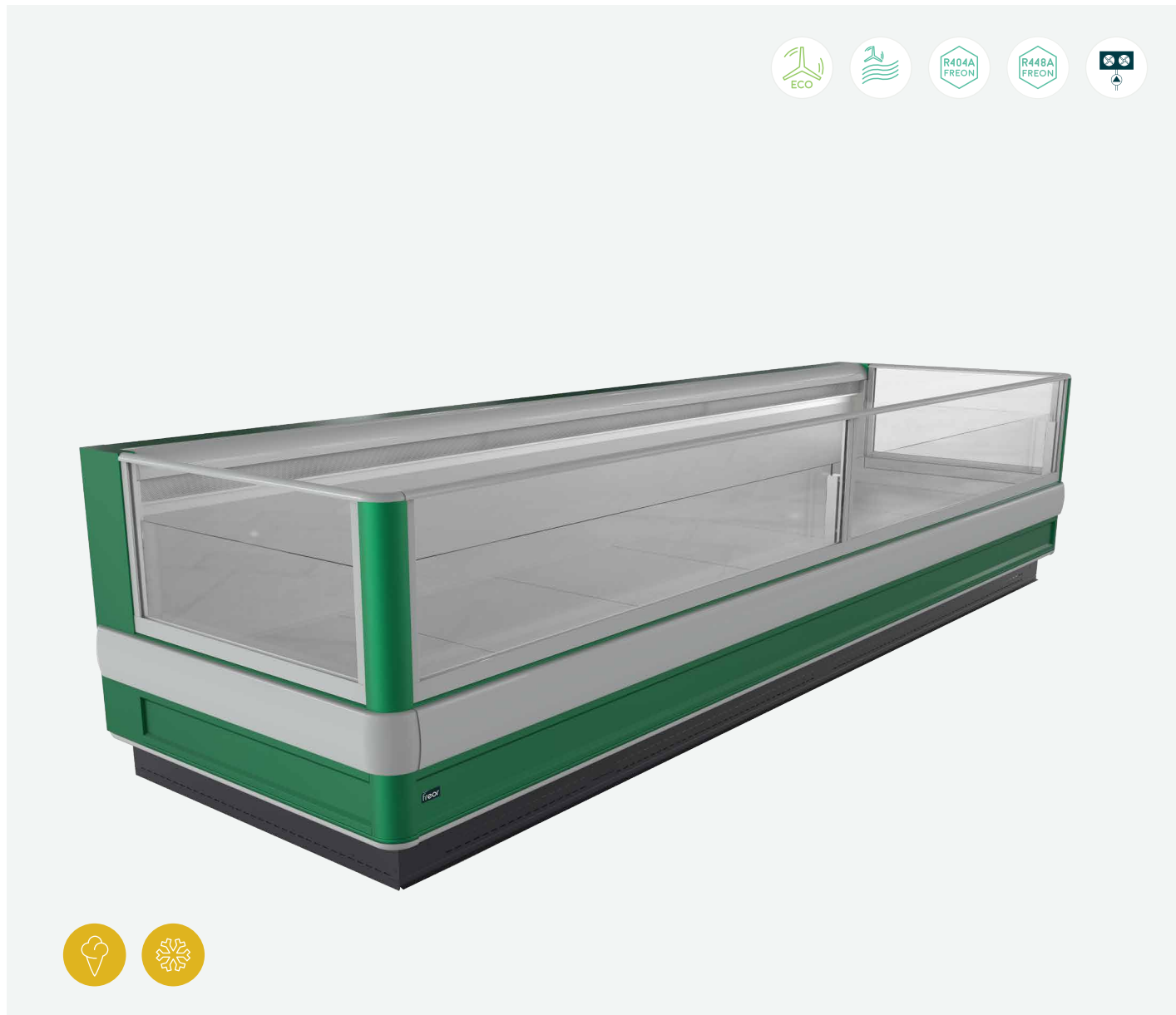


FREEZERS / GEFRIERSCHRANK / CONGÉLATEURS



# LUNA



## About Luna

This low temperature display cabinet for frozen food and ice cream is available with panoramic or solid side walls. It is a promotion-oriented wall adjacent unit, but also available in back to back arrangements with end cases. Accurate technological solutions guarantee impeccable preservation of the products displayed. Luna offers high product volume with minimum footprint. Luna can be ordered as an open version for high sales turnover or with glass lids which result in energy saving.



