

**BÄCKEREI**  
**KONFITOREI**  
**PÂTISSERIE**

**G+**





# INHALTSVERZEICHNIS

<b>VORTEILE G+ - SYMBOLE UND TEMPERATURBEREICHE</b>	<b>5</b>
<b>GKM UND SEIN NETZWERK VON ÜBER 500 KÄLTFACHPARTNERN</b>	<b>6</b>
<b>WISSENSWERTES</b>	<b>7</b>
<b>LAGERSCHRÄNKE</b>	<b>8-14</b>
BAKER C500 / F500	9
BAKER C650 / F650	10
BAKER C900 / F900	11
BAKER C1200 / F1200 Roll-in	12
Abmessungen	13-14
<b>GÄRAUTOMATEN</b>	<b>15-19</b>
BAKER GA500	17
BAKER GA900	18
Abmessungen	19
<b>SCHNELLFROSTER</b>	<b>20-25</b>
BAKER SF500	21
BAKER SF900	22
BAKER SF1200 Roll-in	23
Abmessungen	24-25





## Ein Plus für die Umwelt...

Verantwortungsbewusster Umweltschutz hat für GRAM Professional oberste Priorität. Wir setzen ausschliesslich FKW-freie Isolierungen und natürliche Kältemittel bei gewerblichen Umluft-Kühl- und Umluft-Tiefkühlgeräten ein. Die Geräte zeichnen sich durch einen sehr niedrigen Energieverbrauch aus und gehören zu den Besten im Bäckerei- und Gastronomiemarkt.



## GRAM Kühlgeräte stehen für exzellente Qualität.

Alle Geräte der Marke **G+** werden in Dänemark gefertigt. Regionale Zulieferer, umweltschonende Produktionsverfahren, ergonomische Arbeitsplätze und eine Energieversorgung, die weitestgehend auf erneuerbaren Energien basiert machen die Produktion von GRAM Professional zu einer der fortschrittlichsten ihrer Art.



## Qualität im Dienste unserer Kunden...

Kundenservice wird bei GRAM Professional grossgeschrieben. Gute Erreichbarkeit und schnelle Unterstützung unserer Kunden und Partner sind für uns selbstverständlich. [GRAM Professional wird in der Schweiz durch GKM Gewerbekühlmöbel AG bei dieser Aufgabe unterstützt.](#)



## Wir begleiten Sie in jeder Phase.

Unsere Ersatzteillieferungen erreichen unsere Kunden in der Regel innerhalb von 48 Stunden, häufig sind wir sogar schneller. Damit noch nicht genug, unsere Ersatzteile sind für mindestens 10 Jahre lieferbar. Dieses GRAM Professional Qualitätsversprechen gibt Ihnen jederzeit grosse Sicherheit.

## SYMBOLE UND TEMPERATURBEREICHE



Temperaturbereich: Sahneklimaschrank mit erweiterter Kühlung (C)  
-5°C/+12°C



Temperaturbereich: Lagerfroster (F)  
-25°C/-5°C



Temperaturbereich: Gärautomat (GA)  
-25°C/+40°C



Temperaturbereich: Schnellfroster (SF)  
-30°C/+10°C

# GKM - IHR PARTNER FÜR KÜHLMÖBEL

## GKM UND SEIN NETZWERK VON ÜBER 500 KÄLTFACHPARTNERN

Mit unserem breiten Kühlgeräte-Angebot und einem Händlernetz von rund 500 Kältefachpartnern in der ganzen Schweiz - bieten wir Ihnen individuelle Lösungen, die auf Ihre Bedürfnisse und Anforderungen zugeschnitten sind. GKM legt dabei einen besonderen Fokus auf Service- und Supportleistungen von Kältefachbetrieben, um für Sie die bestmöglichen Ergebnisse zu erzielen.

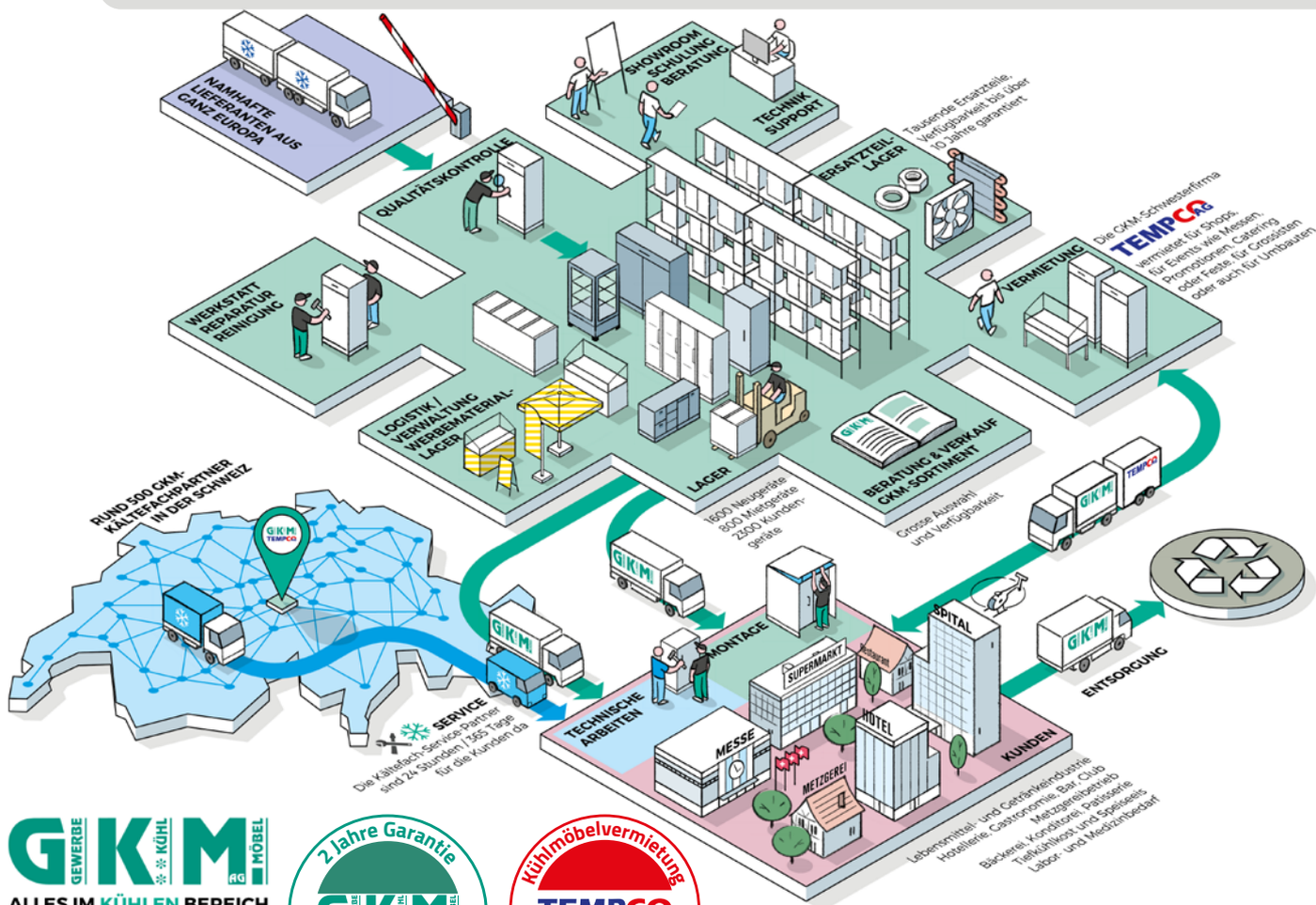
Unsere Kunden profitieren von einer umfangreichen Produktauswahl und einer hohen Verfügbarkeit von Kühlgeräten, Zubehör und Ersatzteilen. Alle Geräte werden vor Auslieferung geprüft und getestet. Wir bieten eine Garantie von 2 Jahren auf Material- & Herstellungsfehler sowie eine Verfügbarkeit von Ersatzteilen für über 10 Jahre.

