



KÜHLTECHNIK
SCHRÄNKE, TISCHE & MEHR

EIS
EISBEREITER, DISPENSER & MEHR

SUSHI-SCHAUVITRINEN



PREISLISTE

GÜLTIG AB 1. APRIL 2018



HOSHIZAKI

LEADING NATURALLY

LEADING NATURALLY

Hoshizaki zählt zu den führenden Herstellern von Eisbereitern und Kühltechnik für den professionellen Anwender. Den Beginn machte Hoshizaki mit Japans erstem, vollautomatischen Eisbereiter. Heute bietet Hoshizaki ein umfangreiches Portfolio, das unter anderem Eisbereiter, Wasserspender, Kühl- und Tiefkühlschränke und Sushi-Schauvitrienen umfasst.

KÜHLTECHNIK

SCHRÄNKE, TISCHE & MEHR

1	2/1 GN längs Schränke	6
	Superior PLUS 72	6
	Eco PLUS 70, inkl. Glasütschränke	8
	Standard PLUS 69	10
	PLUS 1270/1400 – Doppeltütschränke	11
	COMPACT 610, inkl. Glasütschränke	41
2	2/1 GN quer Schränke	12
	Superior TWIN 84	12
	Eco TWIN 82	14
	Eco TWIN 82 – Glasütschränke	16
	Eco TWIN 82 – Kombischränke	17
	Eco MIDI 82, inkl. Glasütschränke	24
3	60/62 cm breite Schränke	18
	Superior EURO 62	18
	Eco EURO 60	20
	Eco EURO 60 – Glasütschränke	21
	Eco MIDI 60, inkl. Glasütschränke	22
4	60/82 cm breite Schränke	22
	Eco MIDI 60, inkl. Glasütschränke	22
	Eco MIDI 82, inkl. Glasütschränke	24
5	Gastronorm Kühltische 1/1 und 2/1 GN längs	26
	GASTRO 07, 1/1 GN, inkl. Belegstation & Snack Counter	26
	GASTRO 08, 2/1 GN längs	30
6	PROCESS und Einfahr-Durchfahrtschränke	32
	Einfahr-/Durchfahrtschränke	32
	KP Schnelkühler / Universal-Kühlgeräte	33
	KPS Schockfroster/-kühler	34
7	COMPACT Schränke	38
	COMPACT 210, inkl. Glasütschränke	38
	COMPACT 310, inkl. Glasütschränke	39
	COMPACT 410, inkl. Glasütschränke	40
	COMPACT 610, inkl. Glasütschränke	41
8	MARINE Schränke und Kühltische	42
	PLUS 70, 2/1 GN längs	42
	TWIN 82, 2/1 GN quer	42
	MIDI 60/82, inkl. Glasütschränke	43
	COMPACT 210, 310, 410 & 610, inkl. Glasütschränke	44
	GASTRO 07 Kühltische, 1/1 GN	46
9	Kühltruhen	48

EIS

EISBEREITER, DISPENSER & MEHR

1	IM Serie	50
	IM Emerald Class	50
	IM-N Serie	53
	IM Besondere Eisbereiter	55
	IM Zylinder Eisbereiter	56
2	FM Serie	58
	FM Emerald Class	58
	FM Eisbereiter	59
3	KM Serie	62
	KM Crescent Eisbereiter	62
4	Eis und/oder Wasserdispenser / Crusher	64
	Eis und/oder Wasserdispenser	64
	Crusher	65
5	Behälter, Transportsysteme	66
	Vorratsbehälter / Top Kits	66
	Transportsysteme	67
	Verpackungs- & Dispenser-Systeme	67

SUSHI-SCHAUVITRINEN

6	Sushi-Schauvitrienen	68
----------	-----------------------------------	-----------

Verkaufs- und
Lieferbedingungen

70

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, umschlagbare, selbstschließende Tür mit Schloss
- Pedaltüröffner mit Überlastungsschutz
- 4 rostfreie Edelstahlroste (530 x 650 mm)
- LED-Beleuchtung
- Trockenkühlung, Auftaufunktion (nur M-Modelle)
- Füße H=135/200 mm
- Modulare Wandschienen, Aufлагewinkel L-Profil



SUPERIOR PLUS	M 72 CC	K 72 CC	F 72 CC	M 72 RC	K 72 RA	F 72 RA	M 72 LC	K 72 LA	F 72 LA
Warennummer	960720111	960720011	960720211	960720131	960720041	960720241	960720151	960720061	960720261
Temperaturbereich	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C
Preise – HC Modelle	4.045	3.745	4.345	3.945	3.445	4.045	3.945	3.445	4.045
Preise – HFC Modelle	4.045	3.745	4.345	3.945	3.445	4.045	3.945	3.445	4.045
Front außen / Seiten außen	Edelstahl			Vario silver	Vario silver		Weiß	Weiß	
Seiten innen	Edelstahl			Edelstahl	Aluminium		Edelstahl	Aluminium	
Boden	Edelstahl			Edelstahl	Edelstahl		Edelstahl	Edelstahl	

Optionen	EUR
Zusätzliche Edelstahl-Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	62
Graue Roste statt Edelstahlroste	-73
Zusätzliche graue Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	51
Aufлагewinkel, U-Profil statt L-Profil	0
Aufлагewinkel, 1 Paar	21
Durchgängige Wandschienen statt modulare	0

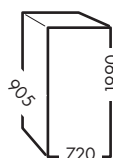
Optionen	EUR
Rollen, H=110 mm	0
Kurze Füße (H=100/130 mm)	0
Lange Füße (H=180/250 mm)	16
Links angeschlagene, umschlagbare Tür	0
Schrank vorbereitet für Sockelmontage	0

Warennr.	Zubehör	EUR
818880008	Rost grau, (530 x 650 mm) ohne Aufлагewinkel	45
818880007	Rost Edelstahl (530 x 650 mm) ohne Aufлагewinkel	67
818885000	Aufлагewinkel L-Profil, 13 mm, 1 Paar, für GN (modulare Wandschienen)	29
818885001	Aufлагewinkel U-Profil, 1 Paar, für GN (durchgängige Wandschienen)	29
818875000	Modulare Wandschienen	119
818875001	Durchgängige Wandschienen	119

Warennr.	Zubehör	EUR
818899928	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=100/135 mm	113
818899926	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=105/130 mm	113
818899929	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=180/250 mm	113
818899933	Rollen (4 Stck.) H=110 mm	142
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stck.)	38

Temperaturbereiche

- K** +2/+12°C Kühlen (K)
- M** -5/+12°C Erweitertes Kühlen (M)
- F** -25/-5°C Gefrieren (F)



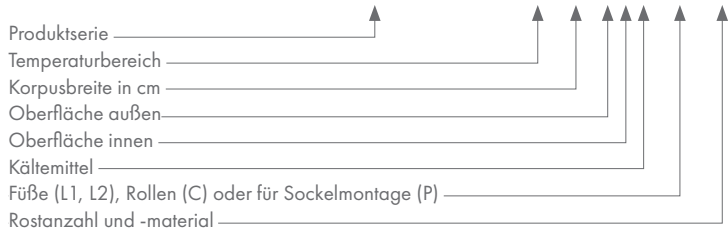
SUPERIOR PLUS



2/1 GN



TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL SUPERIOR PLUS **K 72 CCG L1 4S**



TECHNISCHE DATEN	Kühlschränke (K/M)	Tiefkühlschränke (F)
Inhalt, brutto	610 ltr	610 ltr
Netto Nutzinhalt	462 ltr.	451 ltr.
Maße, B x T x H	720 x 905 x 2125 mm	720 x 905 x 2125 mm
Gewicht, brutto	136 kg	136 kg
Kälteleistung bei -10°C	377 Watt	
Kälteleistung bei -25°C		490 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	
Anschlussleistung	181 Watt	379 Watt
Energieeffizienzklasse	A	C
Energieverbrauch/Jahr	285 kWh	1515 kWh
Geräuschniveau	46.1 dB(A)	45.1 dB(A)
GWP	3	3
Kältemittel	R 600a / 0.07 kg / CO2e 0.22 kg	R 290 / 0.08 kg / CO2e 0.27 kg

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, umschlagbare, selbstschließende Tür mit Schloss
- Pedaltüröffner mit Überlastungsschutz
- 4 graue kunststoffbeschichtete Drahtroste (530 x 650 mm)
- LED-Beleuchtung
- Füße H=135/200 mm
- Trockenkühlung, Auftaufunktion (nur M-Modelle)
- Modulare Wandschienen, Auflegewinkel L-Profil



ECO PLUS	M 70 CC	K 70 CC	F 70 CC	M 70 RC	K 70 RA	F 70 RA	M 70 LC	K 70 LA	F 70 LA
Warennummer	960700111	960700011	960700211	960700131	960700041	960700241	960700151	960700061	960700261
Temperaturbereich	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C
Preise – HC Modelle	3.615	3.315	3.915	3.515	3.015	3.615	3.515	3.015	3.615
Preise – HFC Modelle	3.615	3.315	3.915	3.515	3.015	3.615	3.515	3.015	3.615
Preise – Modelle ohne Kompressor – für Zentralkühlung	3.480	3.180	3.780	3.380	2.880	3.480	3.380	2.880	3.480
Front außen / Seiten außen	Edelstahl			Vario silver	Vario silver		Weiß	Weiß	
Seiten innen	Edelstahl			Edelstahl	Aluminium		Edelstahl	Aluminium	
Boden	Edelstahl			Edelstahl	Edelstahl		Edelstahl	Edelstahl	

Optionen	EUR
Zusätzliche graue Drahtroste inkl. Auflegewinkel	51
Edelstahl-Drahtroste statt graue Drahtroste	77
Zusätzliche Edelstahl-Drahtroste inkl. Auflegewinkel	62
Auflegewinkel, 1 Paar	21
Durchgängige Wandschienen statt modulare	0
Auflegewinkel, U-Profil statt L-Profil	0

Optionen	EUR
Wassergekühlter Kondensator	Auf Anfrage
Rollen, H=110 mm	0
Lange Füße (H=180/250 mm)	16
Kurze Füße (H=100/135 mm)	0
Links angeschlagene, umschlagbare Tür	0
Schrank vorbereitet für Sockelmontage	0

Warennr.	Zubehör	EUR
818880008	Rost grau, (530 x 650 mm) ohne Auflegewinkel	45
818880007	Rost Edelstahl (530 x 650 mm) ohne Auflegewinkel	67
818885000	Auflegewinkel L-Profil, 13 mm, 1 Paar, für GN (modulare Wandschienen)	29
818885001	Auflegewinkel U-Profil, 1 Paar, für GN (durchgängige Wandschienen)	29
818875000	Modulare Wandschienen	119
818875001	Durchgängige Wandschienen	119

Warennr.	Zubehör	EUR
818899928	Füße, Edelstahl (4 Stck.), H=100/135 mm	113
818899926	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=105/130 mm	113
818899929	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=180/250 mm	113
818899933	Rollen (4 Stck.), H= 110 mm	142
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stck.)	38

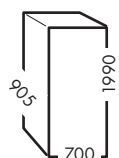
TECHNISCHE DATEN
Inhalt, brutto
Netto Nutzinhalt
Maße, B x T x H
Gewicht, brutto
Kälteleistung bei -10°C
Kälteleistung bei -25°C
Elektrischer Anschluss / Anschlussleistung
Energieeffizienzklasse
Energieverbrauch/Jahr
Geräuschniveau
GWP
Kältemittel

Kühlschränke (K/M)
610 ltr.
462 ltr.
700 x 905 x 2125 mm
136 kg
333
230V, 50 Hz / 248 Watt
A
328 kWh
Information folgt
3
R 600a / 0.07 kg / CO2e 0.20 kg

Tiefkühlschränke (F)
610 ltr.
379 ltr.
700 x 905 x 2125 mm
136 kg
490
230V, 50 Hz / 379 Watt
C
1508 kWh
Information folgt
3
R 290 / 0.08 kg / CO2e 0.27 kg

Temperaturbereiche

- K +2/+12°C** Kühlen (K)
- M -5/+12°C** Erweitertes Kühlen (M)
- F -25/-5°C** Gefrieren (F)



ECO PLUS



2/1 GN



- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene Glastür
- 2 rechts angeschlagene, umschlagbare Türen (HD Schränke)
- Selbstschließende Tür
- Pedaltüröffner mit Überlastungsschutz
- 4 graue kunststoffbeschichtete Drahtroste (530 x 650 mm)
- LED-Beleuchtung
- Füße H=135/200 mm
- Modulare Wandschienen, Aufлагewinkel L-Profil



ECO PLUS – Glastür-Schränke	KG 70 CC	KG 70 RA	KG 70 LA
Warennummer	960730311	960730341	960730361
Temperaturbereich	+2/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C
Preise – HC Modelle	3.645	3.345	3.345
Preise – HFC Modelle	3.645	3.345	3.345
Preise – Modelle ohne Kompressor - für Zentralkühlung	3.495	3.195	3.195
Front außen / Seiten außen	Edelstahl	Vario silver	Weiß
Seiten innen	Edelstahl	Aluminium	Aluminium
Boden	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl

ECO PLUS – zwei Halbtüren (HD)	K 70 CC	F 70 CC
Warennummer	960710011	960710211
Temperaturbereich	+2/+12°C	-5/-25°C
Preise – HC Modelle	3.475	4.105
Preise – HFC Modelle	3.475	4.105
Preise – Modelle ohne Kompressor - für Zentralkühlung	3.180	3.780
Front außen / Seiten außen	Edelstahl	Edelstahl
Seiten innen	Edelstahl	Edelstahl
Boden	Edelstahl	Edelstahl

Optionen	EUR
Zusätzliche graue Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	51
Edelstahl-Drahtroste statt graue Drahtroste	77
Zusätzliche Edelstahl-Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	62
Aufлагewinkel, 1 Paar	21
Durchgängige Wandschienen statt modulare	0
Aufлагewinkel, U-Profil statt L-Profil	0

Optionen	EUR
Wassergekühlter Kondensator	Auf Anfrage
Rollen, H=110 mm	0
Lange Füße (H=180/250 mm)	16
Kurze Füße (H=100/135 mm)	0
Links angeschlagene, umschlagbare Tür	0
Schrank vorbereitet für Sockelmontage	0

Warennr.	Zubehör	EUR
818880008	Rost grau, (530x650 mm) ohne Aufлагewinkel	45
818880007	Rost Edelstahl (530x650 mm) ohne Aufлагewinkel	67
818885000	Aufлагewinkel L-Profil, 13 mm, 1 Paar, für GN (modulare Wandschienen)	29
818885001	Aufлагewinkel U-Profil, 1 Paar, für GN (durchgängige Wandschienen)	29
818875000	Modulare Wandschienen	119
818875001	Durchgängige Wandschienen	119

Warennr.	Zubehör	EUR
818899928	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=100/135 mm	113
818899926	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=105/130 mm	113
818899929	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=180/250 mm	113
818899933	Rollen (4 Stck.), H= 110 mm	142
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stck.)	38

TECHNISCHE DATEN		Glastür-Schränke (KG)		Halbtür-Schränke (HD)	
Inhalt, brutto	610 ltr.	Inhalt, brutto	610 ltr.	Inhalt, brutto	610 ltr.
Netto Nutzinhalt	462 ltr.	Netto Nutzinhalt	462 ltr.	Netto Nutzinhalt	417 ltr.(K) / 406 ltr. (F)
Maße, B x T x H	700 x 905 x 2125 mm	Maße, B x T x H	700 x 905 x 2125 mm	Maße, B x T x H	700 x 905 x 2125 mm
Gewicht, brutto	157 kg	Gewicht, brutto	157 kg	Gewicht, brutto	136 kg
Kälteleistung bei -10°C	333 Watt	Kälteleistung bei -10°C	333 Watt	Kälteleistung bei -10°C	333 Watt
Kälteleistung bei -25°C		Kälteleistung bei -25°C		Kälteleistung bei -25°C	
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	248 Watt	Anschlussleistung	248 Watt	Anschlussleistung	248 Watt
Energieeffizienzklasse	Bis jetzt nicht klassifiziert	Energieeffizienzklasse	Bis jetzt nicht klassifiziert	Energieeffizienzklasse	B (K) / C (F)
Energieverbrauch/Jahr	Bis jetzt nicht klassifiziert	Energieverbrauch/Jahr	Bis jetzt nicht klassifiziert	Energieverbrauch/Jahr	328 kWh
Geräuschniveau	Information folgt	Geräuschniveau	Information folgt	Geräuschniveau	Information folgt
GWP	3	GWP	3	GWP	3
Kältemittel	R 600a / 0.07 kg / CO2e 0.20 kg	Kältemittel	R 600a / 0.07 kg / CO2e 0.20 kg	Kältemittel	R 600a / 0.07 kg / CO2e 0.20 kg R290 / 0.07 kg / CO2e 0.22 kg

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Preise in EUR zzgl. MwSt.

