

# Gastronorm Einfahrtschränke

Einfahrtschränke bieten eine Kühlung auf einem Wagen

- Zur schnellen und einfachen Lagerung von größeren Mengen von gekühlten oder zubereiteten Speisen.

## Ausführung mit Glastür

Mit einer Glastür sehen Sie, ohne die Tür zu öffnen, ob das Gerät in Betrieb ist und was sich auf dem Wagen befindet. Das spart wertvolle Zeit in der Gastronomie.



## Branchenführendes Design

Branchenführendes Design bietet maximale Lagerkapazität bei kleinstmöglicher Stellfläche.



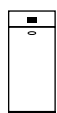
Einfahrkühlung sorgt für minimale Handhabung der Lebensmittel und dadurch für **bessere Hygiene und Lebensmittelsicherheit.**



Eine Reihe von Trolleys, Rosten und GN-Behältern sind erhältlich.

## Technische Daten

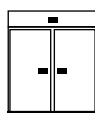
### Konfigurationen



GRL1



EGR1H

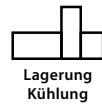


EGRL2H

Abmessungen (B x T x H) mm	865 x 940 x 2240	730 x 1100 x 2250	1860 x 1100 x 2250
Bauweise	Steckerfertig	Modular	Modular
Wagenkapazität:	1 (GN2/1)	1 (GN 1/1)	2 (GN 2/1)
Kühlung +1/+4°C	GRL1H	EGR1H	EGRL2H
Tiefkühlung -18/-21°C	GRL1L	-	-



† Die Ökodesign-Richtlinie gilt derzeit nicht für diesen Produkttyp, deshalb kann keine Energieeffizienzklasse angegeben werden



## Modulare Geräte

Einfahrkühlung sorgt für minimale Handhabung der Lebensmittel und dadurch für bessere Hygiene und Lebensmittelsicherheit.

Eintürige und Doppeltürige Geräte verfügbar.

Diese Modelle werden als Bausatz mit einem steckerfertigen Huckepack-Aggregat ausgeliefert.



## Verfügbare Optionen

### Für Schrankmodelle

**Rückwand aus Edelstahl 1.4301 für Inselanordnung**  
**Edelstahl-Trolleys** (Roste nicht mit inbegriffen)  
- 20x GN 2/1 Einschübe  
- 20x GN 1/1 Einschübe  
**Beleuchtung**  
**Zentralkälte-Anschluss (ohne Kondensator)**  
**Tür mit Linksanschlag**

### Für EGR1H

**Tür mit Linksanschlag**  
**weitere Optionen auf Anfrage**

# Wir servieren neue Nachhaltigkeitsziele

Foster und Gamko haben uns verpflichtet, unsere CO<sub>2</sub>-Emissionen in Zusammenarbeit mit dem weltweit anerkannten Klimaberatungsunternehmen South Pole anhand der Initiative „Science Based Targets“ zu reduzieren.

Folgen Sie unserer Reise  
[fosterrefrigerator.com/umwelt](https://www.fosterrefrigerator.com/umwelt)



# GLOBAL COOLING

Unser ewiges Versprechen an unseren Planeten