

BÄCKEREI
KONDITIONIERUNG
PATISSERIE



**MADE IN
DENMARK**

UNSERE GESCHICHTE UND UNSERE MISSION

Alles begann im Jahr 1901...

Ob Bäckerei oder Gastronomie, als Premium-Partner für professionelle Kühltechnik setzt GRAM Professional als einer der renommiertesten eigenständigen Hersteller europaweit Maßstäbe. Die Tradition des Unternehmens lässt sich bis in das Jahr 1901 zurückverfolgen und steht bis zum heutigen Tage für qualitativ hochwertige Produkte „Made in Denmark“.

Mit unserer neuen Marke **G+** setzen wir konsequent fort, was bereits vor mehr als 100 Jahren begonnen hat.

Innovation und Qualität

Innovation und Fortschritt sind das Herz der Marke **G+**. Immer haben wir ein offenes Ohr für die Anforderungen und Wünsche unserer Kunden, die richtigen Lösungen und die Schaffung von Spitzentechnologie ist unsere Motivation. Die kontinuierliche Weiterentwicklung unserer Produkte erfüllt uns mit Stolz und ist ein wichtiger Teil unser DNA.

Optimale Qualität ist der Maßstab für GRAM Professional und bestimmt unser tägliches Handeln. Alle Betriebsabläufe sind darauf ausgerichtet unseren Kunden ein hervorragendes Produkt in Verbindung mit einer außerordentlichen Dienstleistung zur Verfügung zu stellen.

Funktionalität und Ergonomie

Die Anforderungen unserer professionellen Kunden bestimmen die Funktionsweise unserer Produkte. Benutzerfreundliche Technik erleichtert den Umgang und erhöht die Effektivität. Die ergonomischen Lösungen, wie zum Beispiel unsere elektrisch höhenverstellbaren Kühltische werden von unseren Kunden sehr geschätzt und erleichtern den Arbeitsalltag.

GRAM Professional – wir haben immer eine Lösung für Sie...



INHALTSVERZEICHNIS

UNSERE STÄRKEN - IHRE VORTEILE!	4
SYMBOLE UND TEMPERATURBEREICHE	4
GRAM PROFESSIONAL - IHR VERANTWORTUNGSBEWUSSTER PARTNER	5
DER KUNDE IM FOKUS	6
WISSENSWERTES	7
LAGERSCHRÄNKE	8-14
BAKER C500 / F500	9
BAKER C650 / F650	10
BAKER C900 / F900	11
BAKER C1200 / F1200 Roll-in	12
Abmessungen	13-14
GÄRAUTOMATEN	16-19
BAKER GA500	17
BAKER GA900	18
Abmessungen	19
SCHNELLFROSTER	20-25
BAKER SF500	21
BAKER SF900	22
BAKER SF1200 Roll-in	23
Abmessungen	24-25
VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN	26-27



UNSERE STÄRKEN - IHRE VORTEILE!



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.

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 durch über 300 Servicepartner bei dieser Aufgabe unterstützt.

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. Zu guter Letzt gewähren wir auf unsere Produkte bis zu 5 Jahre Garantie (abhängig von der gewählten Geräteserie).

Dieses GRAM Professional Qualitätsversprechen gibt Ihnen jederzeit große Sicherheit.

SYMBOLE UND TEMPERATURBEREICHE



Temperaturbereich: Sahnklimaschrank 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



Garantie in Jahren

GRAM PROFESSIONAL - IHR VERANTWORTUNGSBEWUSSTER PARTNER

Als Hersteller und Arbeitgeber ist es unsere Verantwortung einen positiven Beitrag zur Gesellschaft zu erbringen und den Übergang zu einer nachhaltigeren Zukunft zu unterstützen. Es ist uns selbstverständlich bewusst, dass unser Einfluss auf globale Ereignisse begrenzt ist, aber wir denken, dass jeder Beitrag zählt. Wir sind fest entschlossen, die Welt ein bisschen besser zu machen.

GRAM Professional ist bereit zu lernen und mit Engagement und großer Motivation die vor uns stehenden Aufgaben anzugehen.

Schon jetzt haben wir eine Reihe von Highlights auf die wir sehr stolz sind:

- Deutliche Minimierung der CO₂-Emissionen durch den konsequenten Einsatz von natürlichen Kältemitteln
- Entwicklung von energieeffizienten Produkten mit niedrigen Betriebskosten
- Herstellung von langlebigen Qualitätsprodukten
- Ersatzteilverfügbarkeit für mindestens 10 Jahre und länger
- Drastische Reduzierung der Energiekosten in unserer Produktion durch konsequente Analyse der Energieverbraucher und Einführung innovativer Ideen.
- Innovative regionale Zulieferer reduzieren den Energy-Footprint und damit den CO₂ Verbrauch
- Recycling und Wiederverwendung von Materialien aus unserer Produktion
- Ambitionierte Logistikpartner mit effizienten und direkten Transportwegen reduzieren die Transportschadenquote und vermeiden somit unnötige Mehrfach-Anlieferungen
- Die Energieversorgung unseres Werkes basiert weitestgehend auf erneuerbaren Energien. 82% unserer Elektrizität wird durch Windkraft und Solarenergie produziert.
- Verantwortungsvoller Umgang mit Diversität und Inklusion am Arbeitsplatz
- Hervorragende Arbeitsbedingungen und kontinuierliche Schulungsprogramme sorgen für motivierte und zufriedene Mitarbeiter
- Und vieles mehr...

GRAM Professional steht für nachhaltiges Wirtschaften. Die Schonung unserer Ressourcen steht dabei im Vordergrund.

Langfristige Garantien, hervorragende Ersatzteilversorgung und ein durchdachtes Produktdesign sichern die Nutzung unserer Produkte für viele Jahre.

Zum Schutz der Umwelt und zum Wohl unserer Kunden!