Der GKM Online Katalog zeichnet sich durch besonders detaillierte Beschreibungen aus, die Ihnen als Kundenservice bei der Auswahl von Möbeln, Technik und Zubehör hilfreich sind. Mit diesen umfassenden Informationen können Sie die Geräte optimal vergleichen und eine fundierte Entscheidung treffen.

Durch unseren schweizweiten Lieferservice mit eigens geschultem Personal garantieren wir Ihnen die pünktliche und zuverlässige Lieferung Ihrer bestellten Geräte.

Unser Beratungsteam steht Ihnen gerne zur Verfügung, um Ihre Wünsche zu planen, zu offerieren und zu beraten. Auch nach dem Kauf sind wir für Sie da und unser Kundenserviceteam unterstützt Sie gerne technisch.

Zusätzlich unterstützt uns unsere Schwesterfirma TEMPCO AG mit circa 800 Mietgeräten dabei, individuelle Lösungen für unsere Kunden zu erarbeiten und Engpässe oder Lieferverzögerungen zu überbrücken.

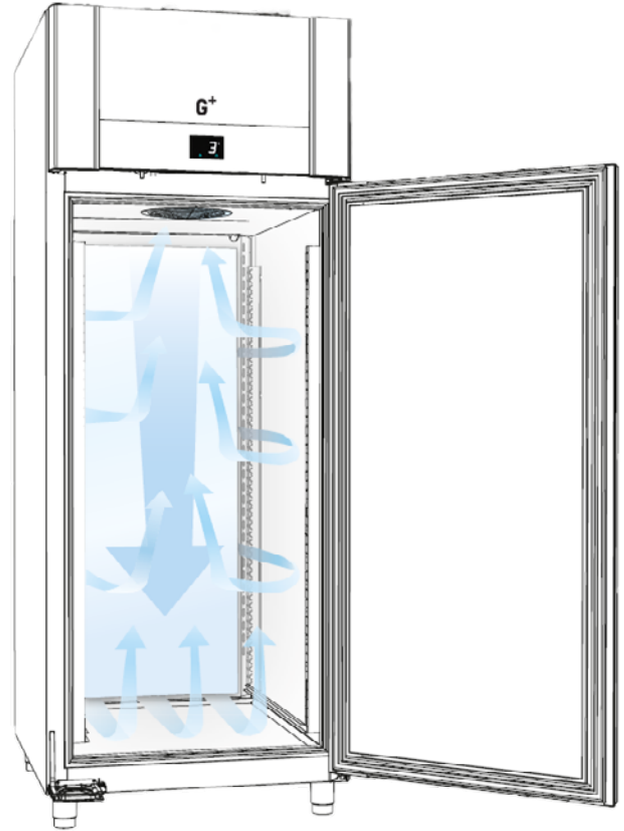


# WISSENSWERTES

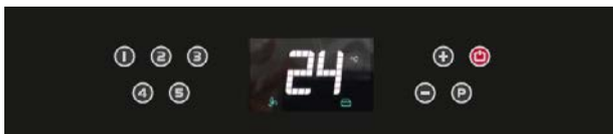
## INNOVATION UND DETAILS

### EINZIGARTIGES UMLUFTSYSTEM

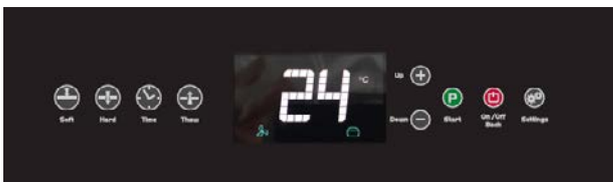
Das einzigartige Umluftsystem sorgt im Innenraum des Schrankes für korrekte und gleichmässige Temperaturen. Die erwärmte Luft wird abgesaugt, anschliessend abgekühlt und danach mit Hilfe eines raffinierten Luftleitsystems kontrolliert dem Innenraum wieder zugeführt. Durch die sehr homogene Temperaturverteilung bewahren wir die Qualität ihrer Lebensmittel.



#### Steuerung Lagerschränke



#### Steuerung Schnellfroster



#### Steuerung Gärautomaten



- Grosses Display
- Benutzerfreundlich
- Optische Alarmfunktion
- Türschloss
- Tastaturverriegelung gegen unbefugten Zugriff
- Anzeige für Reinigungsintervall und Sicherheitsfunktionen
- Gärautomat mit intuitives Touch-Display

### ELEKTRONISCHE STEUERUNG

Die elektronische Steuerung ist die Schaltzentrale eines Kühl- oder Gefriergerätes. Sie kontrolliert die gewünschten Temperaturen, informiert den Anwender über den aktuellen Betriebszustand und signalisiert eventuelle Abweichungen. Unsere elektronischen Steuerungen sind zuverlässig, benutzerfreundlich und ergonomisch. Sicherheitsfunktionen gewährleisten optimalen Produktschutz und eine hohe Zuverlässigkeit im täglichen Einsatz.