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, umschlagbare, selbstschließende Tür mit Schloss
- 3 Roste (530 x 650 mm)
- LED-Beleuchtung
- FüÙe H=135/200 mm
- Durchgängige Wandschienen, Auflegewinkel L-Profil



2/1 GN

STANDARD PLUS	EN 1.4301 / AISI 34			EN 1.4016 / AISI 430		
	K 69 SS	M 69 SS	F 69 SS	K 69 FF	M 69 FF	F 69 FF
Warennummer	960690011	960690111	960690211	960690021	960690121	960690221
Temperaturbereich	+2/+12°C	-5/+12°C	-22/-10°C	+2/+12°C	-5/+12°C	-22/-10°C
Preise – HC Modelle	2.600	2.850	3.080	2.280	2.500	2.700
Preise – Modelle ohne Kompressor – für Zentralkühlung	2.500	2.750	2.950	2.200	2.400	2.600
Material außen	Edelstahl			Edelstahl		
Material innen	Edelstahl			Edelstahl		
Anzahl Drahtroste	3 Edelstahl			3 graue Roste		

Optionen	EUR
Links angeschlagene, umschlagbare Tür	0
Schrank vorbereitet für Sockelmontage	0
Rollen, H=110 mm	0
RS485 Schnittstelle	255

Warennr.	Zubehör	EUR
818880008	Rost grau, (530x650 mm) ohne Auflegewinkel	45
818880007	Rost Edelstahl (530x650 mm) ohne Auflegewinkel	67
818885000	Auflegewinkel L-Profil, 13 mm, 1 Paar, für GN (modulare Wandschienen)	29
818885001	Auflegewinkel U-Profil, 1 Paar, für GN (durchgängige Wandschienen)	119

Warennr.	Zubehör	EUR
818890050	Pedaltüröffner (rechts)	164
818890051	Pedaltüröffner (links)	164
818875001	Durchgängige Wandschienen	119
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stck.)	38

TECHNISCHE DATEN	Kühlschränke (K)	Kühlschränke (erweitertes Kühlen)	Tiefkühlschränke (F)
Inhalt, brutto	610 ltr.	610 ltr.	610 ltr.
Netto Nutzinhalt	454 ltr.	454 ltr.	454 ltr.
MaÙe, B x T x H	700 x 895 x 2125 mm	700 x 895 x 2125 mm	700 x 895 x 2125 mm
Gewicht, brutto	136 kg	136 kg	136 kg
Kälteleistung bei -10°C	336 Watt	336 Watt	
Kälteleistung bei -25°C			339 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	300 Watt	300 Watt	346 Watt
Energieeffizienzklasse	C	D	D
Energieverbrauch/Jahr	672 kWh	722 kWh	1937 kWh
Geräuschniveau	Information folgt	Information folgt	Information folgt
GWP	3	3	3
Kältemittel	R 290 / 0.08 kg / CO2e 0.225 kg	R 290 / 0.08 kg / CO2e 0.225 kg	R 290 / 0.07 kg / CO2e 0,195 kg

Temperaturbereiche

- K +2/+12°C** Kühlen (K)
- M -5/+12°C** Erweitertes Kühlen (M)
- F -22/-10°C** Gefrieren (F)



STANDARD PLUS

GRAM PLUS 1270/1400 – 2/1 GN LÄNGS



- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts/ links angeschlagene, selbstschließende Tür mit Schloss
- Pedaltüröffner
- Halogenbeleuchtung
- Füße H=135/200 mm
- Trockenkühlung, Auftaufunktion (nur M-Modelle)
- Durchgängige Wandschienen
- Auflageschienen mit U-Profil



GRAM PLUS	1270 CX		1270 RS		1400 CX		1400 RS	
	M	F	K	F	M	F	K	F
Warennummer	862700101	862700201	862700041	862700241	864000101	864000201	864000041	864000241
Temperaturbereich	-5/+12°C	-5/-25°C	+2/+12°C	-5/-25°C	-5/+12°C	-5/-25°C	+2/+12°C	-5/-25°C
Preise – HC Modelle	6.475	7.230	5.405	6.180	6.640	7.395	5.720	6.500
Preise – HFC Modelle	6.475	7.230	5.405	6.180	6.640	7.395	5.720	6.500
Preise – Modelle ohne Kompressor – für Zentralkühlung	6.160	6.850	5.080	5.800	6.325	7.015	5.395	6.120
Front außen	Edelstahl		Edelstahl		Edelstahl		Edelstahl	
Seiten außen / innen	Edelstahl		Aluminium		Edelstahl		Aluminium	
Boden	Edelstahl		Edelstahl		Edelstahl		Edelstahl	

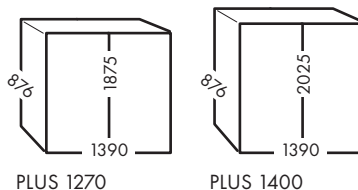
Optionen	EUR	Optionen	EUR
Zusätzliche graue Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	51	Edelstahl-Rückwandblende	254
Zusätzliche Edelstahl-Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	62	Rollen, H=125 mm	38
Zusätzliche Aufлагewinkel 12 mm (2 Stück)	21	Füße, H=185/250 mm	16
Blende oberhalb Kompressorraum	141	Schrank vorbereitet für Sockelmontage	0

Warennr.	Zubehör	EUR	Warennr.	Zubehör	EUR
818880008	Rost grau, (530x650 mm) ohne Aufлагewinkel	45	818899928	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=100/135 mm	113
818880007	Rost Edelstahl (530x650 mm) ohne Aufлагewinkel	67	818899926	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=105/130 mm	113
818880003	Aufлагewinkel (611 mm), 1 Paar	29	818899929	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=180/250 mm	113
818870011	Wandschienen-set (1270) 400x600 mm pro Sektion	143	818899905	Rollen (4 Stck.) H=125 mm	142

TECHNISCHE DATEN	K / M 1270	F 1270	K / M 1400	F 1400
Anzahl Drahtroste (530 x 650 mm)	8 (rostfrei)	8 (grau)	10 (rostfrei)	10 (grau)
Inhalt, brutto	1270 ltr.	1270 ltr.	1400 ltr.	1400 ltr.
Netto Nutzinhalt	854 ltr.	854 ltr.	966 ltr.	944 ltr.
Maße, B x T x H	1390 x 876 x 2010 mm	1390 x 876 x 2010 mm	1390 x 876 x 2160 mm	1390 x 876 x 2160 mm
Gewicht, brutto	249 kg	255 kg	259 kg	259 kg
Kälteleistung bei -10°C	946 Watt		946 Watt	
Kälteleistung bei -25°C		950 Watt		950 Watt
Anschlussleistung	M Schränke: 910 Watt K Schränke: 580 Watt	1100 Watt	M Schränke: 910 Watt K Schränke: 580 Watt	1100 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Energieeffizienzklasse	F	E	D	E
Energieverbrauch/Jahr	1814 kWh	4030 kWh	1466 kWh	4873 kWh
Geräuschniveau	48.3 db(A)	51.0 db(A)	47.5 db(A)	46.6 db(A)
GWP	3	3	3	3
Kältemittel	R 290 / 0.11 kg / CO2e 0.33 kg	R 290, 0.17 kg / CO2e 0.51 kg	R 290 / 0.11 kg / CO2e 0.33 kg	R 290 / 0.11 kg / CO2e 0.51 kg

Temperaturbereiche

- K +2/+12°C** Kühlen (K)
- M -5/+12°C** Erweitertes Kühlen (M)
- F -25/-5°C** Gefrieren (F)



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Preise in EUR zzgl. MwSt.

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, umschlagbare, selbstschließende Tür mit Schloss
- Selbstschließende Tür
- Pedaltüröffner mit Überlastungsschutz
- 4 rostfreie Edelstahlroste (650 x 530 mm)
- LED-Beleuchtung
- Füße H=135/200 mm
- Trockenkühlung, Auftaufunktion (nur M-Modelle)
- Modulare Wandschienen, Auflagewinkel L-Profil



ECO TWIN	M 84 CC	K 84 CC	F 84 CC	M 84 RC	K 84 RA	F 84 RA	M 84 LC	K 84 LA	F 84 LA
Warennummer	960840111	960840011	960840211	960840131	960840041	960840241	960840151	960840061	960840261
Temperaturbereich	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C
Preise – HC Modelle	4.045	3.745	4.345	3.945	3.445	4.045	3.945	3.445	4.045
Preise – HFC Modelle	4.045	3.745	4.345	3.945	3.445	4.045	3.945	3.445	4.045
Front außen / Seiten außen	Edelstahl			Vario silver	Vario silver		Weiß	Weiß	
Seiten innen	Edelstahl			Edelstahl	Aluminium		Edelstahl	Aluminium	
Boden	Edelstahl			Edelstahl	Edelstahl		Edelstahl	Edelstahl	

Optionen	EUR
Graue Drahtroste statt Edelstahl-Drahtroste	-73
Zusätzliche graue Drahtroste inkl. Auflagewinkel	51
Zusätzliche Edelstahl-Drahtroste inkl. Auflagewinkel	62
Auflagewinkel, 1 Paar	21
Durchgängige Wandschienen statt modulare	0
Auflagewinkel, U-Profil statt L-Profil	0

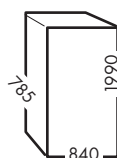
Optionen	EUR
Links angeschlagene, umschlagbare Tür	0
Schrank vorbereitet für Sockelmontage	0
Rollen, H=110 mm	0
Lange Füße (H=180/250 mm)	16
Kurze Füße (H=100/130 mm)	0

Warennr.	Zubehör	EUR
818799968	Rost, grau (650 x 530 mm) ohne Auflagewinkel	45
818799967	Rost, Edelstahl (650 x 530 mm) ohne Auflagewinkel	67
818885003	Auflagewinkel L-Profil, 1 Paar, für GN	29
818885004	Auflagewinkel (491 mm) (2 Stck.) für GN, U-Profil (Standard für KG/FG Modelle)	29
818875000	Modulare Wandschienen	119
818875001	Durchgängige Wandschienen	119

Warennr.	Zubehör	EUR
818899928	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=100/135 mm	113
818899926	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=105/130 mm	113
818899929	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=180/250 mm	113
818899933	Rollen (4 Stck.) H=110 mm	142
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stck.)	38

Temperaturbereiche

- K** +2/+12°C Kühlen (K)
- M** -5/+12°C Erweitertes Kühlen (M)
- F** -25/-5°C Gefrieren (F)



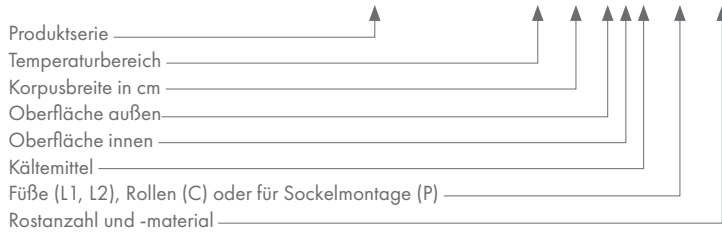
SUPERIOR TWIN



2/1 GN

TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL

SUPERIOR TWIN K 84 CCG L1 4S



TECHNISCHE DATEN	Kühlschränke (K/M)	Tiefkühlschränke (F)
Inhalt, brutto	614 ltr.	614 ltr.
Netto Nutzinhalt	462 ltr.	451 ltr.
MaÙe, B x T x H	840 x 785 x 2125 mm	840 x 785 x 2125 mm
Gewicht, brutto	136 kg	136 kg
Kälteleistung bei -10°C	377 Watt	
Kälteleistung bei -25°C		490 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	181 Watt	379 Watt
Energieeffizienzklasse	A	C
Energieverbrauch	308 kWh	1502 kWh
Geräuschniveau	46.1 dB(A)	-
GWP	3	3
Kältemittel	R 600a / 0.07 kg / CO2e 0.22 kg	R 290 / 0.08 kg / CO2e 0.25 kg

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, umschlagbare, selbstschließende Tür mit Schloss
- Pedaltüröffner mit Überlastungsschutz
- 4 graue kunststoffbeschichtete Drahtroste (650 x 530 mm)
- LED-Beleuchtung
- Füße H=135/200 mm
- Trockenkühlung, Auftaufunktion (nur M-Modelle)
- Modulare Wandschienen, Aufлагewinkel L-Profil



ECO TWIN	M 82 CC	K 82 CC	F 82 CC	M 82 RC	K 82 RA	F 82 RA	M 82 LC	K 82 LA	F 82 LA
Warennummer	960820111	960820011	960820211	960820131	960820041	960820241	960820151	960820061	960820261
Temperaturbereich	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C
Preise – HC Modelle	3.615	3.315	3.915	3.515	3.015	3.615	3.515	3.015	3.615
Preise – HFC Modelle	3.615	3.315	3.915	3.515	3.015	3.615	3.515	3.015	3.615
Preise – Modelle ohne Kompressor – für Zentralkühlung	3.480	3.180	3.780	3.380	2.880	3.480	3.380	2.880	3.480
Front außen / Seiten außen	Edelstahl			Vario silver	Vario silver		Weiß	Weiß	
Seiten innen	Edelstahl			Edelstahl	Aluminium		Edelstahl	Aluminium	
Boden	Edelstahl			Edelstahl	Edelstahl		Edelstahl	Edelstahl	

Optionen	EUR
Edelstahl-Drahtroste statt graue Drahtroste	77
Zusätzliche graue Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	51
Zusätzliche Edelstahl-Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	62
Aufлагewinkel, 1 Paar	21
Durchgängige Wandschienen statt modulare	0
Aufлагewinkel, U-Profil statt L-Profil	0

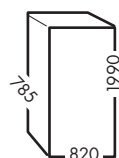
Optionen	EUR
Wassergekühlter Kondensator	Auf Anfrage
Links angeschlagene, umschlagbare Tür	0
Rollen, H=110 mm	0
Lange Füße (H=180/250 mm)	16
Kurze Füße (H=100/135 mm)	0
Schrank vorbereitet für Sockelmontage	0

Warennr.	Zubehör	EUR
818799968	Rost, grau (650 x 530 mm) ohne Aufлагewinkel	45
818799967	Rost, Edelstahl (650 x 530 mm) ohne Aufлагewinkel	67
818885003	Aufлагewinkel L-Profil, 1 Paar, für GN	29
818885004	Aufлагewinkel (491 mm) (2 Stck.) für GN, U-Profil (Standard für KG/FG Modelle)	29
818875000	Modulare Wandschienen	119
818875001	Durchgängige Wandschienen	119

Warennr.	Zubehör	EUR
818899928	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=100/135 mm	113
818899926	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=105/130 mm	113
818899929	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=180/250 mm	113
818899933	Rollen (4 Stck.) H=110 mm	142
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stck.)	38

Temperaturbereiche

- K** +2/+12°C Kühlen (K)
- M** -5/+12°C Erweitertes Kühlen (M)
- F** -25/-5°C Gefrieren (F)

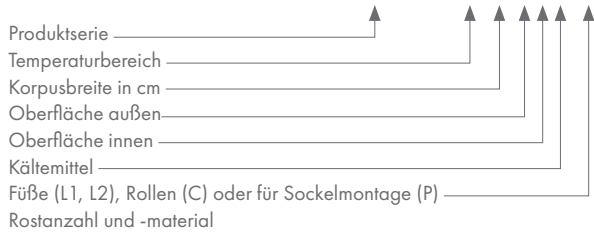


ECO TWIN



2/1 GN

TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL **ECO TWIN K 82 CCG L1 4S**



TECHNISCHE DATEN	Kühlschränke (K / M)	Tiefkühlschränke (F)
Inhalt, brutto	614 ltr.	614 ltr.
Netto Nutzinhalt	462 ltr.	451 ltr.
MaÙe, B x T x H	820 x 785 x 2125 mm	820 x 785 x 2125 mm
Gewicht, brutto	136 kg	136 kg
Kälteleistung bei -10°C	333 Watt	
Kälteleistung bei -25°C		490 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	248 Watt	379 Watt
Energieeffizienzklasse	B	C
Energieverbrauch	344 kWh	1578 kWh
Geräuschniveau	48.1 dB(A)	48.1 dB(A)
GWP	3	3
Kältemittel	R 600a / 0.07 kg / CO2e 0.20 kg	R 290 / 0.08 kg / CO2e 0.25 kg

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, selbstschließende Glasür
- Pedaltüröffner mit Überlastungsschutz
- 4 graue kunststoffbeschichtete Drahtroste (650 x 530 mm)
- LED-Beleuchtung
- Füße H=135/200 mm
- Modulare Wandschienen, Aufлагewinkel, L-Profil



ECO TWIN – Glasürschränke	KG 82 CC	KG 82 RA	KG 82 LA
Warennummer	960830311	960830341	960830361
Temperaturbereich	+2/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C
Preise – HC Modelle	3.645	3.345	3.345
Preise – HFC Modelle	3.645	3.345	3.345
Preise – Modelle ohne Kompressor – für Zentralkühlung	3.505	3.205	3.260
Seiten außen	Edelstahl	Vario silver	Weiß
Seiten innen	Edelstahl	Aluminium	Aluminium
Boden	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl

Optionen	EUR
Edelstahl-Drahtroste statt graue Drahtroste	77
Zusätzlicher graue Drahtrost inkl. Aufлагewinkel	51
Zusätzlicher Edelstahl-Drahtrost inkl. Aufлагewinkel (St.)	62
Aufлагewinkel, 1 Paar	21
Durchgängige Wandschienen statt modulare	0
Aufлагewinkel, U-Profil statt L-Profil	0

Optionen	EUR
Wassergekühlter Kondensator	Auf Anfrage
Links angeschlagene, umschlagbare Tür	0
Rollen, H=110 mm	0
Lange Füße (H=180/250 mm)	16
Kurze Füße (H=100/135 mm)	0
Schrank vorbereitet für Sockelmontage	0

Warennr.	Zubehör	EUR
818799968	Rost, grau (650 x 530 mm) ohne Aufлагewinkel	45
818799967	Rost, Edelstahl (650 x 530 mm) ohne Aufлагewinkel	67
818885003	Aufлагewinkel L-Profil, 1 Paar, für GN	29
818885004	Aufлагewinkel (491 mm) (2 Stck.) für GN, U-Profil (Standard für KG/FG Modelle)	29
818875000	Modulare Wandschienen	119
818875001	Durchgängige Wandschienen	119

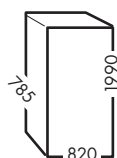
Warennr.	Zubehör	EUR
818899928	Füße, Edelstahl (4 Stück) H=100/135 mm	113
818899926	Füße, Edelstahl (4 Stück) H=105/130 mm	113
818899929	Füße, Edelstahl (4 Stück) H=180/250 mm	113
818899933	Rollen (4 Stück) H=110 mm	142
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stck.)	38

TECHNISCHE DATEN	Glasürschränke (KG)
Inhalt, brutto	614 ltr.
Netto Nutzinhalt	462 ltr.
Maße, B x T x H	820 x 785 x 2100 mm
Gewicht, brutto	157 kg
Kälteleistung bei -10°C	333 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	248 Watt
Energieeffizienzklasse	*
Energieverbrauch	*
Geräuschniveau	Information folgt
GWP	3
Kältemittel	R 600a / 0.07 kg / CO2e 0.20 kg

* Bis jetzt nicht klassifiziert

Temperaturbereiche

- K** +2/+12°C Kühlen (K)
- M** -5/+12°C Erweitertes Kühlen (M)
- F** -25/-5°C Gefrieren (F)



ECO TWIN



2/1 GN

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Zwei Temperaturbereiche
- Rechts angeschlagene, umschlagbare, selbstschließende Tür mit Schloss
- 4 rostfreie Edelstahlroste
- LED-Beleuchtung
- Füße H=135/200 mm
- Kombi-Schränke mit zwei Temperaturbereichen und zwei Kompressoren



Kombi-Schränke	KK 82 CC	MM 82 CC	FF 82 CC	KM 82 CC	KF 82 CC	MK 82 CC	MF 82 CC
Warennummer	960850011	960850051	960850071	960850021	960850031	960850041	960850061
Temperaturbereich I	+2/+12°C	-5/+12°C	-5/-25°C	+2/+12°C	+2/+12°C	-5/+12°C	-5/+12°C
Temperaturbereich II	+2/+12°C	-5/+12°C	-5/-25°C	-5/+12°C	-5/-25°C	+2/+12°C	-5/-25°C
Preise – HC Modelle	6.195	6.355	6.955	6.270	6.570	6.270	6.655
Preise – HFC Modelle	6.195	6.355	6.955	6.270	6.570	6.270	6.655
Seiten außen/innen	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Boden	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl

Optionen	EUR
Graue Drahtroste statt Edelstahl-Drahtroste	-73
Zusätzliche graue Drahtroste inkl. Auflegewinkel	51
Zusätzliche Edelstahl-Drahtroste inkl. Auflegewinkel	62
Auflegewinkel, 1 Paar	21
Durchgängige Wandschienen statt modulare	0
Auflegewinkel, U-Profil statt L-Profil	0

Optionen	EUR
Wassergekühlter Kondensator	Auf Anfrage
Links angeschlagene, umschlagbare Tür	0
Rollen, H=110 mm	0
Lange Füße (H=180/250 mm)	16
Kurze Füße (H=100/135 mm)	0
Schrank vorbereitet für Sockelmontage	0

Warennr.	Zubehör	EUR
818799968	Rost, grau (650 x 530 mm) ohne Auflegewinkel	45
818799967	Rost, Edelstahl (650 x 530 mm) ohne Auflegewinkel	67
818885003	Auflegewinkel L-Profil, 1 Paar, für GN	29
818885004	Auflegewinkel (491 mm) (2 Stck.) für GN, U-Profil (Standard für KG/FG Modellen)	29
818875000	Modulare Wandschienen	119
818875001	Durchgängige Wandschienen	119

Warennr.	Zubehör	EUR
818899928	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=100/135 mm	113
818899926	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=105/130 mm	113
818899929	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=180/250 mm	113
818899933	Rollen (4 Stck.) H=110 mm	142
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stck.)	38

TECHNISCHE DATEN	KK 82 CC	MM 82 CC	FF 82 CC	KM 82 CC	KF 82 CC	MK 82 CC	MF 82 CC
Kälteleistung bei -10°C	389	389		389	389	389	389
Kälteleistung bei -25°C			206/206		206		206
Anschlussleistung	515 Watt	515 Watt	549 Watt	515 Watt	542 Watt	515 Watt	542 Watt
Energieeffizienzklasse	C	C	E	*	*	*	*
Energieverbrauch	559 kWh	559 kWh	2575 kWh	*	*	*	*
Inhalt, brutto	286 ltr. / 286 ltr.						
Netto Nutzinhalt	365 ltr.						
Maße, B x T x H	820 x 785 x 2125 mm						
Gewicht, brutto	136 kg						
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz						
Geräuschniveau	Information folgt						
GWP	3						
Kältemittel	R 290 / 0.21 kg / CO2e 0.69 kg						

* Bis jetzt nicht klassifiziert

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Preise in EUR zzgl. MwSt.

