

GGv 5860, 490 Liter, Edelstahl

Umluftkühlung

Variabler Innenraum

Elektronische Steuerung

Automatische Heißgasabtauung

Höhenverstellbare Stellfüße

Digitale Temperaturanzeige

Optischer und akustischer Alarm

Selbstschließende Tür

Abschließbar

Stabiler Stangengriff

Umweltschonendes Kältemittel R 290



Abb zeigt GGv 5060

Technische Daten

Artikelnr.	GGv5860
Inhalt	490 Liter
Temperaturbereich	-14° bis -28° C
Marke / Hersteller	Liebherr
Gerätetyp	Gewerbegerät
Innenmaße (HxBxT)	1395 x 610 x 500 mm
Außenmaße (HxBxT)	2064 x 750 x 750 mm
Gewicht	115 KG
Farbe (innen)	weiß
Farbe (außen)	Edelstahl
Abschließbar?	Ja
Temperaturanzeige?	Ja
Automatische Abtauung?	Ja
Umluft?	Ja
Bruttoinhalt, gesamt	547 Liter
Energieverbrauch in 24 h	2,411 kWh / 24h
Gehäusematerial	Stahl
Material Innenbehälter	Kunststoff weiß
Störung	Warnsignal, optisch und akustisch
Ablageflächen Gefrierteil	6 Roste (davon 5 verstellbar)

Fortsetzung der technischen Daten auf der nächsten Seite

Technische Daten - Fortsetzung	
Belastbarkeit Ablageflächen Gefrierteil	60kg
Höhe Stellfüsse	150 - 180 cm
Türanschlag	rechts wechselbar
Isolierung	70 -70 mm
Klimaklasse	SN-T (5)
Kältemittel	R 290
Anschlusswert	3A, 400W
Frequenz	50 Hz
Spannung	220 - 240 V

Allgemeines zur Produktgruppe

Zur Lagerung von Gütern bei Minustemperaturen sind die NoFrost Gefriergeräte mit Umluftkühlung die ideale Lösung. Die Roste sind höhenverstellbar und ermöglichen damit eine variable Nutzung des Innenraums. Die Temperatur lässt sich in einem Bereich von -14°C bis zu -28°C gradgenau einstellen. Die Geräte entsprechen den für Gastronomie und Gewerbeanwendungen gültigen Lebensmittel- und Hygienevorschriften. So sind die Stellfüße von 150 mm bis zu 180 mm höhenverstellbar, wodurch eine mühelose Reinigung der Böden unter den Geräten ermöglicht wird. Alle GGv Modelle verfügen über das besonders energieeffiziente und umweltschonende Kältemittel R 290.

NoFrost Technologie

Für die sichere Langzeitfrische bietet die NoFrost-Technologie Kälteleistung in Profiqualität. Das Gefriergut wird mit gekühlter Umluft eingefroren und die Luftfeuchtigkeit abgeleitet. Dadurch bleibt der Gefrierraum stets eisfrei und die Lebensmittel können nicht mehr bereifen. Mit NoFrost-Komfort ist Abtauen nie mehr erforderlich.

Gradgenaue Elektronik

Die Elektronik mit digitaler Temperaturanzeige ermöglicht die gradgenaue Temperatureinstellung. Der Tür- und Temperaturalarm warnen bei unerwünschter Temperaturveränderung. Die automatische Abtauung erfolgt effizient und energiesparend durch Heißgas. Zusätzlich besteht die Option den Abtauvorgang individuell einzuleiten.

Flexibler und hygienischer Innenbehälter

Der fugenlose Kunststoff-Innenbehälter mit tiefgezogenem Reinigungsablauf ist besonders pflegeleicht und hygienisch. Das Rippendesign erlaubt eine variable Verstellung der Roste im Innenraum in 85 mm Schritten und verhindert, dass die Roste kippen können. Außerdem bietet der integrierte Rost-Auszugsstop zusätzliche Sicherheit. Die stabilen Rosten, lassen sich bei 90° Türöffnung entnehmen.