# G<sup>+</sup>

# LAGERSCHRÄNKE

Gewerbliche Kühlgeräte müssen so gebaut sein, dass sie den täglichen Anforderungen gerecht werden. Die robuste und hochwertige Verarbeitung machen die G+ Lagerschränke zu einem perfekten Kühlgerät mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten. Niedrige Betriebskosten, hohe Temperaturstabilität und leichte Reinigung machen die BAKER-Serie zu einem perfekten Partner im professionellen Einsatz.



# LAGERSCHRÄNKE

## SAHNEKLIMASCHRANK LAGERFROSTER BAKER C500 / F500

- Blechmass 60x40 cm - Längseinschub
- Leistungsstarkes Umluft-Kühlsystem
- Geringes Geräuschniveau
- Automatische Abtauung
- Integrierter, ergonomischer Handgriff
- Natürliches Kältemittel
- Innovatives Luftleitsystem sichert eine homogene Temperaturverteilung im Innenraum
- Energiespargerät



Schranksyp	SAHNEKLIMASCHRANK 	LAGERFROSTER 
Modelname	BAKER C500 G S	BAKER F500 G S
Material aussen	Edelstahl	Edelstahl
Artikelnummer	C-500-G-S	F-500-G-S
Türtyp	Isolierte Tür	Isolierte Tür
Mögliche Blechanzahl - bei 50 mm Abstand - bei 75 mm Abstand - bei 100 mm Abstand	26 (60x40 cm) 16 (60x40 cm) 13 (60x40 cm)	26 (60x40 cm) 16 (60x40 cm) 13 (60x40 cm)
Temperaturbereich	-5°C/+12°C	-25°C/-5°C
Volumen (Brutto / Netto)	465 Liter / 314 Liter	465 Liter / 314 Liter
Dimensionen (BxTxH)	600x855x2125 mm	600x855x2125 mm
Kältemittel / Füllung	R290 / 85 g	R290 / 145 g
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz / 1,7 A	230 V, 50 Hz / 2,52 A
Anschlussleistung	314 W	418 W
Energieeffizienzklasse / EEI	B / 32,2	C / 44,9
Jährlicher Energieverbrauch	359 kWh	1355 kWh
Geräuschniveau	48,9 dB(A)	48,9 dB(A)
Klimaklasse	5 (40°C/40% RH)	5 (40°C/40% RH)
GWP / Co2 Äquivalent	3 / 0,000255 t	3 / 0,000435 t

## SAHNEKLIMASCHRANK LAGERFROSTER BAKER C650 / F650

- Blechmass 60x40 cm - Quereinschub
- Leistungsstarkes Umluft-Kühlsystem
- Geringes Geräuschniveau
- Automatische Abtauung
- Integrierter, ergonomischer Handgriff
- Natürliches Kältemittel
- Innovatives Luftleitsystem sichert eine homogene Temperaturverteilung im Innenraum
- Energiespargerät



Schranktyp	SAHNEKLIMASCHRANK 	LAGERFROSTER 
Modelname	BAKER C650 G S	BAKER F650 G S
Material aussen	Edelstahl	Edelstahl
Artikelnummer	C-B-650-G-S	F-B-650-G-S
Türtyp	Isolierte Tür	Isolierte Tür
Mögliche Blechanzahl - bei 50 mm Abstand - bei 75 mm Abstand - bei 100 mm Abstand	25 (60x40 cm) 17 (60x40 cm) 13 (60x40 cm)	25 (60x40 cm) 17 (60x40 cm) 13 (60x40 cm)
Temperaturbereich	-5°C/+12°C	-25°C/-5°C
Volumen (Brutto / Netto)	603 Liter / 417 Liter	603 Liter / 417 Liter
Dimensionen (BxTxH)	820x775x2000 mm	820x775x2000 mm
Kältemittel / Füllung	R290 / 113 g	R290 / 100 g
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz / 1,36 A	230 V, 50 Hz / 2,44 A
Anschlussleistung	234 W	398 W
Energieeffizienzklasse / EEI	B / 27,5	C / 48,9
Jährlicher Energieverbrauch	372 kWh	1725 kWh
Geräuschniveau	48,9 dB(A)	51 dB(A)
Klimaklasse	5 (40°C/40% RH)	5 (40°C/40% RH)
GWP / Co2 Äquivalent	3 / 0,000339 t	3 / 0,000300 t

# LAGERSCHRÄNKE

## SAHNEKLIMASCHRANK LAGERFROSTER

### BAKER C900 / F900

- Blechmass 60x40 cm und 60x80 cm
- Leistungsstarkes Umluft-Kühlsystem
- Geringes Geräuschniveau
- Automatische Abtauung
- Integrierter, ergonomischer Handgriff
- Natürliches Kältemittel
- Innovatives Luftleitsystem sichert eine homogene Temperaturverteilung im Innenraum
- Energiespargerät



Schranksyp	SAHNEKLIMASCHRANK 	LAGERFROSTER 
Modelname	BAKER C900 G S	BAKER F900 G S
Material aussen	Edelstahl	Edelstahl
Artikelnummer	C-900-G-S	F-900-G-S
Türtyp	Isolierte Tür	Isolierte Tür
Mögliche Blechanzahl - bei 50 mm Abstand - bei 75 mm Abstand - bei 100 mm Abstand	26 (60x80 cm) / 52 (60x40 cm) 16 (60x80 cm) / 32 (60x40 cm) 13 (60x80 cm) / 26 (60x40 cm)	26 (60x80 cm) / 52 (60x40 cm) 16 (60x80 cm) / 32 (60x40 cm) 13 (60x80 cm) / 26 (60x40 cm)
Temperaturbereich	-5°C/+12°C	-25°C/-5°C
Volumen (Brutto / Netto)	949 Liter / 660 Liter	949 Liter / 660 Liter
Dimensionen (BxTxH)	820x1065x2205 mm	820x1065x2205 mm
Kältemittel / Füllung	R290 / 145 g	R290 / 149 g
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz / 2,38 A	230 V, 50 Hz / 4,57 A
Anschlussleistung	408 W	882 W
Energieeffizienzklasse / EEI	C / 39,6	D / 61,2
Jährlicher Energieverbrauch	661 kWh	2849 kWh
Geräuschniveau	48,9 dB(A)	48,9 dB(A)
Klimaklasse	5 (40°C/40% RH)	5 (40°C/40% RH)
GWP / Co2 Äquivalent	3 / 0,000435 t	3 / 0,000447 t