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, umschlagbare, selbstschließende Tür mit Schloss
- Pedaltüröffner mit Überlastungsschutz
- 4 rostfreie Edelstahlroste (400 x 600 mm)
- LED-Beleuchtung
- Füße H=135/200 mm
- Trockenkühlung, Auftaufunktion (nur M-Modelle)
- Modulare Wandschienen, Auflegewinkel L-Profil



SUPERIOR EURO	M 62 CC	K 62 CC	F 62 CC	M 62 RC	K 62 RA	F 62 RA	M 62 LC	K 62 LA	F 62 LA
Warennummer	960620111	960620011	960620211	960620131	960620041	960620241	960620151	960620061	960620261
Temperaturbereich	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C
Preise – HC Modelle	3.800	3.545	4.070	3.590	3.230	3.750	3.590	3.230	3.750
Preise – HFC Modelle	3.800	3.545	4.070	3.590	3.230	3.750	3.590	3.230	3.750-
Front außen	Edelstahl			Vario silver	Vario silver		Weiß	Weiß	
Seiten außen	Edelstahl			Vario silver	Vario silver		Weiß	Weiß	
Seiten innen	Edelstahl			Edelstahl	Aluminium		Edelstahl	Aluminium	
Boden	Edelstahl			Edelstahl	Edelstahl		Edelstahl	Edelstahl	

Optionen	EUR
Graue Drahtroste statt Edelstahl-Drahtroste	-53
Zusätzliche graue Drahtroste inkl. Auflegewinkel	46
Zusätzliche Edelstahl-Drahtroste inkl. Auflegewinkel	57
Auflegewinkel, 1 Paar	21
Durchgängige statt modulare Wandschienen	0
Auflegewinkel, U-Profil statt L-Profil	0

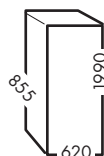
Optionen	EUR
Links angeschlagene, umschlagbare Tür	0
Rollen, H=110 mm	0
Kurze Füße (H=180/150 mm)	0
Lange Füße (H=100/130 mm)	16
Schrank vorbereitet für Sockelmontage	0

Warennr.	Zubehör	EUR
818979908	Rost, grau (400 x 600 mm) ohne Auflegewinkel	43
818979907	Rost, Edelstahl (400 x 600 mm) ohne Auflegewinkel	60
818885005	Auflegewinkel L-Profil, 1 Paar, für GN	29
818885006	Auflegewinkel U-Profil, 1 Paar, für GN	29
818875005	Modulare Wandschienen	119
818875006	Durchgängige Wandschienen	119

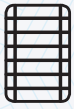
Warennr.	Zubehör	EUR
818899928	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=100/135 mm	113
818899926	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=105/130 mm	113
818899929	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=180/250 mm	113
818899933	Rollen (4 Stck.) H=110 mm	142
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stck.)	38

Temperaturbereiche

- K +2/+12°C** Kühlen (K)
- M -5/+12°C** Erweitertes Kühlen (M)
- F -25/-5°C** Gefrieren (F)



SUPERIOR EURO

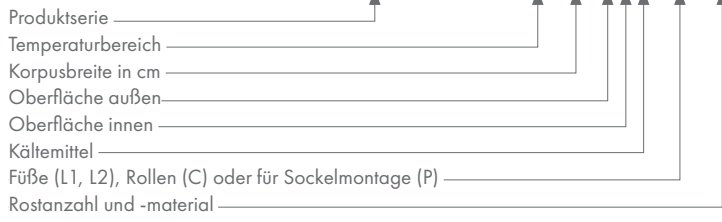


40 x 60 cm



TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL

SUPERIOR EURO K 62 CCG L1 4S



TECHNISCHE DATEN	Kühlschränke (K)	Kühlschränke (M) (erweitertes Kühlen)	Tiefkühlschränke (F)
Inhalt, brutto	465 ltr.	465 ltr.	465 ltr.
Netto Nutzinhalt	322 ltr.	322 ltr.	314 ltr.
Maße, B x T x H	620 x 855 x 2125 mm	620 x 855 x 2125 mm	620 x 855 x 2125 mm
Gewicht, brutto	128 kg	128 kg	128 kg
Kälteleistung bei -10°C	377 Watt	377 Watt	490 Watt
Kälteleistung bei -25°C			
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	181 Watt	181 Watt	381 Watt
Energieeffizienzklasse	A	A	D
Energieverbrauch/Jahr	264 kWh	264 kWh	1532 kWh
Geräuschniveau	45.2 dB(A)	45.2 dB(A)	-
GWP	3	3	3
Kältemittel	R 600a / 0.08 kg / CO2e 0.24 kg	R 600a / 0.08 kg / CO2e 0.24 kg	R290 / 0.07 kg / CO2e 0.20 kg

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Preise in EUR zzgl. MwSt.

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, umschlagbare mit selbstschließende Tür mit Schloss
- Pedaltüröffner mit Überlastungsschutz
- 4 graue kunststoffbeschichtete Drahtroste (400x600 mm)
- LED-Beleuchtung
- Füße H=135/200 mm
- Trockenkühlung, Auftaufunktion (nur M-Modelle)
- Modulare Wandschienen, Aufлагewinkel L-Profil



ECO EURO	M 60 CC	K 60 CC	F 60 CC	M 60 RC	K 60 RA	F 60 RA	M 60 LC	K 60 LA	F 60 LA
Warennummer	960600111	960600011	960600211	960600131	960600041	960600241	960600151	960600061	960600261
Temperaturbereich	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C
Preise – HC Modelle	3.355	3.130	3.595	3.170	2.855	3.310	3.170	2.855	3.310
Preise – HFC Modelle	3.355	3.130	3.595	3.170	2.855	3.310	3.170	2.855	3.310
Preise – Modelle ohne Kompressor – für Zentralkühlung	3.240	3.105	3.460	3.055	2.740	3.175	3.055	2.740	3.175
Front außen / Seiten außen	Edelstahl			Vario silver	Vario silver		Weiß	Weiß	
Seiten innen	Edelstahl			Edelstahl	Aluminium		Edelstahl	Aluminium	
Boden	Edelstahl			Edelstahl	Edelstahl		Edelstahl	Edelstahl	

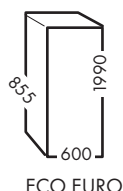
Optionen	EUR
Edelstahl-Drahtroste statt graue Drahtroste	57
Zusätzliche graue Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	46
Zusätzliche Edelstahl-Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	57
Aufлагewinkel, 1 Paar	21
Durchgängige Wandschienen statt modulare	0
Aufлагewinkel, U-Profil statt L-Profil	0

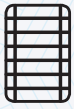
Optionen	EUR
Wassergekühlter Kondensator	Auf Anfrage
Links angeschlagene, umschlagbare Tür	0
Rollen, H=110 mm	0
Lange Füße (H=180/250 mm)	16
Kurze Füße (H=100/135 mm)	0
Schrank vorbereitet für Sockelmontage	0

TECHNISCHE DATEN	Kühlschränke (K/M)	Tiefkühlschränke (F)
Inhalt, brutto	465 ltr.	465 ltr.
Netto Nutzinhalt	322 ltr.	314 ltr.
Abmessungen, B x T x H	600 x 855 x 2125 mm	600 x 855 x 2125 mm
Gewicht, brutto	122 kg	122 kg
Kälteleistung bei -10°C	333 Watt	
Kälteleistung bei -25°C		490 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	248 Watt	379 kWh
Energieeffizienzklasse	B	D
Energieverbrauch/Jahr	302 kWh	1622 kWh
Geräuschniveau	Information folgt	Information folgt
GWP	3	3
Kältemittel	R 600a/0.07 kg/CO2e 0.27 kg	R 290/0.07 kg/CO2e 0.24 kg

Temperaturbereiche

- K** +2/+12°C Kühlen (K)
- M** -5/+12°C Erweitertes Kühlen (M)
- F** -25/-5°C Gefrieren (F)





40 x 60 cm



- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, umschlagbare, selbstschließende Glastür
- Pedaltüröffner mit Überlastungsschutz
- 4 graue kunststoffbeschichtete Drahtroste (400 x 600 mm)
- LED-Beleuchtung
- Modulare Wandschienen, Aufлагewinkel L-Profil



ECO EURO – Glastür-Schränke	KG 60 CC	KG 60 RA	KG 60 LA
Warennummer	960630311	960630341	960630361
Temperaturbereich	+2/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C
Preise – HC Modelle	3.460	3.185	3.185
Preise – HFC Modelle	3.460	3.185	3.185
Preise – Modelle ohne Kompressor – für Zentralkühlung	-	-	-
Seiten außen/Front	Edelstahl	Vario silver	Weiß
Seiten innen	Edelstahl	Aluminium	Aluminium
Boden	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl

Warennr.	Zubehör	EUR
818979908	Rost, grau (400 x 600 mm) ohne Aufлагewinkel	43
818979907	Rost, Edelstahl (400 x 600 mm) ohne Aufлагewinkel	60
818885005	Aufлагewinkel L-Profil, 1 Paar, für GN	29
818885006	Aufлагewinkel U-Profil, 1 Paar, für GN	29
818875005	Modulare Wandschienen	119
818875006	Durchgängige Wandschienen	119

Warennr.	Zubehör	EUR
818899928	Beine, Edelstahl (4 Stck.) H=100/130 mm	113
818899926	Beine, Edelstahl (4 Stck.) H=105/130 mm	113
818899929	Beine, Edelstahl (4 Stck.) H=180/250 mm	113
818899933	Rollen (4 Stck.), H=110	142
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stck.)	38

TECHNISCHE DATEN	Glastür-Schränke (KG)
Inhalt, brutto	465 ltr.
Netto Nutzinhalt	322 ltr.
Maße, B x T x H	600 x 855 x 2125 mm
Gewicht, brutto	161 kg
Kälteleistung bei -10°C	333 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	248 Watt
Energieeffizienzklasse	Bis jetzt nicht klassifiziert
Energieverbrauch/Jahr	Bis jetzt nicht klassifiziert
Geräuschniveau	Information folgt
GWP	3
Kältemittel	R 600a / 0.07 kg / CO2e 0.20 kg

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Preise in EUR zzgl. MwSt.

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, umschlagbare, selbst-schließende Tür
- Integrierte Rollen
- 4 Drahtroste (435 x 530 mm)
- LED-Beleuchtung
- Trockenkühlung, Auftaufunktion (nur M-Modelle)
- Modulare Wandschienen, Aufлагewinkel L-Profil



ECO MIDI	M 60 CC	K 60 CC	F 60 CC	K 60 RA	F 60 RA	K 60 LA	F 60 LA
Warennummer	962600111	92600011	962600211	962600041	962600241	962600061	962820261
Temperaturbereich	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C	+2/+12°C	-5/-25°C	+2/+12°C	-5/-25°C
Preise – HC Modelle	3.330	3.130	3.530	2.830	3.230	2.830	3.230
Preise – HFC Modelle	3.330	3.130	3.530	2.830	3.230	2.830	3.230
Preise – Modelle ohne Kompressor – für Zentralkühlung	3.195	2.995	3.395	2.695	3.095	2.695	3.095
Front außen / Seiten außen	Edelstahl			Vario silver		Weiß	
Seiten innen	Edelstahl			Aluminium		Aluminium	
Boden	Edelstahl			Edelstahl		Edelstahl	
Roste	Edelstahl			Grau		Grau	

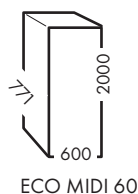
Optionen	EUR
Edelstahl-Drahtroste statt graue/weiße Drahtroste (RA/LA/LL)	57
Auflagewinkel, U-Profil statt L-Profil (KG/FG nur U-Profil)	0
Graue Drahtroste statt Edelstahl-Drahtroste (CC)	-53
Zusätzliche weiße Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	46
Zusätzliche graue Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	46
Zusätzliche Edelstahl-Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	57

Optionen	EUR
10 ABS-Schalen (451x415x103 mm)	408
Durchgängige Wandschienen statt modulare	0
Links angeschlagene, umschlagbare Tür	0
Beine (H=135/200 mm)	69

TECHNISCHE DATEN	Kühlschränke (K/M)	Tiefkühlschränke (F)
Inhalt, brutto	407 ltr.	407 ltr.
Netto Nutzinhalt	304 ltr.	304 ltr.
Maße, B x T x H	600 x 771 x 2000 mm	600 x 771 x 2000 mm
Gewicht, brutto	114 kg	114 kg
Kälteleistung bei -10°C	275 Watt	
Kälteleistung bei -25°C		499 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	129 Watt	386 Watt
Energieeffizienzklasse	A	C
Energieverbrauch/Jahr	271 kWh	1473 kWh
Geräuschniveau	Information folgt	Information folgt
GWP	3	3
Kältemittel	R 600a / 0,09 kg / CO2e 0,27 kg	0,08 kg / CO2e 0,26 kg

Temperaturbereiche:

- K** +2/+12°C Kühlen (K)
- M** -5/+12°C Erweitertes Kühlen (M)
- F** -25/-5°C Gefrieren (F)



- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, umschlagbare, selbstschließende Tür
- Integrierte Rollen
- 4 graue/weiße (435x530 mm)
- LED-Beleuchtung
- Trockenkühlung, Auftaufunktion (nur M-Modelle)
- Durchgängige Wandschienen, Aufлагewinkel U-Profil



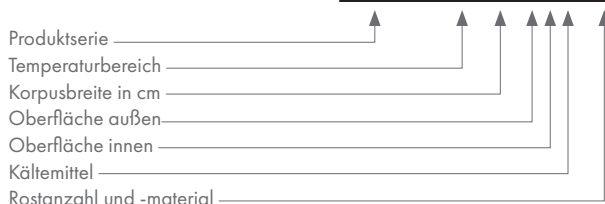
ECO MIDI	KG 60 CC	FG 60 CC	KG 60 LL	FG 60 LL	KG 60 LL	FG 60 LL
					Beleuchtetes Werbedisplay	
Warennummer	962620011	962620211	962620061	962620261	962610061	962610261
Preise – HC Modelle	3.830	4.230	3.530	3.930	3.530	3.930
Preise – HFC Modelle	3.830	4.230	3.530	3.930	3.530	3.930
Preise – Modelle ohne Kompressor – für Zentralkühlung	3.695	4.095	3.395	3.795	3.395	3.795
Front außen / Seiten außen	Edelstahl		Weiß		Weiß	
Seiten innen	Edelstahl		Edelstahl		Weiß	
Boden	Edelstahl		Edelstahl		Aluminium	
Drahtroste	Edelstahl		Weiß		Weiß	

Warennr.	Zubehör	EUR
818775003	Rost, weiß (430 x 530 mm), ohne Aufлагewinkel	36
818775002	Rost, grau (430 x 530 mm) ohne Aufлагewinkel	36
818775001	Edelstahl-Rost (430 x 530 mm) ohne Aufлагewinkel	63
818885004	Aufлагewinkel (491 mm) (2 Stck.) für GN, U-Profil (Standard für KG/FG Modellen)	29
818719909	Rost für ABS-Schale	50

Warennr.	Zubehör	EUR
818885003	Aufлагewinkel (491 mm) für GN, L-Profil (Standard) (nicht erhältlich für KG/FG Modellen)	29
818885008	Modulare Wandschienen (Standard)	119
818885009	Durchgängige Wandschienen	119
818885010	Wandschienen für ABS-Schalen	119
818719908	ABS-Schale	61

TECHNISCHE DATEN	KG Schränke	FG Schränke
Inhalt, brutto	407 ltr.	407 ltr.
Netto Nutzinhalt	304 ltr.	304 ltr.
Maße, B x T x H	600 x 771 x 2000 mm	600 x 771 x 2000 mm
Gewicht, brutto	114 kg	114 kg
Kälteleistung bei -10°C	275 Watt	
Kälteleistung bei -25°C		499 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	129 Watt	386 Watt
Energieeffizienzklasse	Bis jetzt nicht klassifiziert	Bis jetzt nicht klassifiziert
Energieverbrauch/Jahr	Bis jetzt nicht klassifiziert	Bis jetzt nicht klassifiziert
Geräuschniveau	Information folgt	Information folgt
GWP	3	3
Kältemittel	R 600a / 0.09 kg / CO2e 0.32 kg	R290 / 0.08 kg / CO2e 0.30 kg

TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL **ECO MIDI K 60 CCG 4S**



- Rechts angeschlagene, umschlagbare Tür
- Selbstschließende Tür
- Integrierte Rollen
- Türschloss
- 4 shelves (650x530 mm)
- LED-Beleuchtung
- Trockenkühlung, Auftaufunktion (nur M-Modelle)
- Modulare Wandschienen, Aufлагewinkel L-Profil



ECO MIDI	M 82 CC	K 82 CC	F 82 CC	K 82 RA	F 82 RA	K 82 LA	F 82 LA
Warennummer	962820111	962820011	962820211	962820041	962820241	962820061	962600261
Temperaturbereich	-5/+12°C	+2/+12°C	-5/-25°C	+2/+12°C	-5/-25°C	+2/+12°C	-5/-25°C
Preise – HC Modelle	3.740	3.440	4.040	3.140	3.740	3.140	3.740
Preise – HFC Modelle	3.740	3.440	4.040	3.140	3.740	3.140	3.740
Preise – Modelle ohne Kompressor – für Zentralkühlung	3.605	3.305	3.905	3.005	3.605	3.005	3.605
Front außen / Seiten außen	Edelstahl			Vario silver		Weiß	
Seiten innen	Edelstahl			Aluminium		Aluminium	
Boden	Edelstahl			Edelstahl		Edelstahl	
Roste	Edelstahl			Grau		Grau	

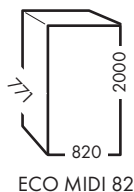
Optionen	EUR
Auflagewinkel, U-Profil statt L-Profil (KG/FG nur U-Profil)	0
Durchgängige Wandschienen statt modulare	0
Edelstahl-Drahtroste statt graue/weiße Drahtroste (RA/LA/LL)	77

Optionen	EUR
Links angeschlagene, umschlagbare Tür	0
Füße (H=135/200 mm)	69
Graue Drahtroste statt Edelstahl-Drahtroste (CC)	-73
Zusätzliche weiße Roste inkl. Aufлагewinkel	51
Zusätzliche graue Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	51
Zusätzliche Edelstahl-Drahtroste inkl. Aufлагewinkel	62