DER KUNDE IM FOKUS

Der Kunde steht bei GRAM Professional immer im Mittelpunkt. Von der Produktentwicklung bis zum Service beeinflussen die Wünsche und die Anforderungen des Marktes unser Handeln. Damit stellen wir sicher, dass Sie die besten Produkte erhalten und die gewünschten Ergebnisse erzielen können.

TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG & KUNDENSERVICE

Wir stehen Ihnen zur Seite. Unser technischer Kundenservice unterstützt Sie bei allen täglichen Herausforderungen. Innerhalb von 24 Stunden beantworten wir Ihre Fragen oder sorgen dafür, dass einer unserer mehr als 300 Service-Partner den Auftrag erhält, Ihnen vor Ort Hilfe zu leisten.

GARANTIE

Alle Produkte durchlaufen unsere strenge Qualitätskontrolle bevor sie das Werk verlassen. Wir vertrauen daher auf die Qualität unserer Produkte und gewähren Ihnen bis zu 5 Jahre Garantie, abhängig von der gewählten Geräteserie.

ERSATZTEILE

Unsere Ersatzteile sind schnell verfügbar, in der Regel innerhalb von 48 Stunden. Das durchdachte Industriedesign und die Langlebigkeit unserer Produkte motivieren uns, unseren Kunden eine 10-jährige Ersatzteilverfügbarkeit für kritische Ersatzteile zu versprechen.

FLEXIBILITÄT

Innovation ist ein Teil unserer DNA. Wir lieben die Weiterentwicklung. Unser Unternehmenskonzept ist einzigartig, da wir individuelle Produkt-Lösungen anbieten können, die unseren Kunden bei ihren täglichen Herausforderungen unterstützen.

MADE IN DENMARK

GRAM Professional ist ein dänisches Unternehmen. Unsere Produkte werden entwickelt und hergestellt in Vojens, Dänemark. Alle wichtigen Prozesse sind unter einem Dach zusammengefügt und sorgen für schnelle und unkomplizierte Abläufe im Sinne unserer Kunden.
„Made in Denmark“ – Wir sind stolz darauf!

WISSENSWERTES

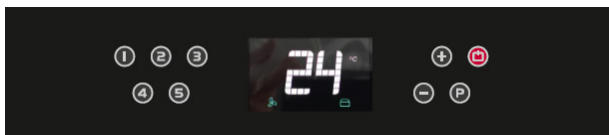
INNOVATION UND DETAILS

EINZIGARTIGES UMLUFTSYSTEM

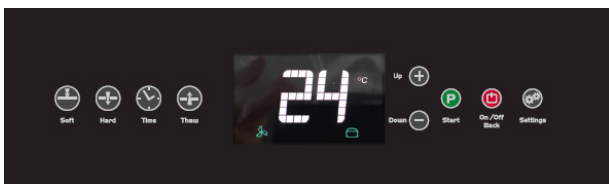
Das einzigartige Umluftsystem sorgt im Innenraum des Schrankes für korrekte und gleichmäßige Temperaturen. Die erwärmte Luft wird abgesaugt, anschließend abgekühlt und danach mit Hilfe eines raffinierten Luftleitsystems kontrolliert dem Innenraum wieder zugeführt. Durch die sehr homogene Temperaturverteilung 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⁺

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.

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
- 3 Jahre Garantie (optional 5 Jahre)





Schranksyp	SAHNEKLIMASCHRANK 	LAGERFROSTER 
Modelname	BAKER C500 G S	BAKER F500 G S
Material außen	Edelstahl	Edelstahl
Artikelnummer	945010120	945020220
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
Garantie	3 Jahre	3 Jahre

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
- 3 Jahre Garantie (optional 5 Jahre)





Schranktyp	SAHNEKLIMASCHRANK 	LAGERFROSTER 
Modelname	BAKER C650 G S	BAKER F650 G S
Material außen	Edelstahl	Edelstahl
Artikelnummer	946510120	946520220
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
Garantie	3 Jahre	3 Jahre

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
- 3 Jahre Garantie (optional 5 Jahre)





Schranksyp	SAHNEKLIMASCHRANK 	LAGERFROSTER 
Modelname	BAKER C900 G S	BAKER F900 G S
Material außen	Edelstahl	Edelstahl
Artikelnummer	949010120	949020220
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
Garantie	3 Jahre	3 Jahre

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
- 3 Jahre Garantie (optional 5 Jahre)

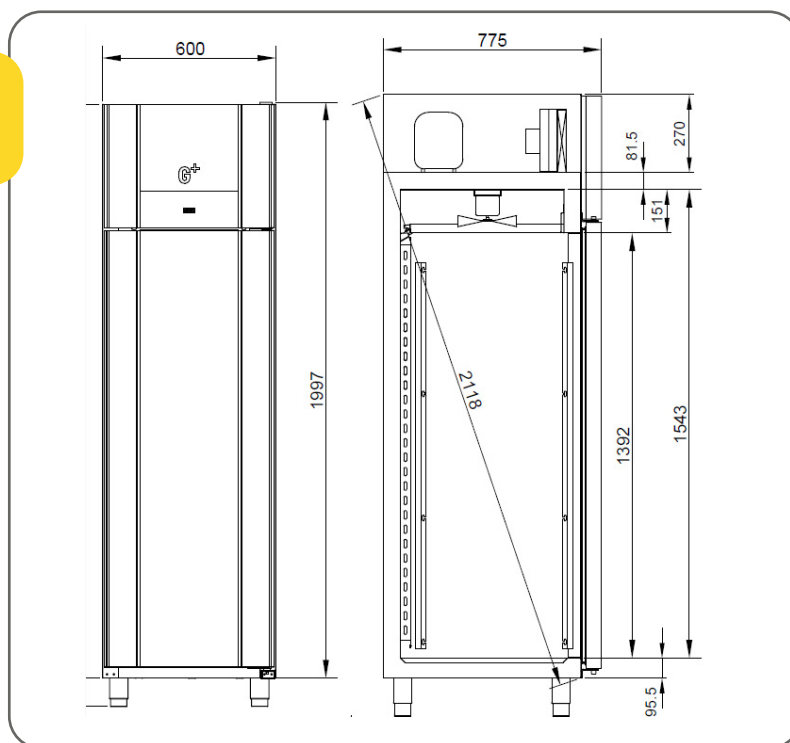


Schranktyp	KÜHLSCHRANK 	LAGERFROSTER 
Modelname	BAKER C1200 G S	BAKER F1200 G S
Material außen	Edelstahl	Edelstahl
Artikelnummer	941210120	941220220
Türtyp	Isolierte Tür	Isolierte Tür
Mögliche Stikkenwagen	1 Stück für Blechmaß 60x80 cm 2 Stück für Blechmaß 60x40 cm	1 Stück für Blechmaß 60x80 cm 2 Stück 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
Garantie	3 Jahre	3 Jahre