# LAGERSCHRÄNKE

## EINFAHR-KÜHLSCHRANK EINFAHR-LAGERFROSTER BAKER C1200 / F1200

- Einfahr-Schrank für Stikkenwagen
- Leistungsstarkes Umluft-Kühlsystem
- Geringes Geräuschniveau
- Automatische Abtauung
- Tür mit Schloss
- Natürliches Kältemittel
- Innovatives Luftleitsystem sichert eine homogene Temperaturverteilung im Innenraum
- Energiespargerät

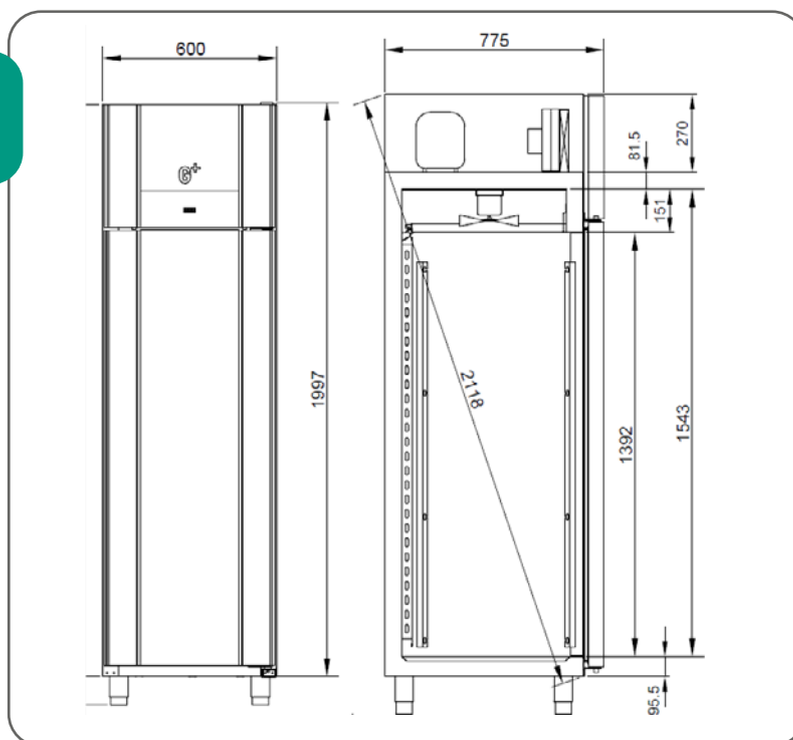


Schranktyp	KÜHLSCHRANK 	LAGERFROSTER 
Modelname	BAKER C1200 G S	BAKER F1200 G S
Material aussen	Edelstahl	Edelstahl
Artikelnummer	C-1200-G-S	F-1200-G-S
Türtyp	Isolierte Tür	Isolierte Tür
Mögliche Stikkenwagen	1 Stück für Blechmass 60x80 cm 2 Stück für Blechmass 60x40 cm	1 Stück für Blechmass 60x80 cm 2 Stück für Blechmass 60x40 cm
Temperaturbereich	-5°C/+12°C	-25°C/-5°C
Volumen (Brutto / Netto)	1422 Liter / 1273 Liter	1422 Liter / 1273 Liter
Dimensionen (BxTxH)	880x1088x2362 mm	880x1088x2362 mm
Kältemittel / Füllung	R290 / 102 g	R290 / 105 g
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz / 3,06 A	230 V, 50 Hz / 3,97 A
Anschlussleistung	529 W	658 W
Klimaklasse	5 (40°C/40% RH)	4 (30°C/55% RH)
GWP / Co2 Äquivalent	3 / 0,000306 t	3 / 0,000315 t