TECHNISCHE DATEN	Kühlschränke (K/M)	Tiefkühlschränke (F)
Inhalt, brutto	603 ltr.	603 ltr.
Netto Nutzinhalt	459 ltr.	459 ltr.
Maße, B x T x H	820 x 771 x 2000 mm	820 x 771 x 2000 mm
Gewicht, brutto	137 kg	137 kg
Kälteleistung bei -10°C	333 Watt	
Kälteleistung bei -25°C		499 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	224 Watt	388 Watt
Energieeffizienzklasse	A	C
Energieverbrauch/Jahr	327 kWh	1807 kWh
Geräuschniveau	48.1 dB(A)	-
GWP	3	3
Kältemittel	R 290 / 0.11 kg / CO2e 0.34 kg	R290 / 0.10 kg / CO2e 0.30 kg

Temperaturbereiche

- K** +2/+12°C Kühlen (K)
- M** -5/+12°C Erweitertes Kühlen (M)
- F** -25/-5°C Gefrieren (F)





2/1 GN



- Rechts angeschlagene, umschlagbare Tür
- Selbstschließende Tür
- Integrierte Rollen
- Türschloss
- 4 Drahtroste (650x530 mm)
- LED-Beleuchtung
- Trockenkühlung, Auftaufunktion (nur M-Modelle)
- Durchgängige Wandschienen, Auflegewinkel U-Profil



ECO MIDI	KG 82 CC	FG 82 CC	KG 82 LL	FG 82 LL	KG 82 LL	FG 82 LL
					Beleuchtetes Werbedisplay	
Warennummer	962840011	962840211	962840061	962840261	962830061	962830261
Temperaturbereich	+2/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C
Preise – HC Modelle	4.840	5.440	4.540	5.140	4.540	5.140
Preise – HFC Modelle	4.840	5.440	4.540	5.140	4.540	5.140
Preise – Modelle ohne Kompressor – für Zentralkühlung	4.605	5.305	4.405	5.005	4.405	5.005
Front außen / Seiten außen	Edelstahl		Weiß		Weiß	
Seiten innen	Edelstahl		Edelstahl		Weiß	
Boden	Edelstahl		Edelstahl		Aluminium	
Drahtroste	Edelstahl		Weiß		Weiß	

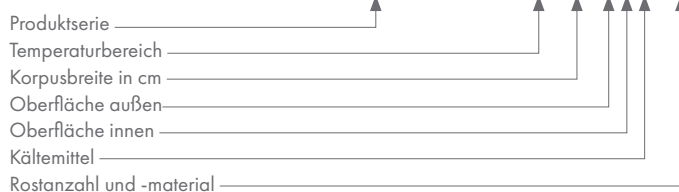
Warennr.	Zubehör	EUR
818799969	Rost, weiß (650 x 530 mm), ohne Auflegewinkel	45
818799968	Rost, grau (650x530 mm), ohne Auflegewinkel	45
818799967	Edelstahl-Rost (650 x 530 mm), ohne Auflegewinkel	67
818259926	Abdeckplatte für Roste (nur für Schränke mit Glastüren)	67
818885008	Modulare Wandschienen (Standard)	119
818885009	Durchgängige Wandschienen	119

Warennr.	Zubehör	EUR
818885003	Auflegewinkel (491 mm) für GN, L-Profil (Standard) (nicht erhältlich für KG/FG Modelle)	29
818885004	Auflegewinkel (491 mm) (2 Stck.) für GN, U-Profil (Standard für KG/FG Modelle)	29

TECHNISCHE DATEN	KG Schränke	FG Schränke
Inhalt, brutto	603 ltr.	603 ltr.
Inhalt, netto	459 ltr.	459 ltr.
Netto Nutzinhalt	Information folgt	Information folgt
Maße, B x T x H	820 x 771 x 2000 mm	820 x 771 x 2000 mm
Gewicht, brutto	156 kg	Information folgt
Kälteleistung bei -10°C	333 Watt	
Kälteleistung bei -25°C		724 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	260 Watt	750 Watt
Energieeffizienzklasse	Bis jetzt nicht klassifiziert	Bis jetzt nicht klassifiziert
Energieverbrauch/Jahr	Bis jetzt nicht klassifiziert	Bis jetzt nicht klassifiziert
Geräuschniveau	-	-
GWP	3	3
Kältemittel	R290 / 0.12 kg / CO2e 0.37 kg	R290 / 0.11 kg / CO2e 0.32 kg

TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL

ECO MIDI K 82 CCG 4S



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Preise in EUR zzgl. MwSt.

- 1/1 GN Kühl- und Tiefkühltsche
- 6 unterschiedliche Arbeitsplatten mit Tropfschutzkante
- Edelstahl innen und außen
- Edelstahlroste (325 x 530 mm)
- FüÙe = H = 135/200 mm (L2)
- Links und rechts angeschlagene Türen möglich
- Türen, Schubladen oder Kombinationen (F-Modelle nur Türen)



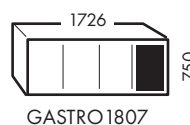
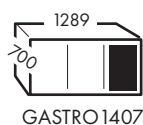
GRAM GASTRO	1407 DL/DR			1807 DL/DL/DR			2207 DL/DL/DL/DR		
	K	M	F	K	M	F	K	M	F
Warennummer	861400021	861400121	861400221	861800021	861801853	861800221	862200021	862201854	862200221
Preise – HC Modelle	3.710	3.815	4.235	4.455	4.550	4.980	5.080	5.175	5.605
Preise – HFC Modelle	3.710	3.815	4.235	4.455	4.550	4.980	5.080	5.175	5.605
Preise – Modelle ohne Kompressor – für Zentralkühlung	3.325	3.425	3.840	4.065	4.160	4.580	4.685	4.780	5.200
Preise – Kühlung mit Sole	3.325	-	-	4.065	-	-	4.685	-	-
Flächen außen	Edelstahl			Edelstahl			Edelstahl		
Flächen innen	Edelstahl			Edelstahl			Edelstahl		

Optionen	
Arbeitsplatte mit Aufkantung 50 mm	A5
Arbeitsplatte mit Aufkantung 100 mm	A1
Isoliersatz für Unterbau	B
Ohne Arbeitsplatte und ohne Isoliersatz	U
Saladettenarbeitsplatte ohne Deckel	S
Acrylglasabdeckung für Aufsatz	PL
Edelstahl-Aufsatz mit zwei Regalböden	O
Saladettenarbeitsplatte mit Edelstahl-Klappdeckel	SL
Saladettenarbeitsplatte mit Aufkantung 50 mm und Edelstahl-Klappdeckel	S5L
Schloss pro Tür/Schubladeneinheit	LC
Schubladenauszüge mit 2x1/2 inkl. Edelstahl-Einsatz	2D
Schubladenauszüge mit 3x1/3 inkl. Edelstahl-Einsatz	3D
Rollen H = 127 mm / H=155 mm	C1/C2
FüÙe H = 100/135 mm / H= 185/250 mm	L1/L3
Elektrische Hebevorrichtung H=850/1050mm, Tische mit Kompressor	V
Elektrische Hebevorrichtung H=850/1050mm, Tische ohne Kompressor	VF
Optionen, innen – pro Fach	
Graue Drahtkörbe (2 Stück) statt Roste, pro Fach	
Zusätzl. Edelstahl-Roste mit Auflegewinkel, pro Stck.	

1407 CS	1807 CS	2207 CS
75	75	75
120	120	120
-280	-305	-330
-280	-305	-330
145	145	145
105	140	170
365	475	550
295	330	365
270	400	430
35	35	35
455	455	455
810	810	810
40	40	40
21	21	21
2.160	2.160	2.160
2.925	2.925	2.925
28	28	28
40	40	40

Temperaturbereiche

- K** +2/+12°C Kühlen (R)
- M** -5/+12°C Erweitertes Kühlen (M)
- F** -25/-5°C Gefrieren (F)

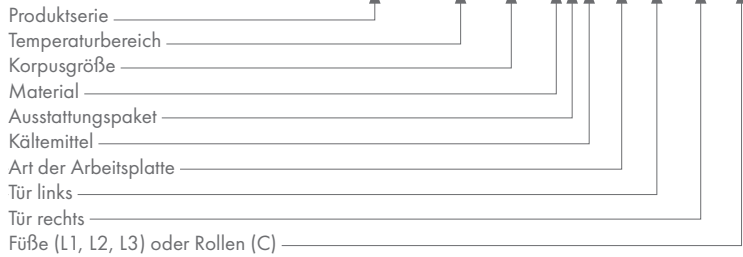




1/1 GN

TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL

GASTRO K 1407 CSG A DL DR L2



Warennr.	Zubehör	EUR
818319913	GN-Behälterset für K 1407 Saladetten	295
818319910	GN-Behälterset für K 1807 Saladetten	505
818319911	GN-Behälterset für K 2207 Saladetten	755
818319901	Rost, Edelstahl (325x530 mm)	59
818310006	Auflagewinkel (557 mm)	29
818319915	GN-Stege L=325 mm	20

TECHNISCHE DATEN	K 1407	M 1407	F 1407	K 1807	M 1807	F 1807	K 2207	M 2207	F 2207
Inhalt, brutto	345 ltr.			506 ltr.			668 ltr.		
Netto Nutzinhalt	192 ltr.			288 ltr.			384 ltr.		
Anzahl Sektionen	2			3			4		
Edelstahl Roste (325x530 mm)	4			6			8		
MaÙe, B x T x H	1289 x 700 x 885/950 mm			1726 x 700 x 885/950 mm			2163 x 700 x 885/950 mm		
Gewicht brutto	124 kg			158 kg			189 kg		
Kälteleistung bei -10°C	386 Watt	345 Watt		386 Watt	386 Watt		386 Watt	345 Watt	
Kälteleistung bei -25°C			614 Watt			614 Watt			714 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz			230V, 50 Hz			230V, 50 Hz		
Anschlussleistung	310 Watt	343 Watt	382 Watt	310 Watt	350 Watt	580 Watt	310 Watt	356 Watt	670 Watt
Energieeffizienzklasse	C	D	F	C	D	F	D	E	F
Energieverbrauch/Jahr	914 kWh	1474 kWh	2887 kWh	1244 kWh	1866 kWh	3533 kWh	1597 kWh	2205 kWh	4077 kWh
GWP	3			3			3		
Kältemittel	R 290 / 0.07 kg / CO2e 0,23 kg (K/M) R 290 / 0.08 kg / CO2e 0,25 kg (F)			R 290 / 0.07 kg / CO2e 0.23 kg (K/M) R 290 / 0.08 kg / CO2e 0.25 kg (F)			R 290 / 0.07 kg / CO2e 0.23 kg (K/M) R 290 / 0.08 kg / CO2e 0.25 kg (F)		

Kühlische



GRAM K 1407 CSG A DL/DR L2		
MODELL 1	861400021	3.710



GRAM K 1807 CSG A 2D/2D/2D L2		
MODELL 13	861800514	5.820



GRAM K 1407 CSG A DL/2D L2		
MODELL 2	861400523	4.165



GRAM K 1807 CSG A 2D/2D/3D L2		
MODELL 14	861800647	6.175



GRAM K 1407 CSG A DL/3D L2		
MODELL 3	861400534	4.520



GRAM K 1807 CSG A 2D/3D/3D L2		
MODELL 15	861800656	6.530



GRAM K 1407 CSG A 2D/2D L2		
MODELL 4	861400510	4.620



GRAM K 1807 CSG A 3D/3D/3D L2		
MODELL 16	861800657	6.885



GRAM K 1407 CSG A 2D/3D L2		
MODELL 5	861400546	4.975



GRAM K 2207 CSG A DL/DL/DL/DR/L2		
MODELL 17	862200021	5.080



GRAM K 1407 CSG A 3D/3D L2		
MODELL 6	861400616	5.330



GRAM K 2207 CSG A DL/DL/DL/2D/L2		
MODELL 18	862200553	5.535



GRAM K 1807 CSG A DL/DL/DR L2		
MODELL 7	861800021	4.455



GRAM K 2207 CSG A DL/DL/DL/3D/L2		
MODELL 19	862200564	5.890



GRAM K 1807 CSG A DL/DL/2D L2		
MODELL 8	861800599	4.910



GRAM K 2207 CSG A DL/DL/2D/2D/L2		
MODELL 20	862200522	5.990



GRAM K 1807 CSG A DL/DL/3D L2		
MODELL 9	861800549	5.265



GRAM K 2207 CSG A DL/DL/2D/3D/L2		
MODELL 21	862200511	6.345



GRAM K 1807 CSG A DL/2D/2D L2		
MODELL 10	861800511	5.365



GRAM K 2207 CSG A DL/2D/2D/2D/L2		
MODELL 22	862200533	6.445



GRAM K 1807 CSG A DL/2D/3D L2		
MODELL 11	861800620	5.720



GRAM K 2207 CSG A DL/2D/2D/3D/L2		
MODELL 23	862200607	6.800



GRAM K 1807 CSG A DL/3D/3D L2		
MODELL 12	861800655	6.075



GRAM K 2207 CSG A DL/2D/3D/3D/L2		
MODELL 24	862200608	7.155



1/1 GN



Kühltische



GRAM K 2207 CSG A DL/3D/3D/3D/L2		
MODELL 25	862200609	7.510



GRAM K 2207 CSG A 3D/3D/3D/3D L2		
MODELL 30	862200542	8.320



GRAM K 2207 CSG A DL/3D/3D/3D/L2		
MODELL 26	862200544	6.900



GRAM K 1407 CSG SL DL/DR L2		
MODELL 31	861400071	4.005



MODELL 27	862200610	7.255
-----------	-----------	-------



GRAM K 1807 CSG SL DL/DL/DR L2		
MODELL 32	861800071	4.785



GRAM K 2207 CSG A 2D/2D/2D/3D L2		
MODELL 28	862201735	7.610



GRAM K 2207 CSG SL DL/DL/DL/DR L2		
MODELL 33	862200071	5.445



GRAM K 2207 CSG A 2D/3D/3D/3D L2		
MODELL 29	862200612	7.965

Kühltisch mit Belegstation



GRAM K 1407 CSG PT DL/DR L2		
MODELL 34	861400951	5.065



GRAM K 1807 CSG PT DL/DL/DR L2		
MODELL 36	862200988	7.360



GRAM K 1807 CSG PT DL/DL/DR L2		
MODELL 35	861801173	6.270

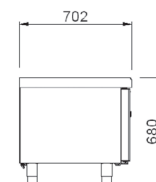
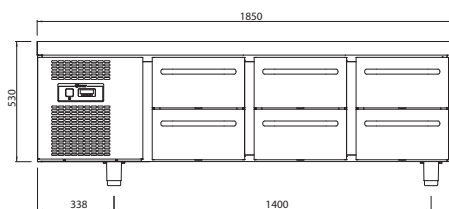
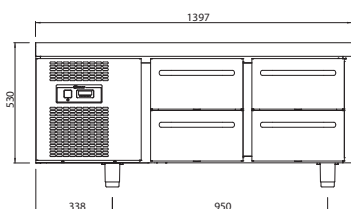
GRAM Snack Counter



GRAM KS 0-4H	
897000025	4.565



GRAM KS 0-6H	
897000050	5.865



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Preise in EUR zzgl. MwSt.

- 2/1 GN Kühl- und Tiefkühlische
- Einbau- und Durchreichmodelle
- 3 unterschiedliche Arbeitsplatten mit Tropfschutzkante
- Edelstahl innen und außen
- 2 Edelstahl Roste (530 x 650 mm) per Sektion
- Füße = H = 135/200 mm (L2)
- Links und rechts angeschlagene Türen möglich



GRAM GASTRO	1808 DL/DR			2408 DL/DL/DR		1808/2408 SL DL/DR		1808/2408 D S OPL	
	K	M	F	K	M	K 1808	K 2408	K 1808	K 2408
Warennummer	861810021	861810121	861810221	862410021	862411534	861810071	862410071	861820071	862420071
Temperaturbereich	+2/+12°C	-5/+12°C	+5/-25°C	+2/+12°C	-5/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C
Preise – HC Modelle	5.015	5.140	5.725	5.985	6.105	5.520	6.530	6.515	7.890
Preise – HFC Modelle	5.015	5.140	5.725	5.985	6.105	5.520	6.530	6.515	7.890
Preise – Modelle ohne Kompressor – für Zentralkühlung	4.490	4.610	4.630	5.460	5.580	4.985	5.990	5.930	7.180
Flächen außen	Edelstahl			Edelstahl		Edelstahl		Edelstahl	
Flächen innen	Edelstahl			Edelstahl		Edelstahl		Edelstahl	

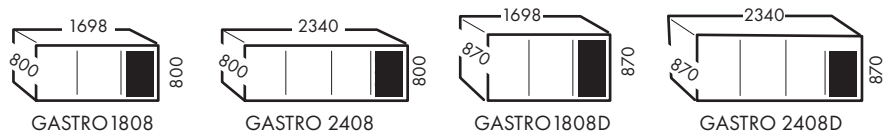
Optionen		1808 CS	2408 CS	1808 SL	2408 SL	1808 D CS	2408 D CS
Ausstattungsvarianten für Kühl- und Tiefkühlische							
Arbeitsplatte mit Aufkantung 50 mm	A5	105	120	–	–	–	–
Isoliersatz für Unterbau	B	-395	-460	-395	-460	-395	-460
Ohne Arbeitsplatte und ohne Isoliersatz	U	-395	-460	-395	-460	-395	-460
Türschloss (Preis pro Tür)	LC	33	33	33	33	33	33
Ausstattungsvarianten für Saladetten							
Saladettenarbeitsplatte ohne Deckel	S	–	–	-160	-196	Incl.	Incl.
Edelstahl-Aufsatz mit zwei Regalböden	O	500	535	500	535	Incl.	Incl.
Acrylglasabdeckung für Aufsatz	PL	–	–	185	220	Incl.	Incl.
Rollen, H = 127 mm / H=155 mm	C1/C2	40	40	40	40	40	40
Füße, H = 100/135 mm/H=185/250 mm	L1/L2	21	21	–	21	21	21
Elektrische Hebevorrichtung H=850/1050mm, Tische mit Kompressor	V	2.160	2.160	2.160	2.160	2.160	2.160
Elektrische Hebevorrichtung H=850/1050mm, Tische ohne Kompressor	VF	2.925	2.925	2.925	2.925	2.925	2.925
Optionen, innen – pro Fach							
Zusätzliche Edelstahl-Roste mit Auflegewinkel, pro Stck.		105	105	105	105	105	105
Zusätzliche Auflegewinkel, pro Paar		21	21	21	21	21	21

Warennr.	Zubehör	EUR
818880007	Rost, Edelstahl (530 x 650 mm) ohne Auflegewinkel	67
818310048	Auflegewinkel (660 mm)	29
818310049	Auflegewinkel für D-Version (697 mm)	29
818310028	Auflegewinkel für Bäckereibleche, 40 mm (660 mm)	29
818319915	GN-Stege L=325 mm	20

Warennr.	Zubehör	EUR
818319914	GN-Behälterset für 1808 S	547
818319911	GN-Behälterset für 2408 S	755

Temperaturbereiche

- K** +2/+12°C Kühlen (R)
- M** -5/+12°C Erweitertes Kühlen (M)
- F** -25/-5°C Gefrieren (F)