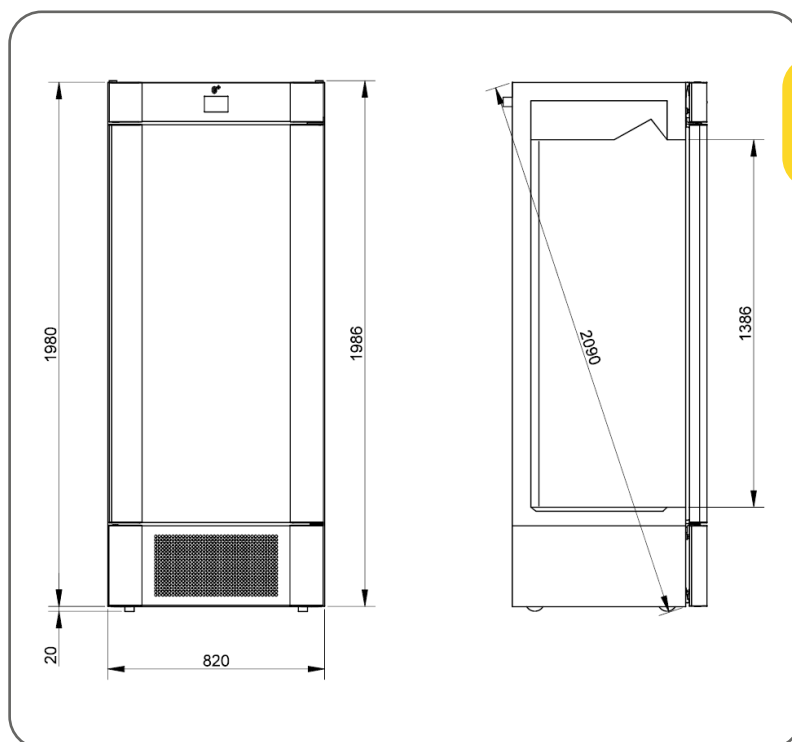
ABMESSUNGEN

LAGERSCHRÄNKE: 500/650

C500
F500



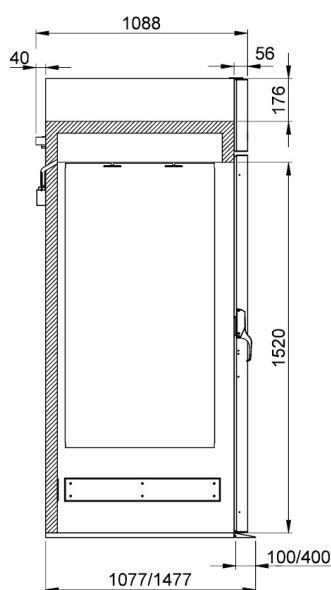
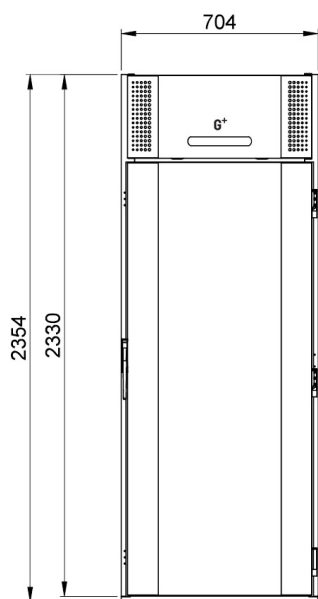
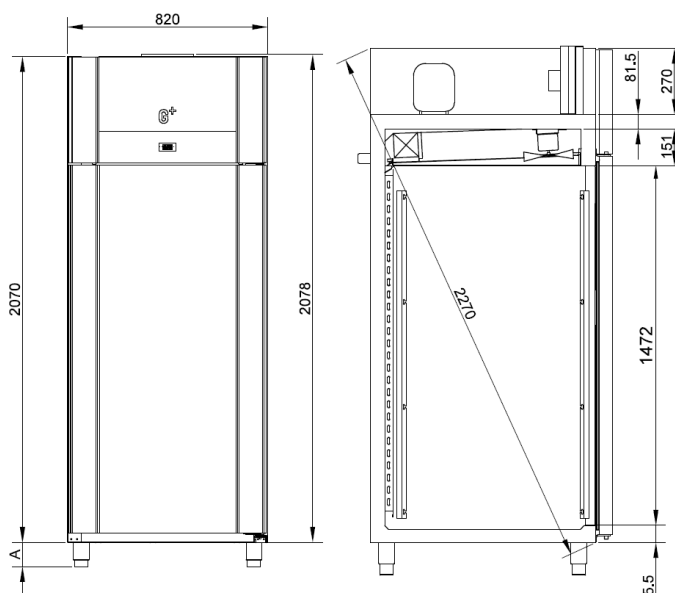
C650
F650



ABMESSUNGEN

LAGERSCHRÄNKE: 900/1200

C900
F900



C1200
F1200





G⁺

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.




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
- 3 Jahre Garantie (optional 5 Jahre)

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	945100420	
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	
Garantie	3 Jahre	
Sonstiges	Bauseits erforderlicher (3/4") / Wasserablauf (DN 32). Wasserleitfähigkeit von 200-800 Mikrosiemens/cm erforderlich.	




