

Verbinden Sie 2 Temperaturzonen in einem Gerät

GRAM TWIN
KOMBISCHRÄNKE



Mit einem Kombischrank von GRAM bieten wir Ihnen eine „all-in-one“-Lösung, welche sich besonders für die kleine Küche eignet. Der Schrank überzeugt durch vielseitige Anwendungsmöglichkeiten - und das bei geringem Platzbedarf.

Der Kombischrank bietet Ihnen die gewohnt hohe GRAM Qualität. Neben seiner Funktionalität und seiner soliden Ausführung zeichnet er sich durch den Einsatz modernster Technologien aus.



GRAM

Gram Deutschland GmbH
Innovative und funktionelle Aufbewahrung von Lebensmitteln
www.gram-commercial.com

2 Steuerungen

– zur separaten Einstellung der 2 Temperaturbereiche



GRAM TWIN KOMBISCHRÄNKE

Türdichtungen

- auswechselbar,
leicht zu reinigen.

Integrierter Türgriff

- die Türen sind mit
einem integrierten und
bedienerfreundlichen
Türgriff ausgestattet.

2-facher Kältekreislauf

- der 2-fache Kältekreislauf arbeitet
unabhängig voneinander.



Kombischrank - das Prinzip

- es ist möglich 2 Temperaturbereiche in nur einem Gerät zu kombinieren. Um die Temperaturen im oberen und unteren Raum separat zu regeln, ist das System sowohl mit 2 unabhängigen Kältekreisläufen, als auch mit 2 Steuerungen ausgestattet. Die Geräte nutzen die umweltfreundliche Technologie, sowie das Design, welches auch bei den Energiespargeräten zum Einsatz kommt. Das bedeutet, dass ausschließlich natürliche Kältemittel verwendet werden. Es wird Cyclopentan zur Schäumung der Wärmedämmung angewendet. Der Schrank, ist innen und außen aus CNS, hat rechts angeschlagene, umschlagbare Türen mit Schloss, Selbstschließmechanismus und ist mit 4 CNS-Rosten ausgestattet.

Die Maße entsprechen denen eines Standard TWIN 660 Schrankes, welcher für den GN 2/1-Quereinschub konzipiert ist. Das bedeutet, dass 2 x GN 1/1 nebeneinander auf den CNS-Rosten Platz finden. Das sorgt für einen schnellen Überblick und einfachen Zugang zu den Waren. Die Schränke bieten wir in 4 verschiedenen Varianten an - bitte der unten abgebildeten Tabelle entnehmen...

Techn. Spezifikationen:

Modellbezeichnung Kombination	TWIN KK 660 CXG Kühlung/Kühlung	TWIN KM 660 CXG Kühl./erw. Kühl.	TWIN KF 660 CXG Kühlung/Tiefkühl.	TWIN MF 660 CXG erw. Kühl./Tiefkühl.
Temperaturbereich I, oberer Raum ° C	+2/+12	+2/+12	+2/+12	-5/+12
Temperaturbereich II, unterer Raum ° C	+2/+12	-5/+12	-25/-5	-25/-5
Inhalt, brutto ltr.	282 / 242			
Inhalt, netto ltr.	225 / 188			
Breite x Tiefe x Höhe mm	815 x 756 x 2160			
Gewicht, brutto kg	175			
Isolierung	60 mm (Cyclopentan-Schaum)			
Kältemittel	R 290 (Propan)			
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz			

Änderungen aufgrund von Produktverbesserungen vorbehalten.



2 Halogenleuchten

– werden beim Öffnen der oberen
Tür eingeschaltet.