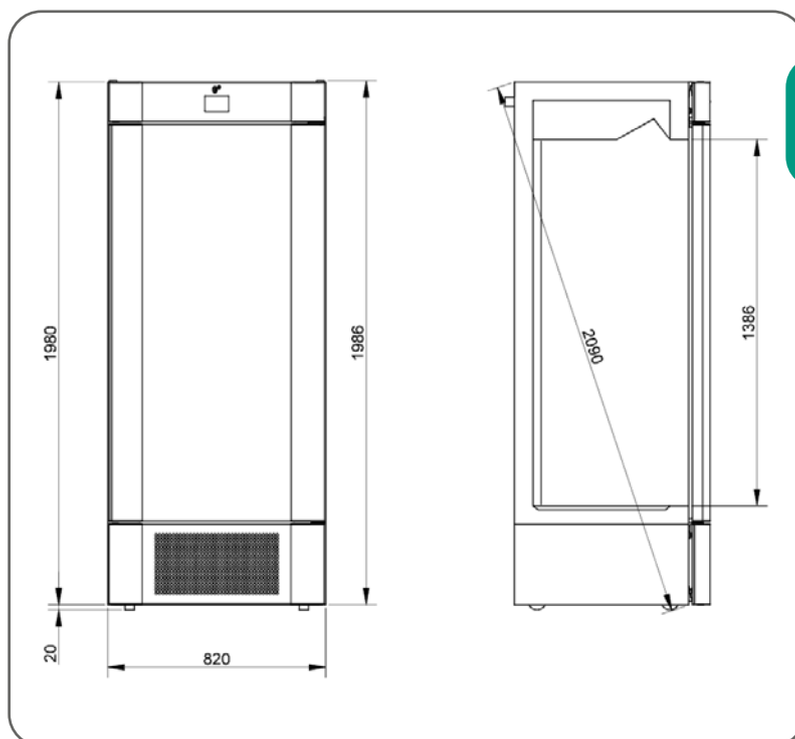
# ABMESSUNGEN

## LAGERSCHRÄNKE: 500/650

C500  
F500



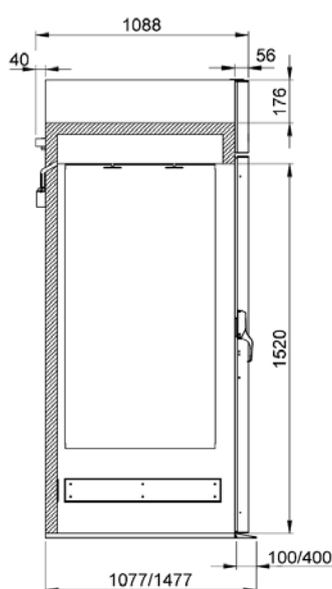
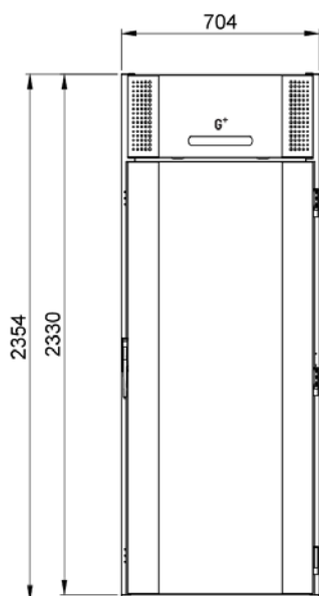
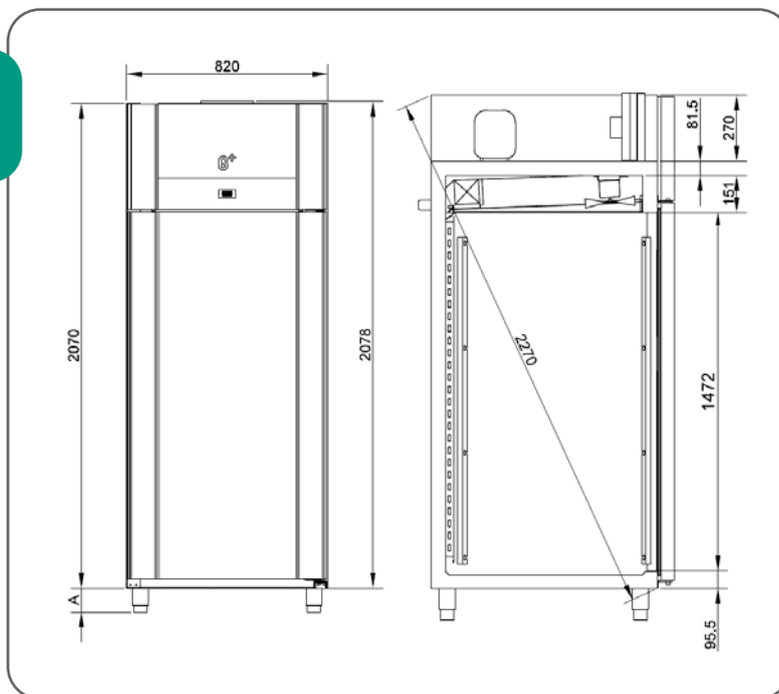
C650  
F650



# ABMESSUNGEN

## LAGERSCHRÄNKE: 900/1200

C900  
F900



C1200  
F1200



**G<sup>+</sup>**

# GÄRAUTOMATEN

Gewerbliche Kühlgeräte müssen so gebaut sein, dass sie den täglichen Anforderungen gerecht werden. Die Produkte der Gärautomaten-Serie markieren in Sachen Qualität, Innovation, Energieeffizienz und Ergonomie die Spitze unseres Produktprogramms.

Innovative Detaillösungen, niedrige Betriebskosten, hohe Temperaturstabilität und leichte Reinigung machen diese Serie zu einem perfekten Partner im professionellen Einsatz.

Eine Vielzahl an Variationsmöglichkeiten stellt sicher, dass für jeden Einsatzzweck die richtige Lösung gefunden werden kann.

# GÄRAUTOMATEN

## GÄRAUTOMAT BAKER GA500

- Blechmass 60x40 cm - Längseinschub
- Leistungsstarkes Umluft-Kühlsystem
- Geringes Geräuschniveau
- Automatische Abtauung
- Integrierter, ergonomischer Handgriff
- Natürliches Kältemittel
- Innovatives Luftleitsystem sichert eine homogene Temperaturverteilung im Innenraum
- Touch Display
- Energiespargerät

BITTE BEACHTEN SIE DIE AUFSTELLHINWEISE FÜR GA GERÄTE. Fordern Sie unsere "Checkliste" Installation für die BAKER Gärautomaten GA 500 und GA900 an.



Schranktyp	GÄRAUTOMAT 	
Modellname	BAKER GA500 G S	
Material aussen	Edelstahl	
Artikelnummer	GA-500-G-S	
Türtyp	Isolierte Tür	
Mögliche Blechanzahl - bei 50 mm Abstand - bei 75 mm Abstand - bei 100 mm Abstand	26 (60x40 cm) 16 (60x40 cm) 13 (60x40 cm)	
Temperaturbereich	-25°C/+40°C	
Volumen (Brutto / Netto)	465 Liter / 407 Liter	
Dimensionen (BxTxH)	600x855x2235 mm	
Kältemittel / Füllung	R290 / 133 g	
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz / 5,44 A	
Anschlussleistung	1253 W	
Relative Luftfeuchtigkeit	45-99%	
Klimaklasse	5 (40°C/40% RH)	
GWP / Co2 Äquivalent	3 / 0,000399 t	
Sonstiges	Bauseits erforderlicher (3/4") / Wasserablauf (DN 32). Wasserleitfähigkeit von 200-800 Mikrosiemens/cm erforderlich.	

# GÄRAUTOMATEN

## GÄRAUTOMAT BAKER GA900

- Blechmass 60x40 cm und 60x80 cm
- Leistungsstarkes Umluft-Kühlsystem
- Geringes Geräuschniveau
- Automatische Abtauung
- Integrierter, ergonomischer Handgriff
- Natürliches Kältemittel
- Innovatives Luftleitsystem sichert eine homogene Temperaturverteilung im Innenraum
- Touch Display
- Energiespargerät

BITTE BEACHTEN SIE DIE AUFSTELLHINWEISE FÜR GA GERÄTE.  
Fordern Sie unsere "Checkliste" Installation für die BAKER  
Gärautomaten GA 500 und GA900 an.