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
- 3 Jahre Garantie (optional 5 Jahre)

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

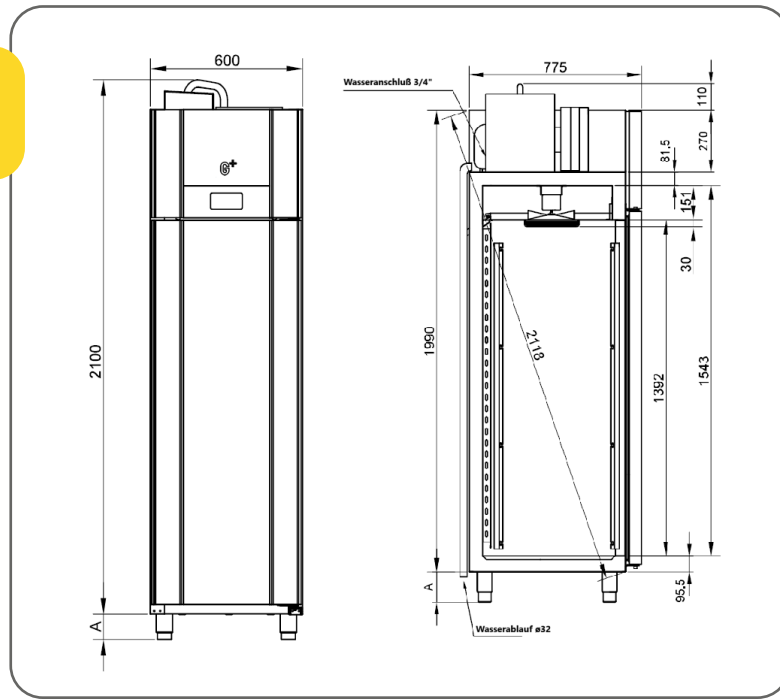


Schrankschranktyp	GÄRAUTOMAT	
Modellname	BAKER GA900 G S	
Material außen	Edelstahl	
Artikelnummer	949100420	
Türtyp	Isolierte Tür	
Mögliche Blechanzahl - bei 50 mm Abstand - bei 75 mm Abstand - bei 100 mm Abstand	26 (60x80 cm) / 52 (60x40 cm) 16 (60x80 cm) / 32 (60x40 cm) 13 (60x80 cm) / 26 (60x40 cm)	
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	
Garantie	3 Jahre	
Sonstiges	Bauseits erforderlicher (3/4") / Wasserablauf (DN 32). Wasserleitfähigkeit von 200-800 Mikrosiemens/cm erforderlich.	

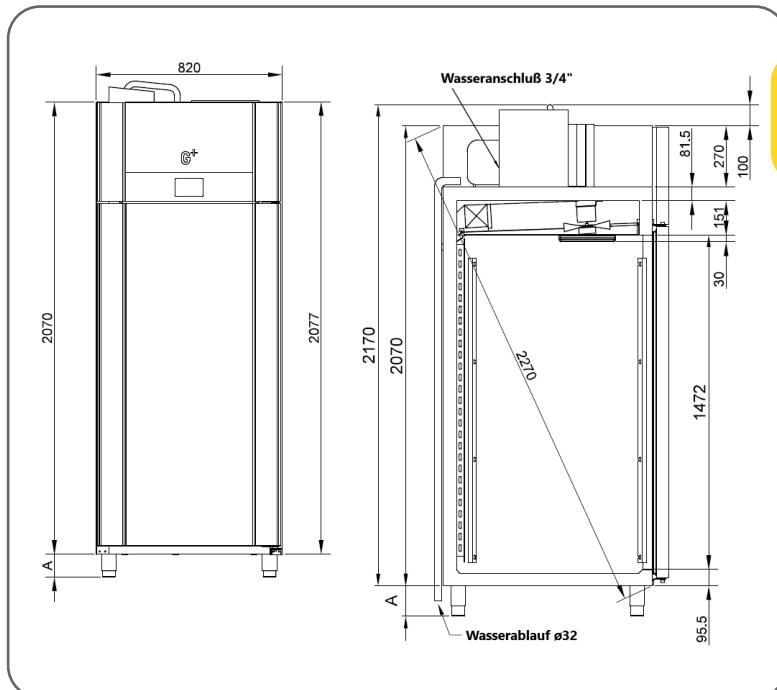
ABMESSUNGEN

GÄRAUTOMATEN

GA500



GA900





G⁺ 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 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
- 3 Jahre Garantie (optional 5 Jahre)




Schranktyp	SCHNELLFROSTER 	
Modelname	BAKER SF500 G S	
Material außen	Edelstahl	
Artikelnummer	945090520	
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	-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	
Garantie	3 Jahre	



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
- 3 Jahre Garantie (optional 5 Jahre)




Schranktyp	SCHNELLFROSTER 	
Modellname	BAKER SF900 G S	
Material außen	Edelstahl	
Artikelnummer	949090520	
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	1526 W	
Klimaklasse	5 (40°C/40% RH)	
GWP / Co2 Äquivalent	3 / 0,001482 t	
Garantie	3 Jahre	



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
- 3 Jahre Garantie (optional 5 Jahre)