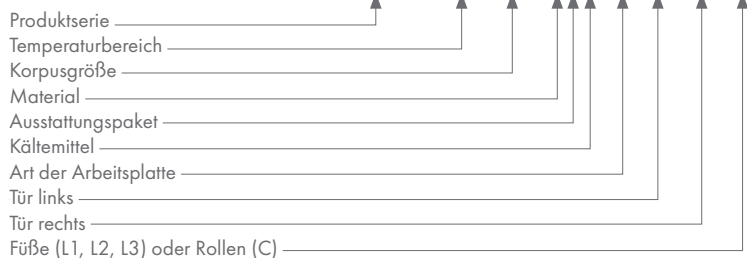


2/1 GN



TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL

GASTRO K 1808 CSG A DL DR L2



TECHNISCHE DATEN	K/M 1808	F 1808	K/M 2408	F 2408
Inhalt, brutto	586 ltr.	586	865 ltr.	865 ltr.
Netto Nutzinhalt	382 ltr.	382	552 ltr.	Information folgt
Tür-Sektionen	2	2	3	3
Maße, B x T x H (mm)	1698 x 800 x 885/950	1698 x 800 x 885/950	2340 x 800 x 885/950	2340 x 800 x 885/950
Gewicht brutto	184 kg	184 kg	212 kg	215 kg
Kälteleistung bei -10°C	386 Watt		386 Watt	
Kälteleistung bei -25°C		614 Watt		714 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	310 Watt	600 Watt	310 Watt	690 Watt
Energieeffizienzklasse	C/D	F	D/E	Information folgt
Energieverbrauch / Jahr (AEC)	1319 kWh/1990 kWh	3555 kWh	1849/2590 kWh	4058/2590 kWh
GWP	3	3	3	3
Kältemittel	R 290 / 0.07 kg / CO2e 0.23 kg	R 290 / 0.08 kg / CO2e 0.25 kg	R 290 / 0.07 kg / CO2e 0.23 kg	R 290/0.08 kg/CO2e 0.25 kg

TECHNISCHE DATEN	K 1808 SL	K 2408 SL	K 1808 D S OPL	K 2408 D S OPL
Inhalt, brutto	586 ltr.	865	586	865
Tür-Sektionen	2	3	2	3
Maße, B x T x H (mm)	1700 x 800 x 885/950	2340 x 800 x 885/950	1700 x 800 x 885/950	2340 x 800 x 885/950
Gewicht brutto	184 kg	212 kg	204 kg	242 kg
Kälteleistung bei -10°C	386 Watt	386 Watt	386 Watt	345 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz		230V, 50 Hz	
Anschlussleistung	310 Watt		310 Watt	
Energieeffizienzklasse	Kategorie noch nicht geregelt		Kategorie noch nicht geregelt	
Energieverbrauch / Jahr (AEC)	Kategorie noch nicht geregelt		Kategorie noch nicht geregelt	
GWP	3		3	
Kältemittel	R 290/0.07 kg/CO2e 0.23 kg		R 290/0.07 kg/CO2e 0.23 kg	

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, umschlagbare Tür mit Schloss
- Aufgesetzter Türgriff
- Einzigartiges Luftverteilungssystem
- Edelstahlboden und Einfahrrampe (Standard für Durchfahrshränke)
- Integrierte Beleuchtung (KG oder KGG)
- Beheizter Boden (Standard für Einfahrtiefkühlshränke)



GRAM PROCESS	Einfahrshränke				Durchfahrshränke		
	K 1500	M 1500	F 1500	KG 1500	K 1500 D	KG 1500 D	KGG 1500 D
Warennummer	861500021	861500121	861500221	861510321	861520021	861530321	861530421
Temperaturbereich	+2/+12°C	-5/+12°C	-5/-25°C	+2/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C
Preise – Mit Kompressor	6.000	6.145	6.950	6.745	7.245	7.670	8.020
Preise – Ohne Kompressor für Zentralkühlung	5.600	5.735	6.535	6.335	6.910	7.260	7.610
Flächen außen	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Flächen innen	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Edelstahlboden, Einfahrrampe	Optional	Optional	-	Optional	Einschl.	Einschl.	Einschl.
Beheizter Boden, Einfahrrampe	Optional	Optional	Einschl.	Optional	Optional	Optional	Optional

Warennr.	Zubehör	EUR
818649901	Beheizter Boden mit 100 mm Rampe montiert	543
818649902	Unbeheizter Boden mit 100 mm Rampe montiert	390

TECHNISCHE DATEN	Einfahrshränke			Durchfahrshränke		
	K/M 1500	F 1500	KG 1500	K 1500 D	KG 1500 D	KGG 150 D
Temperaturbereich	+2/+12°C -5/+12°C	-25/-5°C	+2/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C
Kälteleistung bei -10°C	719 Watt		719 Watt	719 Watt	719 Watt	719 Watt
Kälteleistung bei -25°C		633 Watt				
Anschlussleistung	434 Watt	648 Watt	434 Watt	384 Watt	434 Watt	464 Watt
Inhalt, brutto	1422 ltr.	1422	1422	1523 ltr.	1523 ltr.	1523
Inhalt, netto	1273 ltr.	1273	1273	1370 ltr.	1370 ltr.	1370
Gewicht	150 kg	185 kg	195 kg	185 kg	195 kg	205 kg
Maße:						
Innen (B x T x H) mm	720 x 895 x 1900		720 x 902 x 1900	720 x 965 x 1900	720 x 966 x 1900	720 x 968 x 1900
Außen (B x T x H) mm	880 x 1088 x 2338 (K) 880 x 1088 x 2362 (F)		880 x 1088 x 2338	880 x 1108 x 2362	880 x 1108 x 2362	880 x 1108 x 2362
Isolierung	60 mm (Cyclopentan)					
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz					
Kältemittel	K/KG Schränke: R 290/ 0.10 kg / CO2e 0.31 kg – F Schränke: R 290/ 0.11 kg / CO2e 0.32 kg					
Optionen	K/M/KG/KGG Schränke: Kältemittel R 134a auf Anfrage erhältlich – F Schränke: Kältemittel R 404A auf Anfrage erhältlich					

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Multifunktionsgerät mit 6 verschiedenen Funktionen
- Rechts angeschlagene, umschlagbare, selbstschließende Tür mit Schloss
- Fußpedal zum Öffnen der Tür
- 5 Edelstahl-Roste
- Kombischrank für Schnell- und Universalkühlung (U/KP 82)



GRAM PROCESS	Schnellkühler		Kombischrank/Schnellkühler
	KP 60	KP 82	U/KP 82
Warennummer	960650301	960870301	960850411
Temperaturbereich	-30/+10°C	-30/+10°C	-30/+10°C
Preise – Natürliches Kältemittel	6.105	9.035	7.545
Preise – Ohne Kompressor (für Zentralkühlung)	5.510	7.215	6.710
Flächen außen	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Flächen innen	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl

Warennr.	Zubehör – KP 60 / KP 82	EUR
818899928	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=105/130 mm	113
818899926	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=135/200 mm	113
818899929	Füße, Edelstahl (4 Stck.) H=185/250 mm	113

Warennr.	Zubehör – KP 60 / KP 82	EUR
818899933	Rollen (4 Stck.), H=185/250 mm	142
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stück)	38

Warennr.	Zubehör – KP 60	EUR
818979907	Rost, Edelstahl (400 x 600 mm) ohne Aufwinkwinkel	60
818885005	Aufwinkwinkel L-Profil, 1 Paar, für GN	29
818885006	Aufwinkwinkel U-Profil, 1 Paar, für GN	29

Warennr.	Zubehör – KP 82	EUR
818799967	Rost, Edelstahl (650 x 530 mm) ohne Aufwinkwinkel	67
818885003	Aufwinkwinkel (491 mm), 1 Paar, für GN, L-Profil	29
818885004	Aufwinkwinkel (491 mm), 1 Paar, für GN, U-Profil	29

TECHNISCHE DATEN	Schnellkühler		Kombischrank Universal-/Schnellkühler
	KP 60	KP 82	U/KP 82
Temperaturbereich	-30/+10°C	-30/+10°C	-30/+10°C (Temperaturbereich I – Tiefkühler) -30/+10°C (Temperaturbereich II – Schnellkühler)
Kälteleistung bei -10°C	1705 Watt	2326 Watt	719 Watt (Kälteleistung I) 389 Watt (Kälteleistung II)
Inhalt, netto	465 ltr.	538 ltr.	228/228 ltr.
Inhalt, brutto	407 ltr.	614 ltr.	286/286 ltr.
Netto Nutzinhalt	319	458	-
Gewicht, brutto	122 kg	136 kg	136 kg
Maße, B x T x H	600 x 855 x 2125 mm	820 x 785 x 2125 mm	820 x 785 x 2125 mm
Kühlen (kg) (von +70°C auf +3°C in 90 min.)	13	18	-
Elektrischer Anschluss	1025 Watt 230V, 50 Hz	1523 Watt 230V, 50 Hz	803 Watt 230V, 50 Hz
Isolierung	70 mm (Cyclopentan)	70 mm (Cyclopentan)	70 mm (Cyclopentan)
Kältemittel	R 290/ 0.15 kg / CO2e 0.50 kg	R 290/ 0.30 kg / CO2e 0.98 kg	R 290/ 0.20 kg / CO2e 0.65 kg

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, selbstschließende Tür
- Herausnehmbares Einschubgestell für 1/1 GN oder 60 x 40 cm
- Das IFR System verhindert Oberflächengefrierung
- Gleichbleibende Lagertemperatur
- Kerntemperaturfühler mit 3 Messpunkten
- HACCP Alarm
- Gut lesbare LCD-Steuerung
- Steuerung mit Drehknopf (KPS 42)



GRAM PROCESS	Schockkühler	Schockkühler /-froster	Schockkühler	Schockkühler /-froster	Schockkühler	Schockkühler /-froster
	KPS 21 CH	KPS 21 SH	KPS 42 CH	KPS 42 SH	KPS 42 CH R	KPS 42 SH R
Warennr.	865789950	865789951	865789954	865789959	865789958	865789960
Temperaturbereich	0/+10°C	-25/+10°C	0/+10°C	-25/+10°C	0/+10°C	-25/+10°C
Preise	7.315	7.950	11.155	12.125	11.710	12.685
Preise – Ohne Kompressor (für Zentralkühlung)	–	–	8.615	9.370	9.175	–
Flächen außen	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Flächen innen	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl

Warennr.	Zubehör	EUR
818319901	Rost, Edelstahl, GN 1/1	59

TECHNISCHE DATEN	Schockkühler	Schockkühler /-froster	Schockkühler	Schockkühler /-froster	Schockkühler	Schockkühler /-froster
	KPS 21 CH	KPS 21 SH	KPS 42 CH	KPS 42 SH	KPS 42 CH R	KPS 42 SH R
Temperaturbereich	0/+10°C	-25/+10°C	0/+10°C	-25/+10°C	0/+10°C	-25/+10°C
Kälteleistung bei -10°C	711 Watt		2245 Watt		2245 Watt	
Kälteleistung bei -25°C		947 Watt		2345 Watt		2345 Watt
Gewicht (kg)	120 kg	115 kg	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg
Maße, B x T x H	745 x 720 x 900 mm		800 x 830 x 1850 mm		800 x 830 x 1850 mm	
Kühlen (kg) (von +70°C auf +3° in 90 Min.)	22 kg	22 kg	45 kg	45 kg	45 kg	45 kg
Gefrieren (kg) (von +70°C auf -18° in 4 Std.)		13 kg		27 kg		27 kg
Anschlussleistung	900 Watt	1350 Watt	2000 Watt	3500 Watt	2000 Watt	3500 Watt
Energieverbrauch						
Kühlen (kWh/kg)	0.091	0.084	0.088	0.126	0.088	0.126
Gefrieren (kWh/kg)		0.301		0.398	–	–
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz		400 V, 3N~/ 50 Hz			
Isolierung	55 mm (Cyclopentan)		75 mm (Cyclopentan)			
Klimaklasse	4		4			
Kältemittel	21 SH: R 404 A / 1.40 kg / CO ₂ e 5490.80 kg 21 CH: R 404 A / 1.00 kg / CO ₂ e 3922.00 kg		42 CH: R 290 / 1.80 kg / CO ₂ e 7059.60kg 42 CH R: R 404 A / 1.80 kg / CO ₂ e 5868 kg 42 SH: R 404 A / 2.00 kg / CO ₂ e 7844 kg 42 SH R: R 404 A / 2.00 kg / CO ₂ e 7844 kg			

KPS 60:

- Rechts angeschlagene, umschlagbare, selbstschließende Tür mit Schloss
- Verbunden mit externem Tauwasserablauf

KPS 90-SF:

- Rechts angeschlagene Tür
- Mehrpunkt-Kerntemperaturfühler
- Vorbereitet für Zentralkälte
- Kompatibel mit Rational
- Externer Tauwasserablauf notwendig
- Für Standard-Hordenwagen



GRAM PROCESS	Schnellkühler KPS 60 CH	Schockkühler/-froster KPS 90 SF-1	Schockkühler/-froster KPS 90 SF-2
Warennr.	860600110	860900040	860900041
Temperaturbereich	-25/+10°C	-25/+10°C	-25/+10°C
Preise	15.625	-	-
Preise – Ohne Kompressor (für Zentralkühlung)	12.575	13.545	13.545
Flächen außen	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Flächen innen	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl

Warennr.	Zubehör	EUR
818639943	Hordenwagen mit 16 Paar Auflegewinkeln für 1/1 GN, 65 mm tief	1.104
818649961	Blech für Portionspackungen (6 Stück 227 x 178 mm)	71

Warennr.	Zubehör	EUR
818640004	Kerntemperaturfühlerhalter für 1/1 GN Behälter. Auch für 2/1 GN Behälter verwendbar.	259

TECHNISCHE DATEN	Schnellkühler KPS 60 CH	Schockkühler/-froster KPS 90 SF-1	Schockkühler/-froster KPS 90 SF-2
Temperaturbereich	-25/+10°C	-25/+10°C	-25/+10°C
Kälteleistung bei -10°C	4588 Watt		
Kälteleistung bei -25°C		8000 Watt	8000 Watt
Gewicht	205 kg	200 kg	200 kg
Maße, B x T x H	780 x 995 x 2125 mm	1100 x 850 x 2055 mm	1100 x 850 x 1985 mm
Kühlen (kg) (von +70°C auf +3° in 90 Min.)	60 kg	90 kg	90 kg
Gefrieren (kg) (von +70°C auf -18° in 4 Std.)		50	50
Anschlussleistung	3011 Watt	440 Watt	440 Watt
Elektrischer Anschluss	3x400 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V 50 Hz
Isolierung	60 mm	60 mm	60 mm
Kältemittel	R 404 A 2.40 kg / CO2e 7824.00 kg	R 404 A	R 404 A

- 1 Tür
- Durchfahrmodell gegen Mehrpreis
- Kerntemperaturfühlerhalter für 1/1 und 2/1 Behälter
- Beheizter Boden und Rampe (SF-Modelle)



GRAM PROCESS	Schockkühler KPS 120 CF CS/LS	Schockkühler/Froster KPS 120 SF CS/LS	Schockkühler KPS 180 CF CS / CF LS	Schockkühler/Froster KPS 180 SF CS / SF LS
Warennr.	860120021/860120020	860120030 / 860120031	860180021/860180020	860180031/860180030
Preise	s.u.	s.u.	s.u.	s.u.
Preise – Ohne Kompressor (für Zentralkühlung)	22.180/20.720	25.640 / 24.175	25.365/22.975	29.485/27.090
Flächen außen	CS = Edelstahl LS = Weiß	CS = Edelstahl LS = Weiß	CS = Edelstahl LS = Weiß	CS = Edelstahl LS = Weiß
Flächen innen	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl

Optionen – KPS 120	EUR
Aufpreis für Tür für Durchfahrmodell	1.342
Aufpreis für Edelstahl außen (Durchfahrmodell)	1.699
Beheizter Boden (bei SF Modell enthalten)	1.954
Abtauheizung (bei SF Modell enthalten)	673

Optionen – KPS 180	EUR
Aufpreis für Tür für Durchfahrmodell	1.627
Aufpreis für Edelstahl außen (Durchfahrmodell)	2.183
Beheizter Boden (bei SF Modell enthalten)	2.428
Abtauheizung (bei SF Modell enthalten)	755

Warennr.	Zubehör	EUR
818649939	Horndenwagen mit 18 Paar Auflagewinkeln 1/1 GN	1.139
818640004	Kerntemperaturfühlerhalter für 1/1 und 2/1 GN	259

TECHNISCHE DATEN	Schockkühler KPS 120 CF CS/LS	Schockkühler/Froster KPS 120 SF CS/LS	Schockkühler KPS 180 CF CS / CF LS	Schockkühler/Froster KPS 180 SF CS / SF LS
Temperaturbereich	-25/+10°C	-25/+10°C	-25/+10°C	-25/+10°C
Kälteleistung bei -10°C	8500 Watt		10800 Watt	
Kälteleistung bei -25°C		9000 Watt		11500 Watt
Gewicht	260 kg	260 kg	285 kg	285 kg
Maße, (B x T x H)	1500 x 1326 x 2235 mm	1500 x 1326 x 2235 mm	1800 x 1326 x 2235 mm	1800 x 1326 x 2235 mm
Kühlen (von +70°C auf +3° in 90 Minuten)	120 kg		180kg	
Gefrieren (von +70°C auf -18° in 4 Std.)		120 kg		180 kg
Anschlussleistung	1497 Watt	1873 Watt	1497 Watt	1946 Watt
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Isolierung	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Kältemittel	R 404 A	R 404 A	R 404 A	R 404 A

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, umschlagbare, massive Tür mit Schloss
- 3 Drahtroste
- Automatische Abtauung mit Tauwasserverdunst
- Stapelbar oder als Unterbauschrank geeignet



GRAM COMPACT	K 210		F 210		KG 210	
	RG	LG	RG	LG	RG	LG
Warennummer	862100441	862100461	862120441	862120461	862110441	862110461
Temperaturbereich	+2/+12°C	+2/+12°C	-22/-5°C	-22/-5°C	+2/+12°C	+2/+12°C
Preise – HC Modelle	1.300	1.035	1.365	1.100	1.370	1.175
Preise – HFC Modelle	1.300	1.035	1.365	1.100	1.370	1.175
Flächen außen	Edelstahl	Weiß	Edelstahl	Weiß	Edelstahl	Weiß
Flächen innen	ABS-Kunststoff, grau	ABS-Kunststoff, weiß	ABS-Kunststoff, grau	ABS-Kunststoff, weiß	ABS-Kunststoff, weiß	
Drahtroste	3 graue	3 weiße	3 graue	3 weiße	3 weiße	

Warennr.	Zubehör	EUR
818721001	Weißer Drahtrost (486 × 433 mm)	34
818721002	Weißer Schrägrost für Weinkühlschrank (486 × 395 mm)	37
818721019	Weißer Bodenrost (486 × 300 mm)	30
818721025	Weißer perforierter Boden (486 × 433 mm)	45
818721027	Weißer perforierter Boden (486 × 300 mm)	41
818721020	Grauer Drahtrost (486 × 433 mm)	34
818721021	Grauer Bodenrost (486 × 300 mm)	30
818721006	Edelstahl Drahtrost (486 × 433 mm)	60
818721007	Edelstahl Bodenrost (486 × 300 mm)	49
818721022	Weißer Drahtkorb (486 × 433 × 140 mm)	38
818721029	Weißer Bodendrahtkorb (486 × 301 × 216 mm)	38
818721024	Grauer Drahtkorb (486 × 433 × 140 mm)	38