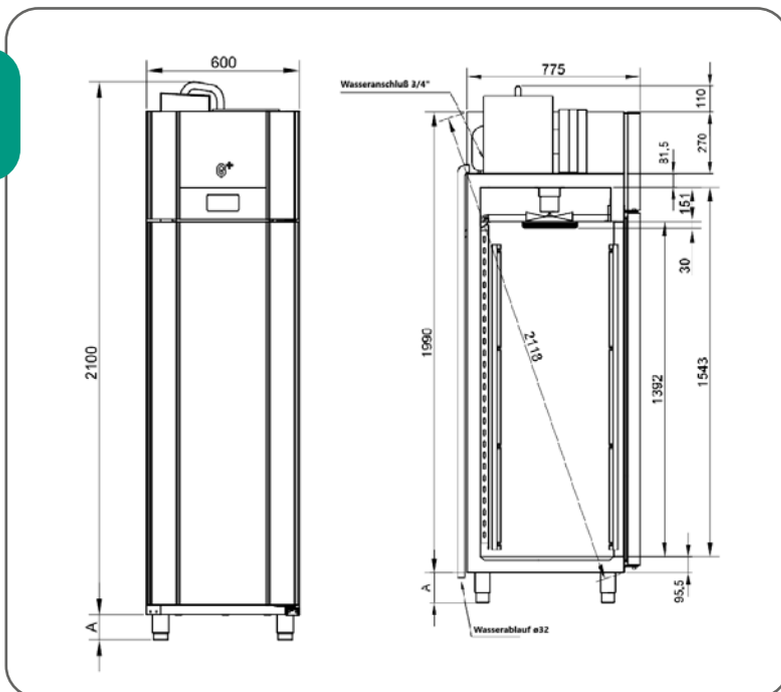


Schranktyp	GÄRAUTOMAT	
Modellname	BAKER GA900 G S	
Material aussen	Edelstahl	
Artikelnummer	GA-900-G-S	
Türtyp	Isolierte Tür	
Mögliche Blechanzahl - bei 50 mm Abstand - bei 75 mm Abstand - bei 100 mm Abstand	26 (60x80 cm) / 52 (60x40 cm) 16 (60x80 cm) / 32 (60x40 cm) 13 (60x80 cm) / 26 (60x40 cm)	
Temperaturbereich	-25°C/+40°C	
Volumen (Brutto / Netto)	949 Liter / 833 Liter	
Dimensionen (BxTxH)	820x1065x2305 mm	
Kältemittel / Füllung	R290 / 149 g	
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz / 7,78 A	
Anschlussleistung	1778 W	
Relative Luftfeuchtigkeit	45-99%	
Klimaklasse	5 (40°C/40% RH)	
GWP / Co2 Äquivalent	3 / 0,000447 t	
Sonstiges	Bauseits erforderlicher (3/4") / Wasserablauf (DN 32). Wasserleitfähigkeit von 200-800 Mikrosiemens/cm erforderlich.	

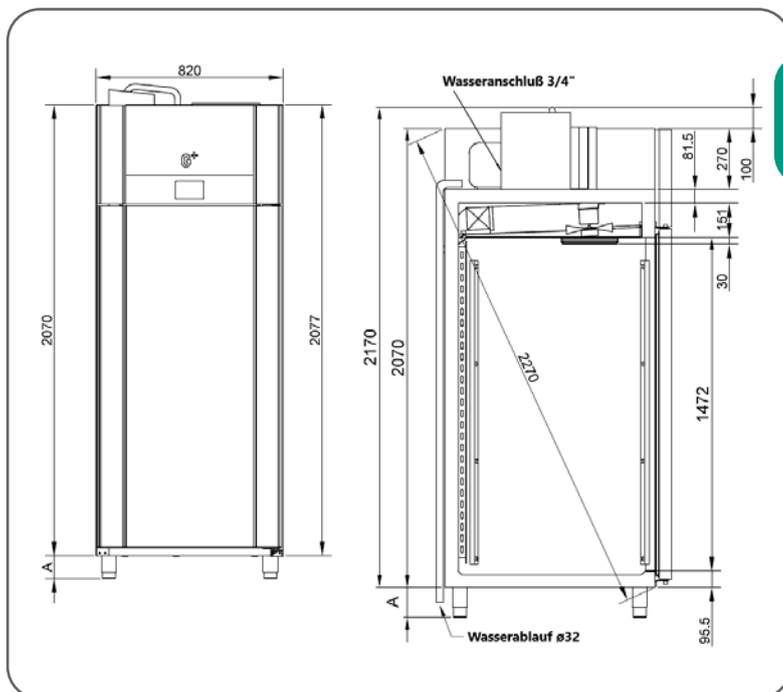
# ABMESSUNGEN

## GÄRAUTOMATEN

GA500



GA900





# G<sup>+</sup> SCHNELLFROSTER

Professionelle Schnellfroster müssen so gebaut sein, dass sie den täglichen Anforderungen gerecht werden. Die G+ Schnellfroster sind robust und hochwertig verarbeitet mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten. Niedrige Betriebskosten, hohe Temperaturstabilität und leichte Reinigung machen die Schnellfroster zu einem perfekten Partner im professionellen Einsatz.

Die Schnellfroster verfügt über ein leistungsstarkes Umluftsystem mit ansaugender Luftführung. Das Ergebnis ist eine gleichmässige Temperaturverteilung im Innenraum. Die Austrocknung der Produkte wird auf ein Minimum reduziert.