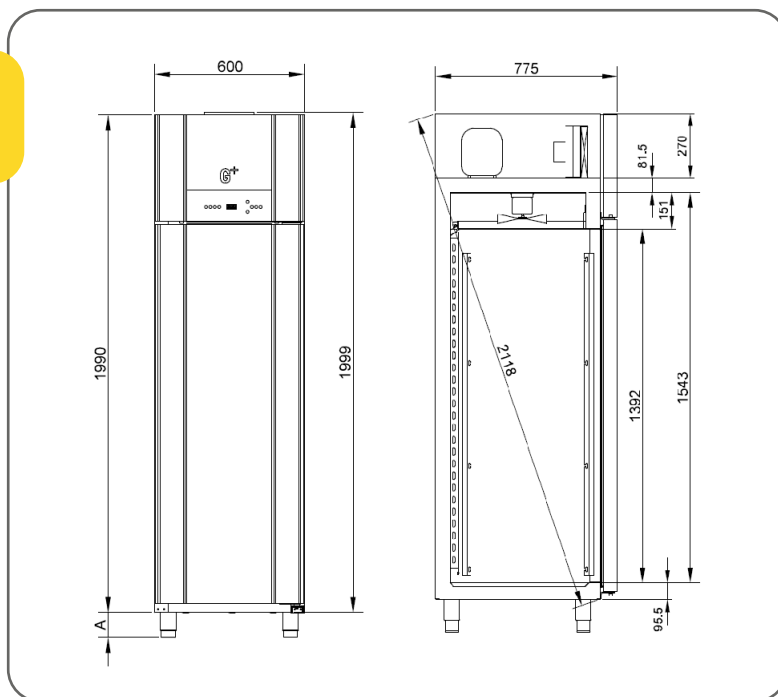


Schranktyp	SCHNELLFROSTER 
Modellname	BAKER SF1200 G S R
Material außen	Edelstahl
Artikelnummer	941290520
Türtyp	Isolierte Tür
Mögliche Stikkenwagen	1 Stück für Blechmaß 60x80 cm 2 Stück für Blechmaß 60x40 cm
Temperaturbereich	-30°C/+10°C
Volumen (Brutto / Netto)	1422 Liter / 1273 Liter
Dimensionen (BxTxH)	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
Garantie	3 Jahre

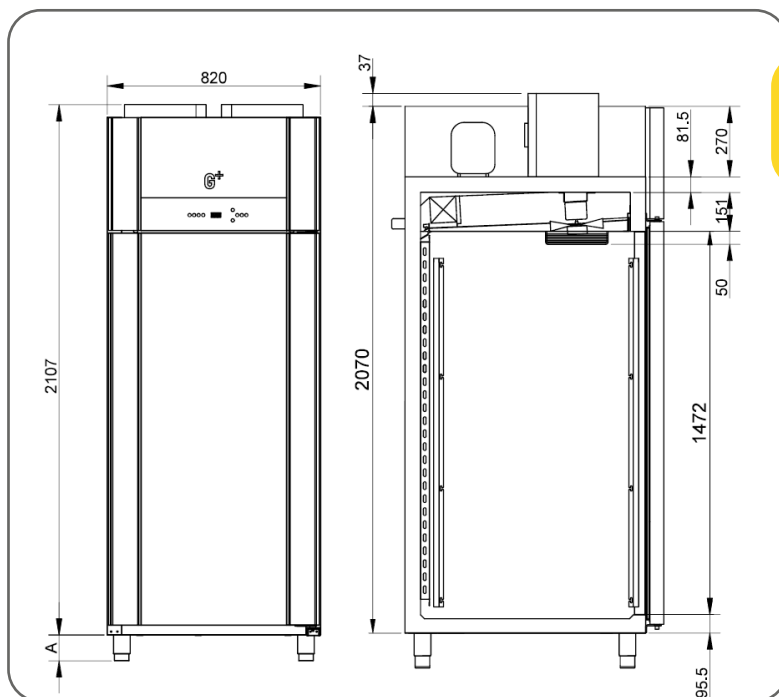
ABMESSUNGEN

SCHNELLFROSTER

SF500



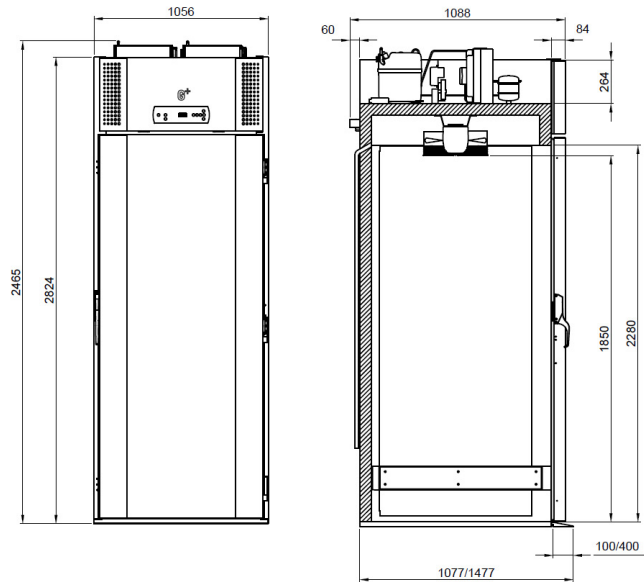
SF900



ABMESSUNGEN

SCHNELLFROSTER

SF1200



VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN

1. Umfang und Gültigkeit

1.1 Diese Verkaufs- und Lieferbedingungen (die „Bedingungen“) von Gram Professional ApS („Gram“) gelten für alle Angebote, Verkäufe und Lieferungen, sofern nicht ausdrücklich etwas anderes durch eine von beiden Parteien unterzeichnete schriftliche Vereinbarung vereinbart wurde.

1.2 Änderungen dieser Bedingungen sind nur nach ausdrücklicher und schriftlicher Zustimmung von Gram gültig.

2. Angebot und Bestellung

2.1 Eine endgültige und verbindliche Vereinbarung zwischen dem Käufer und Gram besteht erst, wenn Gram dem Käufer eine schriftliche Auftragsbestätigung ausstellt.

2.2 Im Falle von Meinungsverschiedenheiten über den Inhalt der Vereinbarung zwischen Gram und dem Käufer hat der Wortlaut der Auftragsbestätigung Vorrang. Sollte Gram eine Auftragsbestätigung ausstellen, die nicht mit der Bestellung/Anfrage des Käufers übereinstimmt, muss der Käufer Gram spätestens 48 Stunden nach Erhalt der Auftragsbestätigung über diese Nichtübereinstimmung informieren; andernfalls ist die Auftragsbestätigung für den Käufer verbindlich.