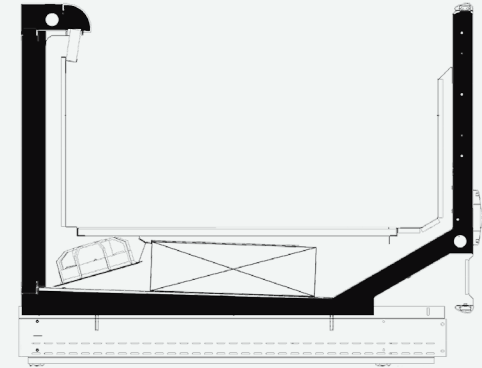
## Über das Luna

Luna ist eine Tiefkühltruhe für Tiefkühlkost und Speiseeis. Sie erhalten das Möbel mit geschlossenen Seitenwänden oder panorama-verglast. Luna eignet sich für den Aufbau direkt an einer Wand, die als plakative Werbefläche für die Truheninhalte genutzt werden kann. Alternativ bietet sich ein Blockaufbau an, der sich um Kopfmöbel erweitern lässt. Die technischen Komponenten sorgen für eine zuverlässige Kühlung der Gefrierprodukte. Luna verbindet eine hohe Aufnahmekapazität mit geringem Platzbedarf. In der offenen Version erhöht sie potenziell Ihren Umsatz. Mit Glasdeckeln senkt sie sicher Ihren Energieverbrauch.



## L'entreprise Luna

Cette vitrine basse température pour aliments surgelés et crème glacée est disponible avec parois latérales panoramiques ou pleines. C'est une unité adjacente au mur destinée principalement aux promotions, mais elle est également disponible en option dos-à-dos avec les vitrines de fin de ligne. Des solutions technologiques précises garantissent une conservation impeccable des produits présentés. Luna offre un grand volume de produit dans un encombrement minimal. Luna peut être commandée en version ouverte pour une meilleure accessibilité des produits ou avec des couvercles vitrés pour une plus grande efficacité énergétique.

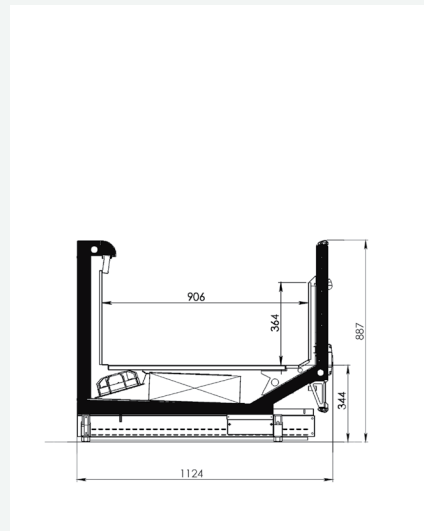


 MM	1880	2500	3750		
 °C	N/A				

# FREEZERS / GEFRIERSCHRANK / CONGÉLATEURS

## LUNA

Model	Length without endwalls (mm)	Operating temperature °C (+25 °C, 60% RH)	Exposition space (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Rated voltage (V)
Modell / Modèle	Länge ohne Endwände / Longueur sans parois externes	Temperatur / Température de fonctionnement	Ausstellungsfläche / Espace d'exposition	Volumen / Volume	Stromverbrauch / Tension nominale
Luna	1880	-18...-20 °C / -22...-24 °C	1.66	0.62	400
	2200		1.66	0.73	
	2500		2.21	0.82	
	3750		3.32	1.24	



Luna