# SCHNELLFROSTER

## SCHNELLFROSTER BAKER SF500

- Blechmass 60x40 cm - Längseinschub
- Leistungsstarkes Umluft-Kühlsystem
- Geringes Geräuschniveau
- Automatische Abtauung
- Integrierter, ergonomischer Handgriff
- Natürliches Kältemittel
- Innovatives Luftleitsystem sichert eine homogene Temperaturverteilung im Innenraum
- Energiespargerät



Schranktyp	SCHNELLFROSTER	
Modelname	BAKER SF500 G S	
Material aussen	Edelstahl	
Artikelnummer	SF-500-G-S	
Türtyp	Isolierte Tür	
Mögliche Blechzahl - bei 50 mm Abstand - bei 75 mm Abstand - bei 100 mm Abstand	26 (60x40 cm) 16 (60x40 cm) 13 (60x40 cm)	
Temperaturbereich	-30°C/+10°C	
Volumen (Brutto / Netto)	465 Liter / 314 Liter	
Dimensionen (BxTxH)	600x855x2125 mm	
Kältemittel / Füllung	R290 / 145 g	
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz / 4,73 A	
Anschlussleistung	769 W	
Klimaklasse	5 (40°C/40% RH)	
GWP / Co2 Äquivalent	3 / 0,000435 t	

# SCHNELLFROSTER

## SCHNELLFROSTER BAKER SF900

- Blechmass 60x40 cm und 60x80 cm
- Leistungsstarkes Umluft-Kühlsystem
- Geringes Geräuschniveau
- Automatische Abtauung
- Integrierter, ergonomischer Handgriff
- Natürliches Kältemittel
- Innovatives Luftleitsystem sichert eine homogene Temperaturverteilung im Innenraum
- Energiespargerät



Schranktyp	SCHNELLFROSTER 
Modelname	BAKER SF900 PLUS G S
Material aussen	Edelstahl
Artikelnummer	SF-900-PLUS-G-S
Türtyp	Isolierte Tür
Mögliche Blechanzahl - bei 50 mm Abstand - bei 75 mm Abstand - bei 100 mm Abstand	26 (60x80 cm) / 52 (60x40 cm) 16 (60x80 cm) / 32 (60x40 cm) 13 (60x80 cm) / 26 (60x40 cm)
Temperaturbereich	-30°C/+10°C
Volumen (Brutto / Netto)	949 Liter / 833 Liter
Dimensionen (BxTxH)	820x1065x2240 mm
Kältemittel / Füllung	R290 / 149 g
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz / 9,09 A
Anschlussleistung	1667 W
Klimaklasse	5 (40°C/40% RH)
GWP / Co2 Äquivalent	3 / 0,001482 t

# SCHNELLFROSTER

## SCHNELLFROSTER BAKER SF1200

- Einfahr-Schrank für Stikkenwagen
- Leistungsstarkes Umluft-Kühlsystem
- Geringes Geräuschniveau
- Automatische Abtauung
- Integrierter, ergonomischer Handgriff
- Natürliches Kältemittel
- Innovatives Luftleitsystem sichert eine homogene Temperaturverteilung im Innenraum
- Energiespargerät
- Bauseitiger Wasserablauf erforderlich

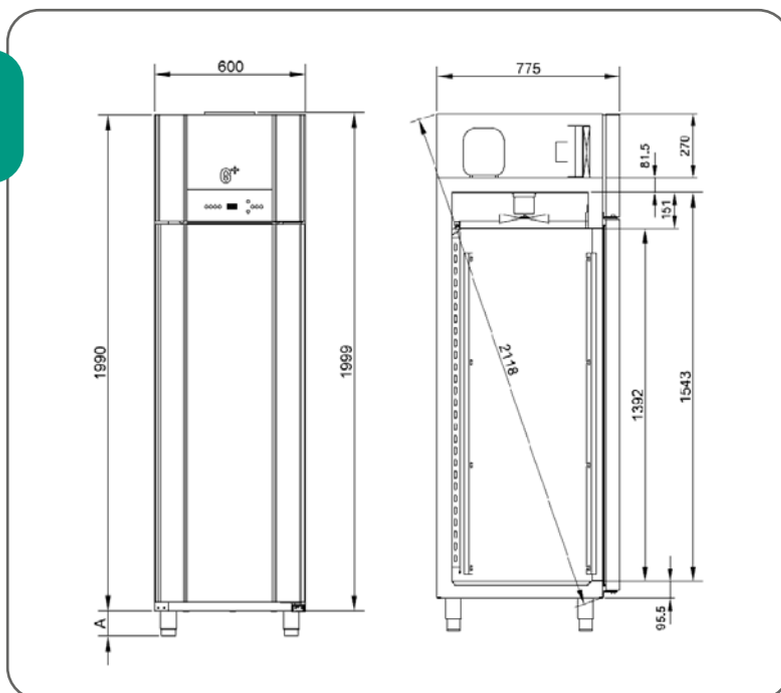


Schranktyp	SCHNELLFROSTER 
Modellname	BAKER SF1200 G S R
Material aussen	Edelstahl
Artikelnummer	F-1200-G-S
Türtyp	Isolierte Tür
Mögliche Stikkenwagen	1 Stück für Blechmass 60x80 cm 2 Stück für Blechmass 60x40 cm
Temperaturbereich	-30°C/+10°C
Volumen (Brutto / Netto)	1422 Liter / 1273 Liter
Dimensionen (BxTxH)	695x895x1850 mm
Kältemittel / Füllung	R290 / 235 g und 225 g
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz / 11,19 A
Anschlussleistung	1881 W
Klimaklasse	4 (30°C/55% RH)
GWP / Co2 Äquivalent	3 / 0,001380 t