2.3 Jedes von Gram gemachte Angebot gilt für 30 Kalendertage ab dem Datum, an dem Gram das Angebot an den Käufer sendet, sofern von Gram nicht ausdrücklich etwas anderes angegeben wurde. Danach verfällt das Angebot automatisch. Sollten die Produkte ausverkauft sein oder einer der Lieferanten von Gram relevante Änderungen vornehmen, verfällt das Angebot ebenfalls automatisch.

2.4 Wenn Gram ein Angebot unterbreitet hat, bleibt Gram bis zur Annahme des Angebots berechtigt, die Produkte an Dritte zu verkaufen, wobei in diesem Fall das Angebot automatisch erlischt (Zwischenverkaufsrecht vorbehalten).

3. Zahlung und Eigentumsvorbehalt

3.1 Zahlungsbedingungen sind der aktuelle Monat + 10 Kalendertage nach Versand der Produkte.

3.2 Wenn Gram keine positive Auskunft über die Bonität des Käufers erhalten kann, verlangt Gram eine Vorauszahlung. Eine Vorauszahlung kann jederzeit verlangt werden, und jede Nichterfüllung durch den Käufer wird als wesentliche Verletzung der Vereinbarung gewertet.

3.3 Bei nicht rechtzeitiger Zahlung durch den Käufer ist Gram berechtigt, weitere Lieferungen bis zur Zahlung aufzuschieben. Jegliche Gegenforderung des Käufers, z. B. ein Anspruch auf Lieferung aus einem anderen Auftrag, berechtigt den Käufer nicht zur Zurückhaltung der Zahlung. Der Käufer ist nicht berechtigt, eine eigene Forderung gegenüber Gram mit dem Kaufpreis aufzurechnen, es sei denn, Gram stimmt einer solchen Aufrechnung schriftlich zu (wirksame Zahlung erforderlich).

3.4 Erfolgt die Zahlung später als zum vereinbarten Termin, ist Gram berechtigt, dem Käufer die Inkassokosten und Verzugszinsen ab dem Fälligkeitstag in Rechnung zu stellen. Verzugszinsen werden mit einem Satz von 1,5 % des fälligen Betrags pro Kalendermonat berechnet. Bei Zahlungsverzug ist Gram außerdem berechtigt, alle zuvor vereinbarten Zahlungsbedingungen zu ändern und gegebenenfalls Sicherheiten für zukünftige Aufträge oder Vorauszahlungen zu verlangen, siehe Klausel 3.2.

3.5 Gram behält sich das Eigentum an allen Produkten vor, bis der Kaufpreis einschließlich Verzugszinsen usw. vollständig bezahlt wurde. Dies gilt unabhängig davon, ob eine Lieferung stattgefunden hat oder nicht. Der Gefahrübergang gemäß den vereinbarten Incoterms 2020, vgl. Klausel 6, ändert hieran nichts.

4. Preise

4.1 Die Preislisten von Gram dienen nur als Orientierungshilfe und Gram behält sich das Recht vor, sie ohne Vorankündigung zu ändern. Alle Preise verstehen sich zuzüglich MwSt., Steuern, Einfuhrzöllen, Bearbeitungsgebühren und Versand. Es gilt der in der Auftragsbestätigung angegebene Preis, es sei denn, der in Rechnung gestellte Preis ist offensichtlich falsch oder basiert offensichtlich auf einem Irrtum.

4.2 Wurde eine Vereinbarung geschlossen, in der die Parteien nicht alle Preiselemente vereinbart haben, gilt Abschnitt 5 des dänischen Warenkaufgesetzes (Købeloven) oder der darin festgelegte Grundsatz (unabhängig von der Anwendbarkeit oder Nichtanwendbarkeit des UN-Kaufrechts (United Nations Convention on Contracts for the International Sale of Goods, CISG)).

5. Produktspezifikationen und -informationen

5.1 Produktspezifikationen, Abbildungen, Zeichnungen und Informationen zu technischen Daten wie Gewicht, Abmessungen, Volumen, Leistung, Qualität usw., die in Broschüren, PowerPoint-Präsentationen, Prospekten und anderen Werbematerialien, einschließlich auf der Website von Gram, enthalten sind, dienen lediglich Orientierungszwecken. Die Produktspezifikationen von Gram sind nur in besonderen Fällen verbindlich, in denen Gram als Teil der Vereinbarung mit dem Käufer eine separate, schriftliche Garantie für Produktspezifikationen und -informationen usw. abgegeben hat. Gram behält sich das Recht vor, die vereinbarten Spezifikationen zu ändern, sofern solche Änderungen ohne Unannehmlichkeiten für die Käufer durchgeführt werden können.

5.2 Der Käufer trägt die volle Verantwortung für seine Wahl des Produkts, einschließlich der Erzielung der erwarteten Ergebnisse und der erwarteten Funktionalität, sowie für die Fähigkeit des Produkts, in der bestehenden oder geplanten Umgebung des Käufers zu funktionieren und verwendet zu werden. Von diesem allgemeinen Ausgangspunkt kann nur dann abgewichen werden, wenn Gram seine ausdrückliche schriftliche Zustimmung erteilt hat.

6. Lieferung und Gefahrenübergang

6.1 Sofern nicht ausdrücklich schriftlich etwas anderes zwischen den Parteien vereinbart wurde, gelten die Incoterms 2020 für jede Lieferung von Produkten, einschließlich Teillieferungen.

6.2 Die Lieferung erfolgt ab Werk: 6500 Vojens - Dänemark, siehe Incoterms 2020, es sei denn, es wurde etwas anderes vereinbart und schriftlich festgelegt. Dies gilt auch dann, wenn Gram Nebenpflichten wie Versand oder Alternativlieferung übernommen hat. Gram haftet daher nicht für Schäden, die während des Transports an den Käufer entstehen, wobei der Käufer das Risiko in Bezug auf den vereinbarten Versand oder die Lieferung trägt. Eine Transportversicherung wird nur abgeschlossen, wenn dies vom Käufer veranlasst und bezahlt wird.