Warennr.	Zubehör	EUR
819581000	Zusammenbausatz Compact 210 einschl. Beine	266
819581001	Zusammenbausatz Compact 210	153
819581002	Zusammenbausatz Compact 210 einschl. Rollen	266
819581003	Aufhängevorrichtung	105
819581004	Rollen (4 Stck.) H=125 mm Compact 210, 310 und 410	95
819581011	Füße(4 Stck.) H=100/130 mm	142
819581050	Edelstahl Abdeckung Compact 210, 310, 410	109

MONTAGEPREISE	EUR
Türanschlag links	86
Rostwechsel	86
Zusammenbau von zwei Compact 210 in "Turm" Kombination	86
Änderung auf 60 Hz Kompressor	233

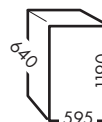
TECHNISCHE DATEN	K 210	F 210	KG 210
Inhalt, brutto / Netto Nutzinhalt	125 ltr./76 ltr.	125 ltr./76 ltr.	125 ltr./76 ltr.
Maße, B x T x H	595 x 640 x 830 mm	595 x 640 x 830 mm	595 x 640 x 830 mm
Gewicht, brutto	46 kg	46 kg	52 kg
Kälteleistung bei -10°C	154 Watt		154 Watt
Kälteleistung bei -25°C		156 Watt	
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	99 Watt	120 Watt	103 Watt
Energieeffizienzklasse	A	B	Bis jetzt nicht klassifiziert
Energieverbrauch /Jahr (AEC)	322 kWh	905 kWh	Bis jetzt nicht klassifiziert
Geräuschniveau	36.5 dB(A)	39.7 dB(A)	35.0 dB(A)
GWP	3	3	3
Kältemittel	R 600a /0.03 kg/CO2e 0.10 kg	R 600a/0.04 kg/CO2e 0.11 kg	R 600a/0.03 kg/CO2e 0.10 kg

Temperaturbereiche

- K** +2/+12°C Kühlen (K)
- F** -22/-5°C Gefrieren (F)



COMPACT 210



COMPACT 310

GRAM COMPACT – Kühl-/Tiefkühlschränke



- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktioner optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene Tür/ Glasür mit Schloss
- Umschlagbar (nur massive Tür)
- 4 Drahtroste
- Automatische Abtauung mit Tauwasserverdunstung
- Stapelbar oder als Unterbauschrank geeignet



GRAM COMPACT	K 310		F 310		KG 310	
	RG	LG	RG	LG	RG	LG
Warennummer	863100441	863100461	863120441	863120461	863110441	863110461
Temperaturbereich	+2/+12°C	+2/+12°C	-22/-5°C	-22/-5°C	+2/+12°C	+2/+12°C
Preise – HC Modelle	1.535	1.250	1.600	1.320	1.610	1.380
Preise – HFC Modelle	1.535	1.250	1.600	1.320	1.610	1.380
Flächen außen	Edelstahl	Weiß	Edelstahl	Weiß	Edelstahl	Weiß
Flächen innen	ABS-Kunststoff, grau	ABS-Kunststoff, weiß	ABS-Kunststoff, grau	ABS-Kunststoff, weiß	ABS-Kunststoff, weiß	
Drahtroste	4 graue	4 weiße	4 graue	4 weiße	4 weiße	4 weiße

Warennr.	Zubehör	EUR
818721001	Weißer Drahtrost (486 × 433 mm)	34
818721002	Weißer Schrägrost für Weinkühlschrank (486 × 395 mm)	37
818721019	Weißer Bodenrost (486 × 300 mm)	30
818721025	Weißer perforierter Boden (486 × 433 mm)	45
818721027	Weißer perforierter Boden (486 × 300 mm)	41
818721020	Grauer Drahtrost (486 × 433 mm)	34
818721021	Grauer Bodenrost (486 × 300 mm)	30
818721006	Edelstahl Drahtrost (486 × 433 mm)	60
818721007	Edelstahl Bodenrost (486 × 300 mm)	49
818721022	Weißer Drahtkorb (486 × 433 × 140 mm)	38
818721029	Weißer Bodendrahtkorb (486 × 301 × 216 mm)	38
818721024	Grauer Drahtkorb (486 × 433 × 140 mm)	38

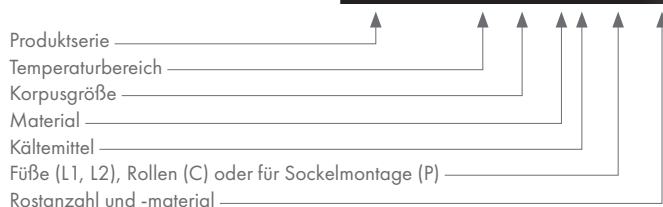
Warennr.	Zubehör	EUR
819581003	Aufhängevorrichtung	105
819581004	Rollen (4 Stck.) H=125 mm Compact 210, 310 und 410	95
819581011	Füße (4 Stck.) H=100/130 mm	142
819581052	Fußpedal Compact 410, 310	152
819581050	Edelstahl Abdeckung Compact 210, 310, 410	109

MONTAGEPREISE	EUR
Türanschlag links	86
Umbau auf Rollen (310/410/610)	86
Rostwechsel	86
Änderung auf 60 Hz Kompressor	233

TECHNISCHE DATEN	K 310	F 310	KG 310
Inhalt, brutto / Netto Nutzinhalt	218 ltr./152 ltr.	218 ltr./152 ltr.	218 ltr./134 ltr.
Maße, B x T x H	595 x 640 x 1300 mm	595 x 640 x 1300 mm	595 x 640 x 1300 mm
Gewicht, brutto	61 kg	62 kg	68 kg
Kälteleistung bei -10°C	154 Watt		154 Watt
Kälteleistung bei -25°C		204 Watt	
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	99 Watt	141 Watt	114 Watt
Energieeffizienzklasse	C	C	Bis jetzt nicht klassifiziert
Energieverbrauch /Jahr (AEC)	345 kWh	886 kWh	Bis jetzt nicht klassifiziert
Geräuschniveau	36.8 dB(A)	39.9 dB(A)	Bis jetzt nicht klassifiziert
GWP	3	3	3
Kältemittel	R 600a/0.04 kg/CO2e 0.12 kg	R 600a/0.04 kg/CO2e 0.11 kg	R 600a/0.04 kg/CO2e 0.12 kg

TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL

COMPACT K 310 RG L1 4N



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Preise in EUR zzgl. MwSt.

- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene, umschlagbare, massive Tür/ Glastür mit Schloss
- 6 Drahtrost
- Automatische Abtauung mit Tauwasserverdunstung



GRAM COMPACT	K 410 RG	K 410 LG	F 410 RG	F 410 LG	KG 410 RG	KG 410 LG	KG 410 RG Weinkühler
Warennummer	864100441	864100461	866100261	864120461	864110441	864110461	864110453
Temperaturbereich	+2/+12°C	+2/+12°C	-22/-5°C	-22/-5°C	+2/+12°C	+2/+12°C	+2/+12°C
Preise – HC Modelle	1.680	1.375	1.750	1.450	1.770	1.515	1.870
Preise – HFC Modelle	1.680	1.375	1.750	1.450	1.770	1.515	1.870
Flächen außen	Edelstahl	Weiß	Edelstahl	Weiß	Edelstahl	Weiß	Edelstahl
Flächen innen	ABS-Kunststoff, grau	ABS-Kunststoff, weiß	ABS-Kunststoff, grau	ABS-Kunststoff, weiß	ABS-Kunststoff, grau	ABS-Kunststoff, weiß	
Drahtrost	6 graue	6 weiße	6 graue	6 weiße	6 weiße	6 weiße	10 weiße (Schrägröste)

Warennr.	Zubehör	EUR
818721001	Weißer Drahtrost (486 × 433 mm)	34
818721002	Weißer Schrägrost für Weinkühlschrank (486 × 395 mm)	37
818721019	Weißer Bodenrost (486 × 300 mm)	30
818721025	Weißer perforierter Boden (486 × 433 mm)	45
818721027	Weißer perforierter Boden (486 × 300 mm)	41
818721020	Grauer Drahtrost (486 × 433 mm)	34
818721021	Grauer Bodenrost (486 × 300 mm)	30
818721006	Edelstahl Drahtrost (486 × 433 mm)	60
818721007	Edelstahl Bodenrost (486 × 300 mm)	49
818721022	Weißer Drahtkorb (486 × 433 × 140 mm)	38
818721029	Weißer Bodendrahtkorb (486 × 301 × 216 mm)	38
818721024	Grauer Drahtkorb (486 × 433 × 40 mm)	38

Warennr.	Zubehör	EUR
819581003	Aufhängevorrichtung	105
819581004	Rollen (4 Stck.) H=125 mm Compact 210, 310 und 410	95
818891011	Füße (4 Stck.) H=100/130 mm	92
819581052	Fußpedal Compact 410, 310	152
819581050	Edelstahl Abdeckung Compact 210, 310, 410	109

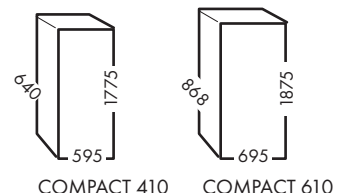
MONTAGEPREISE	EUR
Türanschlag links	86
Umbau auf Rollen (310/410/610)	86
Rostwechsel	86
Änderung auf 60 Hz Kompressor	233

TECHNISCHE DATEN	K 410	F 410	KG 410
Inhalt, brutto / Netto Nutzinhalt	346 ltr./ 265 ltr.	346 ltr./ 265 ltr.	346 ltr./ 265 ltr.
Maße, B x T x H	595 x 640 x 1875 mm	595 x 640 x 1875 mm	595 x 640 x 1875 mm
Gewicht, brutto	75 kg	78 kg	84 / 89 kg (wine cabinet)
Kälteleistung bei -10°C	207 Watt	317 Watt	317 Watt
Kälteleistung bei -25°C		212 Watt	
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	103 Watt	103 Watt	103 Watt
Energieeffizienzklasse	C	C	Bis jetzt nicht klassifiziert
Energieverbrauch /Jahr (AEC)	383 kWh	1086 kWh	Bis jetzt nicht klassifiziert
Geräuschniveau	35.1 dB(A)	38.6 dB(A)	36.3 dB(A)
GWP	3	3	3
Kältemittel	R 600a/0.05 kg/CO2e 0.15 kg	R 600a/0.05 kg/CO2e 0.14 kg	R 600a/0.05 kg/CO2e 0.15 kg

Temperaturbereich

- K +2/+12°C** Kühlen (K)
- M -5/+12°C** Erweitertes Kühlen(M) (COMPACT 610)

- F -22/-5°C** Gefrieren (F) – COMPACT 410
- F -25/-5°C** Gefrieren (F) – COMPACT 610



GRAM COMPACT – Kühl-/Tiefkühlschränke 2/1 GN längs



- Energieeffizientes Umluftsystem
- Elektronische Steuerung mit Sicherheitsfunktionen für optimalen Warenschutz
- Rechts angeschlagene Tür/ Glasür mit Schloss
- Umschlagbar (nur massive Tür)
- 4 graue Drahtroste
- Automatische Abtauung mit Tauwasserverdunstung



GRAM COMPACT	K 610		M 610		F 610		KG 610	
	RG	LG	RG	LG	RG	LG	RG	LG
Warennummer	866100041	866100061	866100141	866100161	866100241	866100261	866140041	866140061
Temperaturbereich	+2/+12°C	+2/+12°C	-5/+12°C	-5/+12°C	-25/-5°C	-25/-5°C	+2/+12°C	+2/+12°C
Preise – HC Modelle	2.640	2.570	2.830	2.760	2.970	2.875	3.075	3.005
Preise – HFC Modelle	2.640	2.570	2.830	2.760	2.970	2.875	3.075	3.005
Flächen außen	Edelstahl	Weiß	Edelstahl	Weiß	Edelstahl	Weiß	Edelstahl	Weiß
Flächen innen	ABS Kunststoff grau		ABS Kunststoff grau		ABS Kunststoff grau		ABS Kunststoff grau	
Roste	4 graue		4 graue		4 graue		4 graue	

Warennr.	Zubehör	EUR
818880008	Grauer Drahtrost (530 x 650 mm), ohne Auflegeschiene	45
818880007	Edelstahl Drahtrost (530 x 650 mm), ohne Auflegeschiene	67
818880003	Auflegeschiene (611 mm)	29
818880083	Auflagewinkel 40 mm (2 Stck)	29
819581003	Aufhängevorrichtung	105
818899905	Rollen (4 Stck.) H=125 mm Compact 610	142
818899926	Füße (4 Stck.) H=135/200 mm Compact 610	113
819581053	Fußpedal Compact 610	152

MONTAGEPREISE	EUR
Türanschlag links	86
Rostwechsel	86
Umbau auf Rollen (310/410/610)	86
Änderung auf 60 Hz Kompressor	233

TECHNISCHE DATEN	K 610 RG/LG	M 610 RG/LG	F 610 RG/LG	KG 610 RG/LG
Inhalt, brutto / Netto Nutzinhalt	583 ltr./436 ltr.	583 ltr./436 ltr.	583 ltr./436 ltr.	583 ltr./436 ltr.
Maße, B x T x H	695 x 875 x 2010 mm	695 x 875 x 2010 mm	695 x 875 x 2010 mm	695 x 875 x 2010 mm
Gewicht, brutto	110 kg	110 kg	113 kg	122 kg
Kälteleistung bei -10°C	354 Watt	354 Watt		422 Watt
Kälteleistung bei -25°C			512 Watt	
Elektrischer Anschluss	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Anschlussleistung	291 Watt	326 Watt	485 Watt	300 Watt
Energieeffizienzklasse	D	D	D	Bis jetzt nicht klassifiziert
Energieverbrauch /Jahr (AEC)	733 kWh	733 kWh	2566 kWh	Bis jetzt nicht klassifiziert
Geräuschniveau	44.2 dB(A)	44.2 dB(A)	48.6 dB(A)	Bis jetzt nicht klassifiziert
GWP	3	3	3	3
Kältemittel	R 600a/0.10 kg/ CO2e 0.31 kg	R 600a/0.10 kg/ CO2e 0.31 kg	R 290/0.09 kg/ CO2e 0.28 kg	R 290/0.09 kg/ CO2e 0.28 kg

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Preise in EUR zzgl. MwSt.

- Rechts angeschlagene Tür mit Schloss
- 4 Edelstahl-Marineroste mit Aufkantung vorne und hinten
- Marinehandgriff
- LED-Beleuchtung
- Tellerfüße für Bodenbefestigung
- Trockenkühl- und Auftaufunktion (M-Schränke)



MARINE	PLUS		TWIN	
	M 70 CC	F 70 CC	M 82	F 82
Warennummer	960700113	960700213	960820113	960820213
Temperaturbereich	-5/+12°C	-25/-5°C	-5/+12°C	-25/-5°C
Preis	4.045	4.345	4.045	4.345
Flächen außen	Edelstahl		Edelstahl	Edelstahl
Flächen innen	Edelstahl		Edelstahl	Edelstahl

Warennr.	Zubehör – MARINE PLUS	EUR
818880012	Edelstahl-Rost (530×650 mm) mit 50 mm Aufkantung vorne und hinten, ohne Auflegewinkel	75
818885001	Durchgängige Wandschienen	119
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stück)	38

Type	GWP	Kältemittel
PLUS M 70	1300	R 134a / 0.17 kg / CO2e 235.95 kg
PLUS F 70	3260	R 404A / 0.20 kg / CO2e 784.40 kg

Warennr.	Zubehör – MARINE TWIN	EUR
818799963	Edelstahl-Rost (650×530 mm) mit 50 mm Aufkantung vorne und hinten, ohne Auflegewinkel	75
818885004	Auflegewinkel U-Profil, 1 Paar, für GN (durchgängige Wandschienen)	29
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stück)	38

Type	GWP	Kältemittel
TWIN M 82	1300	R 134a / 0.17 kg / CO2e 235.95 kg
TWIN F 82	3260	R 404A / 0.23 kg / CO2e 882.45 kg

TECHNISCHE DATEN	PLUS SCHRÄNKE M/F	TWIN SCHRÄNKE M/F
Drahtroste – Abmessungen	530 x 650 mm	650 x 530 mm
Inhalt, netto/brutto	536/610 ltr.	538/614 ltr.
Maße, B x T x H	735 x 971 x 2125 mm	855 x 851 x 2125 mm
Gewicht, brutto	138 kg	138 kg
Kälteleistung bei -10 °C	371 Watt (M)	371 Watt (M)
Kälteleistung bei -25 °C	537 Watt (F)	537 Watt (F)
Anschlussleistung	316 Watt (M) / 516 Watt (F)	316 Watt (M) / 516 Watt (F)
Elektrischer Anschluss	230 V, 60 Hz (50 Hz auch erhältlich)	230 V, 60 Hz (50 Hz auch erhältlich)

Temperaturbereich

M -5/+12°C Erweitertes Kühlen (M)

F -25/-5°C Gefrieren (F) – PLUS, TWIN, MIDI, GASTRO, COMPACT 610

GRAM MARINE – Marine & Offshore

- Rechts angeschlagene Tür mit Schloss
- Marinehandgriff
- Edelstahl-Roste
- LED-Beleuchtung
- Tellerfüße für Bodenbefestigung
- Trockenkühl- und Auftaufunktion (M-Schränke)



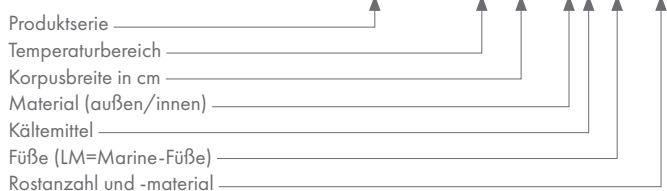
MARINE MIDI	M 60 CC	F 60 CC	KG 60 CC	FG 60 CC	M 82 CC	F 82 CC	KG 82 CC	FG 82 CC
Warennummer	962600113	962600213	962620013	962620213	962820113	962820213	962840013	962840213
Temperaturbereich	-5/+12°C	-25/-5°C	-5/+12°C	-25/-5°C	-5/+12°C	-25/-5°C	-5/+12°C	-25/-5°C
Preis	3.760	3.960	4.260	4.660	4.175	4.475	5.275	5.875
Flächen außen	Edelstahl		Edelstahl		Edelstahl		Edelstahl	
Flächen innen	Edelstahl		Edelstahl		Edelstahl		Edelstahl	

Warennr.	Zubehör – MARINE MIDI	EUR	TYPE	GWP	Kältemittel
818799963	Edelstahl-Rost (650x530 mm) mit 50 mm Aufkantung vorne und hinten, ohne Auflegewinkel	75	MIDI KG 60	1300	R 404A / 0.21 kg / CO2e 835.39 kg
			MIDI FG 60	3260	R 404A / 0.20 kg / CO2e 784.40 kg
818889913	Edelstahl-Rost (435x530 mm) mit 50 mm Aufkantung vorne und hinten, ohne Auflegewinkel	67	MIDI KG 82	1300	R 404A / 0.21 kg / CO2e 835.39 kg
			MIDI FG 82	3260	R 404A / 0.20 kg / CO2e 784.40 kg
818790030	Auflegewinkel (491 mm) U-Profil	29	MIDI M 60	1300	R 134a / 0.25 kg / CO2e 357.50 kg
818790032	Auflegewinkel für Schrank mit Glastür (452 mm), U-Profil	29	MIDI F 60	3260	R 404A / 0.21 kg / CO2e 835.39 kg
			MIDI M 82	1300	R 134a / 0.23 kg / CO2e 321.75 kg
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stück)	38	MIDI F 82	3260	R 404A / 0.21 kg / CO2e 835.39 kg

TECHNISCHE DATEN	MIDI M/F 60	MIDI KG/FG 60	MIDI M/F 82	MIDI KG/FG 82
Drahtroste – Abmessungen	435 x 530 mm	435 x 530 mm	2/1 GN wide	2/1 GN wide
Inhalt, netto/brutto	352/407 ltr.	352/407 ltr.	521/603 ltr.	521/603 ltr.
Maße, B x T x H	635 x 770 x 2115 mm	635 x 770 x 2115 mm	855 x 770 x 2115 mm	855 x 770 x 2115 mm
Gewicht, brutto	124 kg	124 kg	138 kg	131 kg
Kälteleistung bei -10°C	329 Watt (M)	471 Watt (KG)	371 Watt (M)	471 Watt (KG)
Kälteleistung bei -25°C	537 Watt (F)	802 Watt (FG)	537 Watt (F)	802 Watt (FG)
Anschlussleistung	221 / 486 Watt (M/F)	362 / 786 Watt (KG/FG)	244 / 486 Watt (M/F)	374 / 493 Watt (KG/FG)
Elektrischer Anschluss	230 V, 60 Hz	230 V, 60 Hz	230 V, 60 Hz	230 V, 60 Hz
Optionen	50 Hz auch erhältlich	50 Hz auch erhältlich	50 Hz auch erhältlich	50 Hz auch erhältlich

TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL

MARINE M 70 CCH LM 4M



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Preise in EUR zzgl. MwSt.