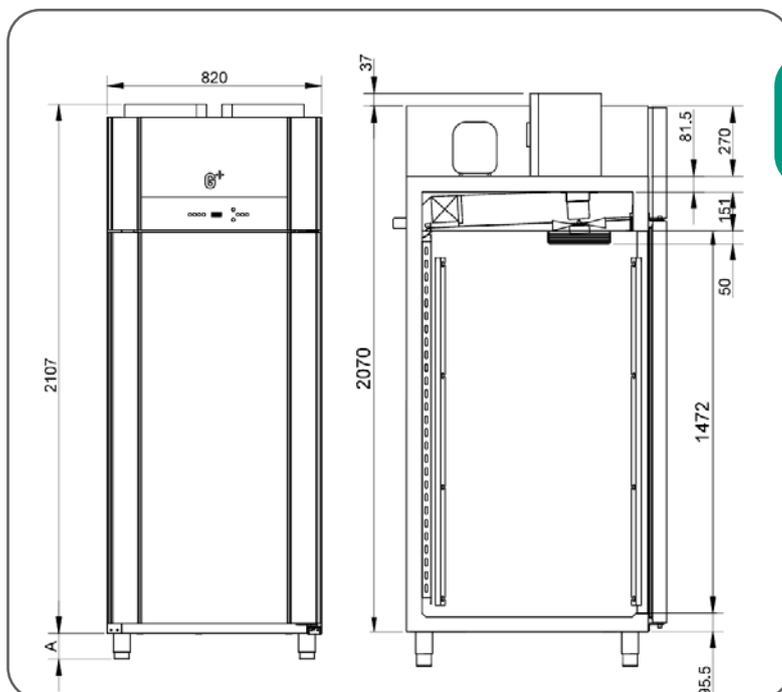
# ABMESSUNGEN

## SCHNELLFROSTER

SF500



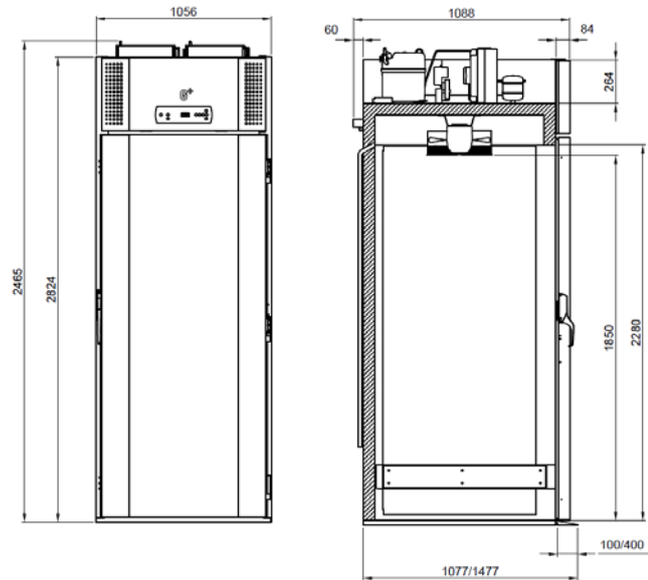
SF900



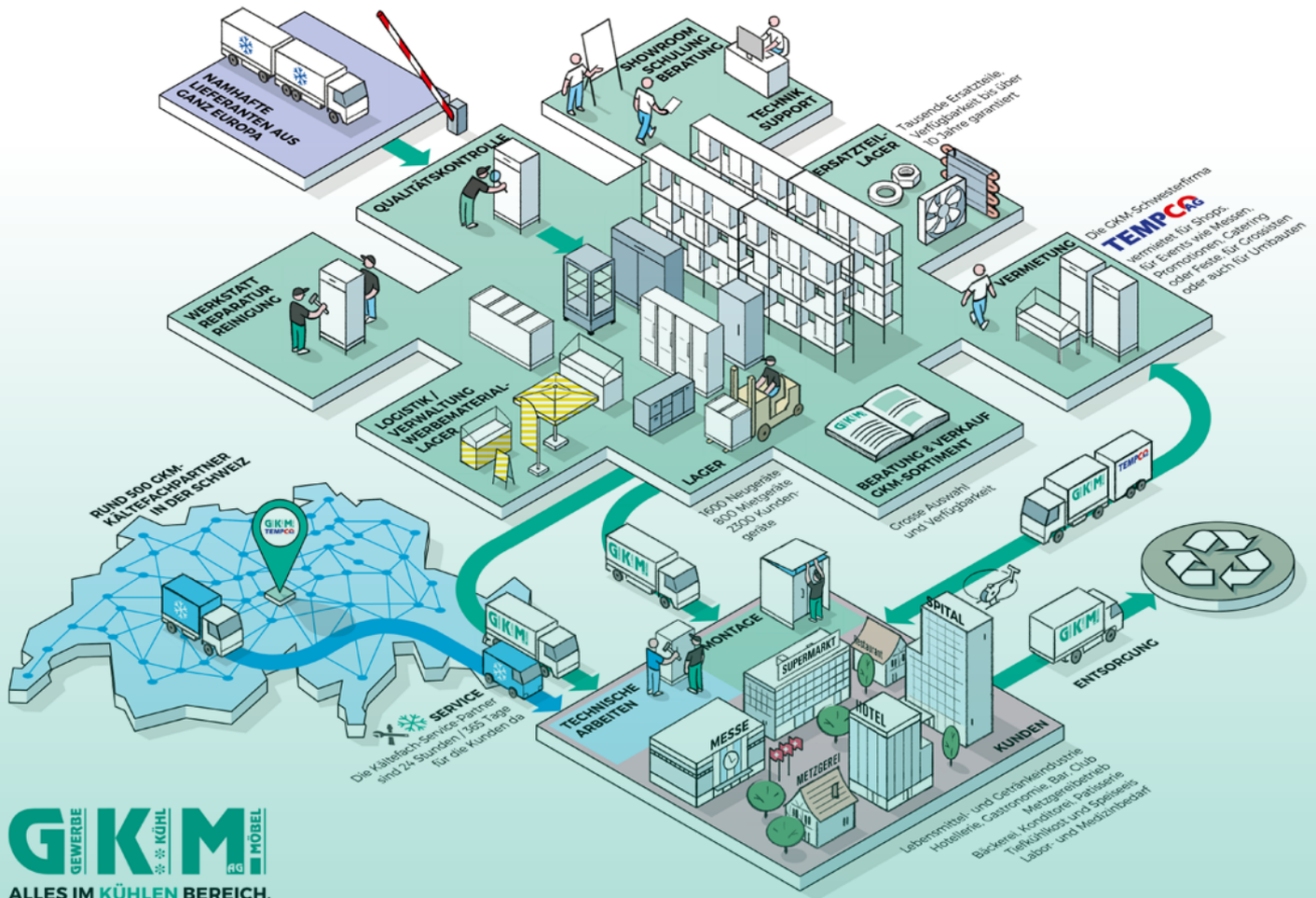
# ABMESSUNGEN

## SCHNELLFROSTER

SF1200



# G **GEWERBE** K **KÜHL** M **AG** **MÖBEL**



**G **GEWERBE** K **KÜHL** M **AG** **MÖBEL****  
**ALLES IM KÜHLEN BEREICH.**



**GKM Gewerbekühlmöbel AG**  
 Türlacherweg 40  
 6060 Sarnen  
 Tel 041 666 70 80

**Conseiller vente**  
 Romandie/Valais  
 Tel 021 847 00 91



[info@gkm-ag.ch](mailto:info@gkm-ag.ch)

[www.gkm-ag.ch](http://www.gkm-ag.ch)