6.3 Wenn vereinbart wurde, dass Gram das Produkt an eine bestimmte Adresse oder einen bestimmten Ort versendet, gehen alle Versandkosten zu Lasten des Käufers. Das Risiko geht ab Werk: 6500 Vojens - Dänemark auf die Käufer über, ungeachtet einer Vereinbarung über die Lieferung an eine bestimmte Adresse oder einen bestimmten Ort.

6.4 Gram vermerkt das Abhol- oder Versanddatum in der Auftragsbestätigung. Die Bearbeitungsgebühr (falls zutreffend) wird in der Auftragsbestätigung angegeben.

6.5 Bestellungen werden zur Abholung in Metalparken 9, Halle 9, DK-6500 Vojens, zu einer festgelegten Abholzeit während des folgenden Zeitintervalls (MEZ/MESZ) verfügbar sein:

Montag bis Freitag: 07:00 - 13:00 Uhr

6.6 Die gewünschte Abholzeit muss Gram 2 Tage vor dem gewünschten Abholtermin bis spätestens 12:00 Uhr MEZ/MESZ per E-Mail an shipping@gram-scientific.com mitgeteilt werden. Spätestens 1 Werktag nach Erhalt der schriftlichen Anfrage des Käufers bezüglich der gewünschten Abholzeit wird Gram die Anfrage entweder bestätigen oder eine neue Abholzeit vorschlagen.

6.7 Gram kann die Abholbedingungen durch schriftliche Mitteilung an den Käufer ändern.

7. Lieferzeitpunkt und Verzögerungen

7.1 Sofern nicht im Einzelfall anders vereinbart, garantiert Gram kein bestimmtes Lieferdatum und keine bestimmte Lieferfrist, sondern bietet lediglich eine unverbindliche und indikative Lieferfrist an. Eine Lieferverzögerung berechtigt den Käufer nicht zu einer Entschädigung oder Rückerstattung jeglicher Art. Gram haftet nicht für Verluste, die dem Käufer durch die Nichteinhaltung der angegebenen indikativen Lieferfrist entstehen.

7.2 In Fällen, in denen Gram eine bestimmte Lieferfrist garantiert hat, ist die Haftung von Gram für eine solche Verzögerung auf 5% des Wertes der verspäteten Produkte begrenzt. Gram haftet jedoch unter keinen Umständen für indirekte Schäden (entgangener Gewinn, entgangene Einnahmen, Ersatzkäufe usw.).

VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN

8. Rückgaben

8.1 Produkte dürfen nur in ungeöffneter Verpackung und mit vorheriger schriftlicher Zustimmung von Gram zurückgegeben werden. Der Käufer hat kein generelles Rückgaberecht für Produkte.

8.2 Rückgaben erfolgen auf Kosten und Risiko des Käufers. Bei Rückgabe eines Produkts muss der Käufer an Gram eine Bearbeitungsgebühr von 50% des in Rechnung gestellten Preises zahlen.

9. Stornierung/Annullierung und Änderungen

Stornierungen oder Änderungen von Bestellungen bedürfen der schriftlichen Zustimmung von Gram. Der Käufer haftet finanziell für alle anfallenden Kosten und für entgangenen Gewinn, der im Zusammenhang mit einer solchen Stornierung oder Änderung entsteht.

10. Untersuchungspflicht und Anzeige der Nichtkonformität

10.1 Der Käufer ist dafür verantwortlich, alle gelieferten Produkte, einschließlich ihres Zustands, sofort nach Erhalt zu untersuchen, wobei diese Untersuchung eine gründliche Inspektion zur Feststellung von Schäden, Nichtkonformität oder Falschlieferungen usw. umfasst.

10.2 Bei einer solchen Untersuchung sind alle festgestellten Schäden, Nichtkonformitäten oder Fehler im Lieferdokument bzw. im Transportdokument zu vermerken, unabhängig davon, ob der Käufer die Produkte abnimmt oder nicht.

10.3 Alle Ansprüche in Bezug auf Schäden oder Nichtkonformität müssen zu Dokumentationszwecken durch Bilder belegt werden und sind Gram unverzüglich mitzuteilen. Der Käufer kann sich nur auf Ansprüche berufen, die von Gram schriftlich bestätigt und anerkannt wurden. Die Haftung von Gram für solche Ansprüche ist auf den Wert des Produkts beschränkt. Gram ist stets berechtigt, solche Ansprüche durch Ersatz oder Reparatur zu befriedigen. Alle Kosten, die dem Käufer im Zusammenhang mit einem Anspruch entstehen, sind für Gram nicht relevant.

11. Produktgarantie

11.1 Der vereinbarte Garantiezeitraum wird auf der Rechnung angegeben. Gram entscheidet, auf welche Weise die Produktgarantie in jedem Fall erfüllt wird, und bietet entweder eine Reparatur, den Versand von Ersatzteilen oder ein neues Ersatzprodukt an.

11.2 Der Käufer ist für die ordnungsgemäße Installation, Inbetriebnahme, Wartung und Instandhaltung des Produkts verantwortlich, die von zertifizierten Fachleuten und in Übereinstimmung mit den Anweisungen in den entsprechenden Produktleitlinien und Handbüchern durchgeführt werden muss. Andernfalls erlischt die Produktgarantie oder gilt nur in eingeschränktem Umfang. Der Käufer hat nachzuweisen, dass der Fehler oder Mangel, der einen Anspruch auf die Produktgarantie begründet, nicht durch eine fehlerhafte Installation, Inbetriebnahme oder Wartung verursacht oder verschlimmert wurde.

11.3 Gram behebt Produktfehler, die auf fehlerhafte Konstruktion, Materialien oder Verarbeitung zurückzuführen sind, unter spezifischen Umständen.

12. Produkthaftung

12.1 Gram haftet für etwaige schädliche Auswirkungen mangelhafter Produkte nur, wenn und soweit das dänische Produkthaftungsgesetz (Produktansvarsloven) eine zwingende Produkthaftung für Personen- oder Sachschäden in Bezug auf Produkte vorschreibt, die für den nicht gewerblichen Gebrauch bestimmt sind.