- Rechts angeschlagene, umschlagbare Tür mit Schloss
- Tellerfüße für Bodenbefestigung, (310/410/610)
- Marineroste
- Marinehandgriff



GRAM COMPACT	210 RH		310 RH		410 RH		610 RH	
	K	F	K	F	K	F	K	F
Warennummer	862100281	862120281	863100281	863120281	864100281	864120281	866100081	866100281
Temperaturbereich	+2/+12°C	-25/-5°C	+2/+12°C	-25/-5°C	+2/+12°C	-25/-5°C	+2/+12°C	-25/-5°C
Preis	1.445	1.510	1.755	1.820	2.015	2.085	3.085	3.415
Flächen außen	Edelstahl		Edelstahl		Edelstahl		Edelstahl	
Flächen innen	ABS-Kunststoff, grau		ABS-Kunststoff, grau		ABS-Kunststoff, grau		ABS-Kunststoff, grau	
Drahtroste	2 Edelstahl-Marineroste 1 Edelstahl-Bodenrost		3 Edelstahl-Marineroste 1 Edelstahl-Bodenrost		5 Edelstahl-Marineroste, 1 Edelstahl-Bodenrost		5 Edelstahl-Marineroste, 1 Edelstahl-Bodenrost	

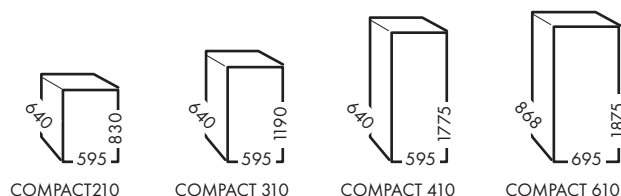
Warennr.	Zubehör – 210 / 310 / 410	EUR
819581001	Zusammenbausatz für Compact 210	153
819589908	Zusammenbausatz Compact 210 einschl. Gerätebeine für Bodenbefestigung	301
819581003	Aufhängevorrichtung für Wandbefestigung	105
819581012	Gerätefüße für Bodenbefestigung, H=134-200 mm	148
818721007	Edelstahl Bodenrost (486×300 mm)	29
818721005	Edelstahl Drahtrost (486×433 mm), mit 50 mm Vorder- und Hinterkante	67

Warennr.	Zubehör – 610	EUR
818880003	Auflagewinkel (611 mm), 1 Paar	29
818880012	Edelstahl-Rost (530×650 mm) mit 50 mm Aufkantung vorne und hinten, ohne Auflagewinkel	75

TECHNISCHE DATEN	210 RH	310 RH	410 RH	610 RH
Inhalt, netto/brutto	104/125 ltr.	189/218 ltr.	312/346 ltr.	513/583 ltr.
Maße, B x T x H	595 x 640 x 830 mm	595 x 640 x 1335 mm	595 x 640 x 1905 mm	695 x 868 x 2005 mm
Gewicht, brutto	46 kg	61 / 62 kg (K/F)	75 / 78 kg (K/F)	110/113 kg (K/F)
Kälteleistung bei -10°C	155 Watt (K)	256 Watt (K)	205 Watt (K)	371 Watt (K)
Kälteleistung bei -25°C	171 Watt (F)	205 Watt (F)	194 Watt (F)	528 Watt (F)
Elektrischer Anschluss	230 V, 60 Hz	230 V, 60 Hz	230 V, 60 Hz	230 V, 60 Hz
Anschlussleistung – Kühlschränke (K)	93 Watt (K)	199 Watt (K)	149 Watt (K)	349 Watt (K)
Anschlussleistung – Tiefkühlschränke (F)	178 Watt (F)	149 Watt (F)	208 Watt (F)	571 Watt (F)
Optionen	50 Hz auch erhältlich	50 Hz auch erhältlich	50 Hz auch erhältlich	50 Hz auch erhältlich
Isolierung	50 mm (Cyclopentan)	50 mm (Cyclopentan)	50 mm (Cyclopentan)	60 mm (Cyclopentane)

Temperaturbereich

- K +2/+12°C** Kühlen (K)
- F -22/-5°C** Gefrieren (F) – COMPACT 210, 310, 410
- F -25/-5°C** Gefrieren (F) – COMPACT 610



- Rechts angeschlagene Tür mit Schloss
- Beleuchtung
- Tellerfüße für Bodenbefestigung, (310/410/610)
- Marineroste
- Marinehandgriff



GRAM COMPACT	KG 210 RH	KG 310 RH	KG 410 RH	KG 610 RH
Warennummer	862110281	863110281	864110281	866140281
Preis	1.515	1.790	2.100	3.520
Flächen außen	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Flächen innen	ABS Kunststoff weiß	ABS Kunststoff weiß	ABS Kunststoff weiß	ABS Kunststoff grau
Drahtroste	2 Edelstahl-Marineroste, 1 Edelstahl-Bodenrost	3 Edelstahl-Marineroste, 1 Edelstahl-Bodenrost	5 Edelstahl-Marineroste, 1 Edelstahl-Bodenrost	5 Edelstahl-Marineroste, 1 Edelstahl-Bodenrost

Kältemittel – MARINE COMPACT		
TYPE	GWP	Kältemittel
K 210 RH	1300	R 134a/0.08 kg/CO2e 114.40 kg
F 210 RH	3260	R 134a/0.07 kg/CO2e 100.10 kg
K 310 RH	1300	R 134a/0.10 kg/CO2e 135.85 kg
F 310 RH	3260	R 134a/0.08 kg/CO2e 114.40 kg
K 410	1300	R 134a/0.12 kg/CO2e 171.60 kg
F 410	3260	R 134a/0.10 kg/CO2e 1135.85 kg

Kältemittel – MARINE COMPACT		
TYPE	GWP	Kältemittel
K 610	1300	R 134a/0.23 kg/CO2e 328.90 kg
F 610	3260	R 134a/0.22 kg/CO2e 862.84 kg
K 210 RH	1300	R 134a/0.08 kg/CO2e 114.40 kg
KG 210 RH	1300	R 134a/0.10 kg/CO2e 135.85 kg
KG 410	1300	R 134a/0.12 kg/CO2e 171.60 kg
KG 310 RH	1300	R 134a/0.10 kg/CO2e 135.85 kg
KG 610	1300	R 134a/0.23 kg/CO2e 328.90 kg

TECHNISCHE DATEN	KG 210 RH	KG 310 RH	KG 410 RH	KG 610 RH
Inhalt, brutto	125 ltr.	218 ltr.	346 ltr.	583 ltr.
Netto Nutzinhalt	104 ltr.	157 ltr.	265 ltr.	418 ltr.
Maße, B x T x H	595 x 640 x 830 mm	595 x 640 x 1335 mm	595 x 640 x 1905 mm	695 x 868 x 2005 mm
Gewicht, brutto	52 kg	68 kg	84 kg	110 kg
Kälteleistung bei -10°C	256 Watt	256 Watt	329 Watt	371 Watt
Elektrischer Anschluss	230 V, 60 Hz	230 V, 60 Hz	230 V, 60 Hz	230 V, 60 Hz
Anschlussleistung	187 Watt	199 Watt	226 Watt	349 Watt
Optionen	50 Hz auch erhältlich	50 Hz auch erhältlich	50 Hz auch erhältlich	50 Hz auch erhältlich
Isolierung	50 mm (Cyclopentane)	50 mm (Cyclopentane)	50 mm (Cyclopentane)	60 mm (Cyclopentane)

TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL

MARINE K 610 RH LM 5M



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Preise in EUR zzgl. MwSt.

- Arbeitsplatte aus rostfreiem Stahl
- Tellerfüße für Bodenbefestigung
- Marineroste
- Marinehandgriff
- Türanschlagwechsel möglich



MARINE	1407 CMH DL/DR		1807 CMH DL/DL/DR		2207 CMH DL/DL/DL/DR	
	K 1407 CM	F 1407 CM	K 1807 CM	F 1807 CM	K 2207 CM	F 2207 CM
Warennummer	861402104	861401971	861802206	861800281	862201845	862202288
Preis	4.020	4.555	4.755	5.285	5.385	5.915
Flächen außen	Edelstahl		Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Flächen innen	Edelstahl		Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl

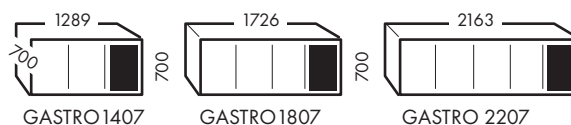
Warennr.	Zubehör	EUR
818319917	Edelstahl-Rost (325×530 mm) mit 50 mm Vorder- und Hinterkante, ohne Auflegewinkel	64
818310006	Auflegewinkel (557 mm), 1 Paar	29
818779800	Kondensator Staub- und Fettfilter (Satz von 5 Stück)	38

Optionen		1407 CMH	1807 CMH	2207 CMH
Arbeitsplatte mit Aufkantung 50 mm	A5	75	75	75
Arbeitsplatte mit Aufkantung 100 mm	A1	120	120	120
Isoliersatz für Unterbau	B	-282	-305	-335
Saladettenarbeitsplatte ohne Deckel	S	145	145	145
Acrylglasabdeckung für Aufsatz	PL	105	140	170
Saladettenarbeitsplatte mit Deckel	SL	290	320	355
Saladettenarbeitsplatte mit Aufkantung 50 mm	S5L	365	400	430
Edelstahl-Aufsatz mit 2 Regalböden	O	415	475	550
Schubladenauszüge mit 2×1/2, Kühlisch	2D	455	455	455
Schubladenauszüge mit 3×1/3, Kühlisch	3D	810	810	810

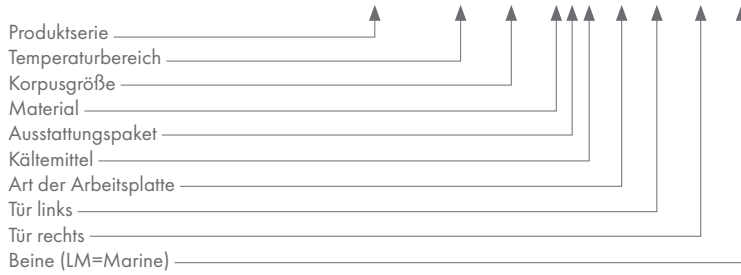
Temperaturbereich

K +2/+12°C Kühlen (K)

F -25/-5°C Gefrieren (F)



TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL **MARINE K 1407 CSH A DL DR LM**



Kältemittel – MARINE GASTRO

TYPE	GWP	Kältemittel
K 1407	1300	R 134a/0.14 kg/CO2e 200.20 kg
F 1407	3260	R 404A/0.14 kg/CO2e 549.08 kg
K 1807	1300	R 134a/0.15 kg/CO2e 214.50 kg
F 1807	3260	R 404A/0.16 kg/CO2e 627.52 kg
K 2207	1300	R 134a/0.15 kg/CO2e 214.50 kg
F 2207	3260	R 134a/0.16 kg/CO2e 627.52 kg

TECHNISCHE DATEN	1407 CMH DL/DR	1807 CMH DL/DL/DR	2207 CMH DL/DL/DL/DR
Tür-Sektionen	2	3	4
Anzahl Drahtroste – Edelstahl	4	6	8
Inhalt, netto/brutto	255/345 ltr.	397/506 ltr.	539/668 ltr.
Maße, B x T x H	1289 x 700 x 905 mm	1726 x 700 x 905 mm	2163 x 700 x 905 mm
Gewicht, brutto	124 kg	158 kg	189 kg
Kälteleistung bei -10°C	314 Watt (K)	400 Watt (K)	487 Watt (K)
Kälteleistung bei -25°C	424 Watt (F)	714 Watt (F)	830 Watt (F)
Isolierung	50 mm (Cyclopentane)	50 mm (Cyclopentane)	
Anschlussleistung	262 Watt (K) / 668 Watt (F)	333 Watt (K) / 675 Watt (F)	385 Watt (K) / 772 Watt (F)
Elektrischer Anschluß	230V, 60 Hz	230V, 60 Hz	230V, 60 Hz
Optionen	50 Hz	50 Hz	50 Hz

- Thermostat mit Skala und Kontrollleuchte
- Gewichtsentlasteter Kippdeckel aus Edelstahl
- Griff mit Schloss
- Tauwasserabfluss nicht sichtbar
- 2 oder 3 Drahtkörbe
- Serienmäßig mit Rollen



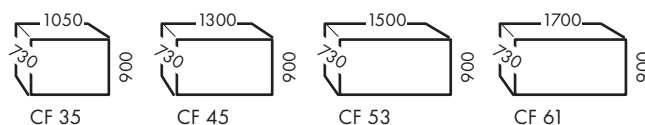
Tiefkühltruhen	CF 35 S	CF 45 S	CF 53 S	CF 61 S
Warennummer	813939013	813949013	813959013	813969013
Temperaturbereich	-22/-14°C	-22/-14°C	-22/-14°C	-22/-14°C
Preis	895	960	1.060	1.175
Außen	Weiß	Weiß	Weiß	Weiß
Innen	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Drahtkörbe	2	2	3	3

TECHNISCHE DATEN	CF 35 S	CF 45 S	CF 53 S	CF 61 S
Inhalt, brutto	347 ltr.	447 ltr.	527 ltr.	607 ltr.
Inhalt, netto		427 ltr.	504 ltr.	580 ltr.
Maße, B x T x H	1050 x 730 x 900 mm	1300 x 730 x 900 mm	1500 x 730 x 900 mm	1700 x 730 x 900 mm
Gewicht, brutto	58 kg	68 kg	71 kg	82 kg
Isolierung	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Kälteleistung bei -25°C	117 Watt	149 Watt	182 Watt	197 Watt
Elektrischer Anschluss	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Anschlussleistung	141 Watt	146 Watt	211 Watt	211 Watt
Energieeffizienzklasse	C	C	C	C
Energieverbrauch bei geschlossenem Deckel bei 25°C Umgebungstemperatur	0.9 kWh/24 h	1.05 kWh/24 h	1.3 kWh/24 h	1.52 kWh/24 h
Kältemittel	R 134a	R 134a	R 134a	R 134a

Temperaturbereich

F -22/-14°C

Außenmaße



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Preise in EUR zzgl. MwSt.



IM Eisbereiter Emerald Class – mit natürlichem Kältemittel

Produziert Würfeleis

- Die IM-Eisbereiter sind für höchste Hygienestandards konzipiert
- Für jeden Eiszyklus wird frisches Wasser verwendet
- Automatischer Spülzyklus
- Edelstahlgehäuse mit integrierten Türgriffen
- Wechselbare, magnetische Türdichtungen
- Geschlossener Wasserkreislauf
- Leicht zu reinigende Luftfilter



PRODUKTNAMEN	IM-21 CNE-HC	IM-30CNE-HC	IM-45CNE-HC	IM-45NE-HC
Warennr.	M061	M062	M065	M064
Eistyp				
L-Würfel	IM-21-CNE-HC	IM-30CNE-HC	IM-45CNE-HC	IM-45NE-HC
S-Würfel	-	IM-30CNE-HC-25	IM-45CNE-HC-25	IM-45NE-HC-25
Einbaufähig	ja	ja	ja	bedingt

TECHNISCHE DATEN	IM-21 CNE-HC	IM-30CNE-HC	IM-45CNE-HC	IM-45NE-HC
Eisproduktion (24h) ca. (bei UT 10 °C, WT 10° C)	25 kg	30 kg	46 kg	46 kg/24h
Vorratsbehälter	11.5 kg	11.5 kg	15 kg	18 kg
Maße, B x T x H	398 x 451 x 695 mm	398 x 451 x 695 mm	633 x 511 x 690 mm	503 x 456 x 840 mm
Optional Füße	90-135 mm extra	92-127mm extra	92-127mm extra	92-127mm extra
Spannung	1/220-240V /50 Hz	1/220-240V /50 Hz	1/220-240V /50 Hz	1/220-240V /50 Hz
Anschlussleistung	0.230 kW	0.230 kW	0.28 kW	0.280 kW
Kältemittel	R290	R290	R290	R290
Gewicht, brutto/netto	39/34 kg	39/34 kg	55/45 kg	50/44 kg



PRODUKTNAMEN	IM-65NE-HC	IM-100CNE-HC	IM-100NE-HC	IM-130NE-HC
Warennr.	M066	M068	M036	M069
Eistyp				
L-Würfel	IM-65NE-HC	IM-100CNE-HC	IM-100NE-HC	IM-130NE-HC
M-Würfel	-	IM-100CNE-HC-23	IM-100NE-HC-23	IM-130NE-HC-23
S-Würfel	IM-65NE-HC-25	IM-100CNE-HC-32	-	-
Einbaufähig	bedingt	ja	nein	nein

TECHNISCHE DATEN	IM-65NE-HC	IM-100CNE-HC	IM-100NE-HC	IM-130NE-HC
Eisproduktion (24h) ca. (bei UT 10 °C, WT 10° C)	62 kg	105 kg	105 kg	125 kg
Vorratsbehälter	26 kg	38 kg	50 kg	50 kg
Maße, B x T x H	633 x 506 x 840 mm	1004 x 600 x 800 mm	704 x 506 x 1200 mm	704 x 506 x 1200 mm
Optional Füße	90-125mm extra	100 mm extra	70-110 mm extra	70-110 mm extra
Spannung	1/220-240V /50 Hz	1/220-240V /50 Hz	1/220-240V /50 Hz	1/220-240V /50 Hz
Anschlussleistung	0.320 kW	0.500 kW	0.560 kW	0.615 kW
Kältemittel	R290	R290	R290	R290
Gewicht, brutto/netto	60/50 kg	88/77 kg	84/76 kg	85/76 kg

IM Eisbereiter Emerald Class – mit natürlichem Kältemittel



Produziert Würfeis

- Die IM-Eisbereiter sind für höchste Hygienestandards konzipiert
- Für jeden Eiszyklus wird frisches Wasser verwendet
- Automatischer Spülzyklus
- Edelstahlgehäuse mit integrierten Türgriffen
- Wechselbare, magnetische Türdichtungen (nicht -ANE/ -DNE/ -XNE)
- Geschlossener Wasserkreislauf
- Leicht zu reinigende Luftfilter