12.2 Gram lehnt jegliche sonstige Produkthaftung gemäß den in der Rechtsprechung entwickelten Regeln ab.

12.3 Gram haftet nicht für Schäden an Immobilien, Gegenständen oder Objekten, die entstehen, während sich die Produkte im Besitz des Käufers oder eines Dritten befinden. Gram haftet auch nicht für Schäden an Produkten, die vom Käufer hergestellt wurden, oder für Produkte, in die solche Produkte eingebaut wurden, es sei denn, dies ist durch zwingende Vorschriften anders vorgeschrieben.

12.4 Gram haftet nicht für die Kosten für Lieferung oder Entsorgung und auch nicht für entgangenen Gewinn oder andere indirekte Schäden im Zusammenhang mit Ansprüchen, die sich aus den zwingenden Vorschriften zur Produkthaftung ergeben. Die Produkthaftung von Gram ist auf maximal 500.000 DKK begrenzt. Sollte Gram gegenüber einem Dritten haftbar gemacht werden, muss der Käufer Gram in demselben Umfang schadlos halten, auf den Grams Haftung gemäß dieser

Klausel beschränkt ist, einschließlich der Kosten von Gram für Rechtsbeistand usw.

12.5 Gram haftet unter keinen Umständen für entgangenen Gewinn, entgangene Einsparungen, Verlust von Produktinhalten, Verlust von Daten, Verlust von Geschäftswert, Verluste von indirekt geschädigten Parteien oder andere indirekte Verluste. Gram haftet auch nicht, wenn der Käufer oder ein Dritter die Produkte von Gram nicht gemäß den Anweisungen verwendet hat, die in den Handbüchern und Empfehlungen des Produkts enthalten sind, oder wenn er das Produkt in einer anderen als der vorgesehenen Weise verwendet hat oder die Produktgarantie verletzt hat.

12.6 Sollte ein Dritter einen Produkthaftungsanspruch gegen Gram oder den Käufer geltend machen, so ist Gram bzw. der Käufer verpflichtet, die jeweils andere Partei unverzüglich zu benachrichtigen.

12.7 Gram und der Käufer sind gegenseitig verpflichtet, von Dritten angestregte Gerichts- und Schiedsverfahren zu führen, die Schadensersatz oder Entschädigung unter der Produkthaftung in Bezug auf ein Gram-Produkt fordern. Der Käufer ist außerdem verpflichtet, zu akzeptieren, in Bezug auf solche gegen Gram erhobenen Ansprüche vor dem Gericht oder Schiedsgericht als Mitbeklagter verklagt zu werden.

13. Höhere Gewalt

13.1 Sollte eine der Parteien aufgrund eines Ereignisses höherer Gewalt (wie unten definiert) nicht in der Lage sein, ihre Verpflichtungen aus einer Vereinbarung zwischen den Parteien – einschließlich ihrer Verpflichtungen aus diesen Bedingungen (mit Ausnahme von Zahlungsverpflichtungen) – ordnungsgemäß oder rechtzeitig zu erfüllen, werden diese Verpflichtungen so lange ausgesetzt, wie das Ereignis höherer Gewalt andauert.

13.2 Eine Partei, die von einem potenziellen oder drohenden Ereignis höherer Gewalt erfährt, das zu einer Nichterfüllung oder Verzögerung im Sinne von Klausel 13.1 führt oder wahrscheinlich führt, muss: (a) die andere Partei unverzüglich davon in Kenntnis setzen; und (b) die andere Partei über die Dauer des Zeitraums informieren, in dem eine solche Nichterfüllung oder Verzögerung voraussichtlich andauern wird.

13.3 „Ereignis höherer Gewalt“ bezeichnet ein Ereignis oder eine Reihe zusammenhängender Ereignisse, die sich der Kontrolle der betroffenen Partei entziehen, wie z. B. Katastrophen, Explosionen, Brände, Überschwemmungen, Unruhen, Terroranschläge, Streiks, Krankheitsausbrüche, Lieferprobleme von Subunternehmern und Kriege.

13.4 Die betroffene Partei muss angemessene Maßnahmen ergreifen, um die Auswirkungen des Ereignisses Höherer Gewalt abzumildern.

13.5 Gram ist berechtigt, die Vereinbarung durch schriftliche Mitteilung mit sofortiger Wirkung zu kündigen, wenn infolge eines oder mehrerer Ereignisse höherer Gewalt die Erfüllung der Lieferverpflichtung nicht nur aufgeschoben, sondern unmöglich gemacht wird.

14. Gültigkeit

14.1 Sollten eine oder mehrere Bestimmungen oder Klauseln dieser Bedingungen ungültig, nicht rechtswirksam oder anderweitig nicht durchsetzbar sein, so berührt dies die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen dieser Bedingungen in keiner Weise.

15. Geltendes Recht und Gerichtsstand

15.1 Streitigkeiten zwischen Gram und dem Käufer, die sich aus oder im Zusammenhang mit der Vereinbarung ergeben, z. B. im Zusammenhang mit der Auslegung dieser Bedingungen, sind nach den Regeln des dänischen Rechts zu entscheiden. Kollisionsnormen finden keine Anwendung (kein Renvoi).

15.2 Alle Streitigkeiten, die sich aus oder im Zusammenhang mit der Vereinbarung zwischen Gram und dem Käufer ergeben, einschließlich aller Streitigkeiten über das Bestehen oder die Gültigkeit der Vereinbarung, sind durch ein Schiedsverfahren beim Dänischen Schiedsinstitut (Voldgiftsinstitut) gemäß der von diesem Institut erlassenen Verfahrensordnung zu entscheiden. Alle Mitglieder des Schiedsgerichts werden vom Dänischen Schiedsinstitut ernannt.

01.05.2024 - Version 3

G⁺



Gram Professional ApS
Aage Grams Vej 1
6500 Vojens
Dänemark

0049 40 572 90 401
vertrieb@gram-professional.com
www.gram-professional.com

 gramprofessional

 gramprofessional

 Gram Professional