PRODUKTNAMEN	IM-130ANE-HC	IM-240ANE-HC	IM-240NE-HC	IM-240DNE-HC/XNE-HC
Warennr.	M037	E1GA	M070	M071 / M071-D001
Eistyp				
M-Würfel	IM-130ANE-HC-23	IM-240ANE-HC-23	-	-
L-Würfel	IM-130ANE-HC	IM-240ANE-HC	IM-240NE-HC	IM-240DNE-HC IM-240XNE-HC
Extra kleine Würfel	-	IM-240ANE-HC-21	-	-
Extra große Würfel	-	IM-240ANE-HC-32	-	-

TECHNISCHE DATEN	IM-130ANE-HC	IM-240ANE-HC	IM-240NE-HC	IM-240DNE-HC IM-240XNE-HC
Eisproduktion (24 h) ca. (bei UT 10 °C, WT 10° C)	125 kg	235 kg	210 kg	210 kg
Vorratsbehälter	separat	separat	110 kg	separat
Maße, B x T x H	560 x 700 x 880 mm	560 x 700 x 880 mm	704 x 665 x 1510 mm	1084 x 700 x 500 mm
Spannung	1/220-240V /50 Hz	1/220-240V /50 Hz	1/220-240V /50 Hz	1/220-240V /50 Hz
Anschlussleistung	0.640 kW	0.930 kW	0.930 kW	0.930 kW
Kältemittel	R290	R290	R290	R290
Gewicht, brutto/netto	79/68 kg	89/78 kg	120/107 kg	96/82 kg
Passende Vorratsbehälter	B-301SA, B-501SA, B-801SA	B-301SA, B-501SA, B-801SA		B801SA, F_1025_52S, F_600_42S, F_650_44S, F_950_48S

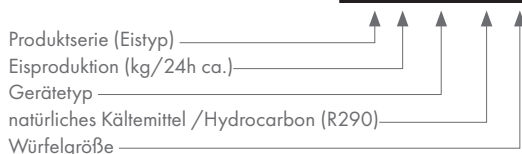
PREISE	EUR
IM-21CNE-HC	1.390
IM-30CNE-HC	1.615
IM-30CNE-HC-25	1.735
IM-45CNE-HC	2.225
IM-45CNE-HC-25	2.345
IM-45NE-HC	2.225
IM-45NE-HC-25	2.345

PREISE	EUR
IM-65NE-HC	3.005
IM-65NE-HC-25	3.125
IM-100CNE-HC	4.190
IM-100CNE-HC-23	4.340
IM-100CNE-HC-32	4.445

PREISE	EUR
IM-130ANE-HC	3.575
IM-130ANE-HC-23	3.725
IM-240ANE-HC	5.105
IM-240ANE-HC-21	5.255
IM-240ANE-HC-23	5.255
IM-240ANE-HC-32	5.360
IM-240NE-HC	6.485
IM-240DNE-HC	4.740
IM-240XNE-HC	4.740

TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL

IM-30 CNE-HC-25



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Preise in EUR zzgl. MwSt.



IM Eisbereiter/ steckerfertig

Produziert Würfeleis

- Die IM-Eisbereiter sind für höchste Hygienestandards konzipiert
- Für jeden Eiszyklus wird frisches Wasser verwendet
- Automatischer Spülzyklus
- Edelstahlgehäuse mit integrierten Türgriffen
- Wechselbare, magnetische Türdichtungen
- Geschlossener Wasserkreislauf
- Leicht zu reinigende Luftfilter



PRODUKTNAMEN	IM-30CNE	IM-45NE
Warennr.	E1FA	E1FB
Eistyp		
L-Würfel	IM-30CNE IM-30CWNE	IM-45NE IM-45WNE
S-Würfel	IM-30CNE-25 IM-30CWNE-25	IM-45NE-25 IM-45WNE-25
Einbaufähig	ja	bedingt

TECHNISCHE DATEN	IM-30CNE/-25	IM-45NE/-25
Eisproduktion (24 h ca.) (bei UT 10 °C, WT 10° C)	28 kg	44 kg
Vorratsbehälter	11.5 kg	18 kg
Maße, B x T x H	398 x 451 x 695 mm	503 x 456 x 840 mm
Optional Füße	92-127mm extra	90-125 mm extra
Spannung	1/220-240V /50 Hz	1/220-240V /50 Hz
Anschlussleistung	0.270 kW	0.330 kW
Kältemittel	R134a – CO2: 186 kg	R134a – CO2: 229 kg
Gewicht, brutto/netto	39/34 kg	52/46 kg
Optional Beine		

PREISE – wassergekühlte Modelle	EUR
IM-30CWNE	1.875
IM-30CWNE-25	2.000
IM-45WNE	2.585
IM-45WNE-25	2.710

IM Eisbereiter/ steckerfertig



Produziert Würfeis

- Die IM-Eisbereiter sind für höchste Hygienestandards konzipiert
- Für jeden Eiszyklus wird frisches Wasser verwendet
- Automatischer Spülzyklus
- Edelstahlgehäuse mit integrierten Türgriffen
- Wechselbare, magnetische Türdichtungen (nicht ANE/ DNE/ XNE)
- Geschlossener Wasserkreislauf
- Leicht zu reinigende Luftfilter



PRODUKTNAMEN	IM-65NE	IM-100CNE	IM-100NE	IM-130NE
Warennr.	E1FD	E1FE-D010	E1FE	E1FF
Eistyp				
L-Würfel	IM-65WNE	IM-100CNE	IM-100WNE	IM-130NE IM-130WNE
M-Würfel		IM-100CNE-23	IM-100WNE-23	IM-130NE-23 IM-130WNE-23
S-Würfel	IM-65WNE-25			
Extrakleine Würfel		IM-100CNE-21	IM-100NE-21 IM-100WNE-21	IM-130NE-21
Einbaufähig	bedingt	ja	nein	nein

TECHNISCHE DATEN	IM-65NE	IM-100CNE	IM-100NE	IM-130NE
Eisproduktion (24 h) ca. (bei UT 10 °C, WT 10° C)	63 kg	95 kg	95 kg	120 kg
Vorratsbehälter	26 kg	38 kg	50 kg	50 kg
Maße, B x T x H Optional Füße	633 x 506 x 840 mm 90-125mm extra	1004 x 600 x 800 mm 100 mm extra	704 x 506 x 1200 mm 70-110 mm extra	704 x 506 x 1200 mm 70-110 mm extra
Spannung	1/220-240V /50 Hz	1/220-240V /50 Hz	1/220-240V /50 Hz	1/220-240V /50 Hz
Anschlussleistung	0.400 kW	0.630 kW	0.630 kW	0.700 kW
Kältemittel	R134a – CO2: 358 kg	R134a – CO2: 415 kg	R134a – CO2: 415 kg	R404A – CO2: 543 kg
Gewicht brutto/netto	61/53 kg	88/77 kg	85/76 kg	85/76 kg

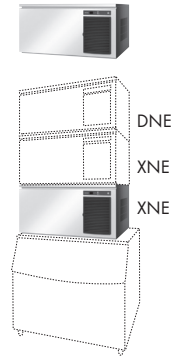
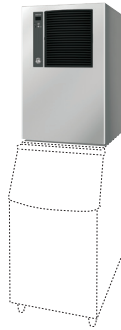
PREISE – luftgekühlte Modelle	EUR	PREISE – wassergekühlte Modelle	EUR
IM-100CNE-21	4.750	IM-65WNE	3.420
IM-100NE-21	4.645	IM-65WNE-25	3.545
IM-130NE-21	5.060	IM-100WNE	4.695
		IM-100WNE-23	4.850
		IM-100WNE-21	4.850
		IM-130WNE	5.165
		IM-130WNE-23	5.320



IM Eisbereiter – steckerfertig / modular

Produziert Würfeis

- Die IM-Eisbereiter sind für höchste Hygienestandards konzipiert
- Für jeden Eiszyklus wird frisches Wasser verwendet
- Automatischer Spülzyklus
- Edelstahlgehäuse mit integrierten Türgriffen
- Wechselbare, magnetische Türdichtungen
- Geschlossener Wasserkreislauf
- Leicht zu reinigende Luftfilter



PRODUKTNAMEN	IM-240NE	IM-240ANE	IM-240 D(W)NE / X(W)NE / DSNE / XSNE
Warennr.	E1EC	E1CP	E1CK / E1CL / E1CK-D005 / E1CL-D005 / E1CK-D024/E1CK-D025
Eistyp			
L-Würfel	IM-240NE-23, IM-240WNE-23	IM-240AWNE-23	IM-240DNE-23, IM-240XNE-23, IM-240DWNE-23, IM-240XWNE-23, IM-240DSNE-23, IM-240XSNE-23
L-Würfel	IM-240WNE	IM-240AWNE	IM-240DWNE, IM-240XWNE, IM-240DSNE, IM-240XSNE
Extraleine Würfel	IM-240NE-21		IM-240DNE-21, IM-240XNE-21, IM-240DWNE-21, IM-240XWNE-21
Extragroße Würfel			IM-240DNE-32, IM-240XNE-32, IM-240DWNE-32, IM-240XWNE-32

PREISE – luftgekühlte Modelle	EUR	PREISE – wassergekühlte Modelle	EUR	PREISE	EUR
IM-240NE-21	7.385	IM-240AWNE	5.545	IM-240XNE-21	5.440
IM-240NE-23	7.385	IM-240AWNE-23	5.700	IM-240XNE-23	5.440
IM-240DNE-21	5.440	IM-240DWNE	5.545	IM-240XNE-32	5.545
IM-240DNE-23	5.440	IM-240DWNE-21	5.700	IM-240XSNE	4.995
IM-240DNE-32	5.545	IM-240DWNE-23	5.700	IM-240XSNE-23	5.150
		IM-240DWNE-32	5.805	IM-240XWNE	5.545
		IM-240WNE	7.490	IM-240XWNE-21	5.700
		IM-240WNE-23	7.615	IM-240XWNE-23	5.700
				IM-240XWNE-32	5.805

PREISE	EUR
Mit externem Kondensator	
IM-240DSNE	4.995
IM-240DSNE-23	5.150
IM-240XSNE	4.995
IM-240XSNE-23	5.150

TECHNISCHE DATEN	IM-240NE	IM-240ANE	IM-240 D(W)NE / X(W)NE / DSNE / XSNE
Eisproduktion (24h) ca. (bei UT 10 °C, WT 10° C)	240 kg	240 kg	240/480/720 kg
Vorratsbehälter	110 kg		
Maße, B x T x H Optional Füße	704 x 665 x 1510 mm 70-110 mm extra	560 x 700 x 880 mm	1084 x 700 x 500 mm
Spannung	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	1.320 kW	1.320 kW	1.330 kW
Kältemittel	R404A – CO2: 1961 kg	R404A – CO2: 1961 kg	R404A - CO2: 1882 kg
Gewicht, brutto/netto	128/111 kg	95/80 kg	101/88 kg
Passende Vorratsbehälter		B-301SA B-501SA, B-801SA	B-801SA F650, 950/1025
Externer Kondensator			URC-240CE

IM Eisbereiter – steckerfertig / modular



Produziert Spezialeis

- Die IM-Eisbereiter sind für höchste Hygienestandards konzipiert
- Für jeden Eiszyklus wird frisches Wasser verwendet
- Automatischer Spülzyklus
- Edelstahlgehäuse mit integrierten Türgriffen
- Wechselbare, magnetische Türdichtungen
- Geschlossener Wasserkreislauf
- Leicht zu reinigende Luftfilter



PRODUKTNAMEN	IM-65NE-Q	IM-65NE-LM	IM-65NE-LM103	IM-65NE-H	IM-65NE-S
Warennr.	E1FD-D012	E1FD-D009	E1FD-D010	E1FD-D007	E1FD-D008
Eistyp	Kugeleis	XXL-Würfel	XXXL-Würfel	Herzeis	Sterneis

PREISE	EUR
IM-65NE-Q	7.200
IM-65NE-LM	7.200
IM-65NE-LM103	7.200
IM-65NE-H	7.200
IM-65NE-S	7.200

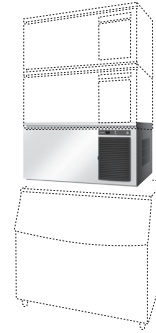
TECHNISCHE DATEN	IM-65NE-Q	IM-65NE-LM	IM-65NE-LM103	IM-65NE-H	IM-65NE-H/S
Eisproduktion (24h) ca. (bei UT 10 °C, WT 10° C)	26 kg	40 kg	32 kg	28 kg	22 kg
Vorratsbehälter	17 kg	26 kg	26 kg	26 kg	26 kg
Maße, B x T x H Optional Füße	633 x 506 x 860 mm 90-125mm	633 x 506 x 860 mm 90-125 mm	633 x 506 x 860 mm 90-125 mm	633 X 506 X 860 mm 90-125 mm	633 X 506 X 860 mm 90-125 mm
Spannung	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	0.390 kW	0.400 kW	0.400 kW	0.40 kW	0.40 kW
Kältemittel	R134a – CO2: 260 kg	R134a – CO2: 260 kg	R134a – CO2: 260 kg	R134a – CO2: 260kg	R134a – CO2: 260kg
Gewicht brutto/netto	66/53 kg	61/53 kg	61/53 kg	61/53 kg	61/53 kg



IM Eisbereiter – steckerfertig/ modular

Produziert Spezialeis

- Die IM-Eisbereiter sind für höchste Hygienestandards konzipiert
- Für jeden Eiszyklus wird frisches Wasser verwendet
- Automatischer Spülzyklus
- Edelstahlgehäuse mit integrierten Türgriffen
- Wechselbare, magnetische Türdichtungen
- Geschlossener Wasserkreislauf
- Leicht zu reinigende Luftfilter

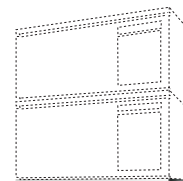


PRODUKTNAMEN	IM-65NE-C*	IM-100NE-C*	IM-240D(W)NE-C* / X(W)NE-C
Warennr.	E1FD-D011	E1FE-D013	E1CK-D001/E1CL-D001/ E1CL-D006
Eistyp	Zylindereis	Zylindereis	Zylindereis
PREIS	3.215	4.840	5.180/5.440/5.440

TECHNISCHE DATEN	IM-65NE-C	IM-100NE-C	IM-240D(W)NE-C* / X(W)NE-C
Eisproduktion (24h) ca. (bei UT 10 °C, WT 10° C)	55 kg	85 kg	240/480/720 kg
Vorratsbehälter	26 kg	50 kg	
Maße, B x T x H	633 X 506 X 840 mm	704 x 506 x 1200 mm	1084 x 700 x 500 mm
Optional Füße	90-125 mm extra	70-100 mm extra	
Spannung	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	0.400 kW	0.630 kW	1.330 kW
Kältemittel	R134a – CO2: 286 kg	R134a – CO2: 364 kg	R404A – CO2: 1961 kg
Passende Vorratsbehälter			B-801SA, F650, 950/1025
Gewicht brutto/netto	61/53 kg	85/76 kg	101/89 kg



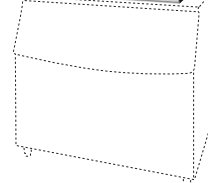
DNE



XNE



XNE







FM Eisbereiter/ steckerfertig und modular Emerald Class – mit natürlichem Kältemittel

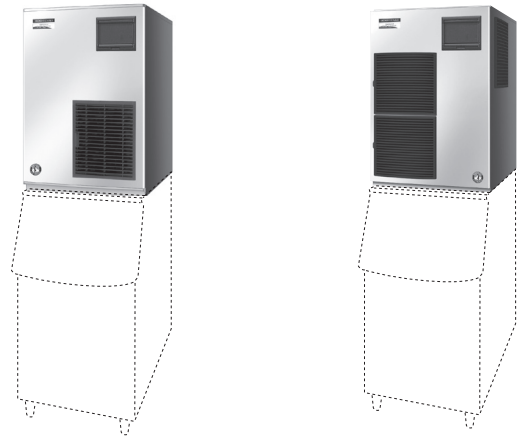
Produziert Flocken- und Nuggeteis

- FM Eisbereiter können umgerüstet werden und Flockeneis oder Nuggeteis herstellen.
- Aufgrund der Herstellungsart sind Wasserverbrauch und Eisproduktion identisch.
- Die Haupteigenschaft von Hoshizakis Nuggeteis ist die Vermeidung von Gefrierbrand bei der Auslage von Fisch und frischen Produkten
- Nuggeteis wird durch einen Presskopf komprimiert, wodurch härteres und trockeneres Eis entsteht.



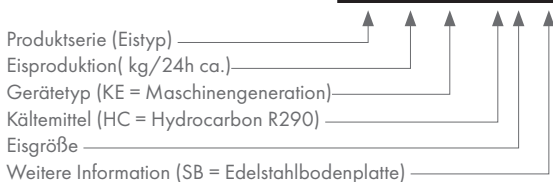
PRODUKTNAMEN	FM-80KE-HC/ FM-80KE-HCN	FM-120KE-HC/ FM-120KE-HCN	FM-120KE-50-HC/ FM-120KE-50-HCN	FM-300AKE-HC-SB/ FM-300AKE-HCN-SB	FM-480AKE-HC-SB/ FM-480AKE-HCN-SB
Warennr.	F114 / F114-C106	F115 / F115-C106	F115-C127 / F115-C129	F088-C101/F088-C107	F087-C101/F087-C107
Eistyp					
Flockeneis	FM-80KE-HC	FM-120KE-HC	FM-120KE-50-HC	FM-300AKE-HC-SB	FM-480AKE-HC-SB
Nuggeteis	FM-80KE-HCN	FM-120KE-HCN	FM-120KE-50-HCN	FM-300AKE-HCN-SB	FM-480AKE-HCN-SB

LUFTGEKÜHLTE MODELLE	EUR
FM-80KE-HC	3.745
FM-80KE-HCN	3.745
FM-120KE-HC	4.275
FM-120KE-HCN	4.275
FM-120KE-50-HC	4.740
FM-120KE-50-HCN	4.740
FM-300AKE-HC-SB	5.715
FM-480AKE-HC-SB	9.340
FM-480AKE-HCN-SB	9.340



TECHNISCHE DATEN	FM-80KE-HC FM-80KE-HCN	FM-120KE-HC FM-120KE-HCN	FM-120KE-50-HC FM-120KE-50-HCN	FM-300AKE-HC-SB FM-300AKE-HCN-SB	FM-480AKE-HC-SB FM-480AKE-HCN-SB
Eisproduktion(24 h) ca. (bei UT 10 °C, WT 10° C)	85 kg (Flockeneis) 75 kg (Nuggeteis)	125 kg (Flockeneis) 110 kg (Nuggeteis)	125 kg (Flockeneis) 110 kg (Nuggeteis)	300 (Flockeneis) 250 (Nuggeteis)	450 (Flockeneis) 380 (Nuggeteis)
Vorratsbehälter	26 kg (Flockeneis) 32 kg (Nuggeteis)	26 kg (Flockeneis) 32 kg (Nuggeteis)	57 kg (Flockeneis) 65 kg (Nuggeteis)		
Maße, B x T x H	640 x 600 x 800 mm	640 x 600 x 800 mm	940 x 600 x 800 mm	560 x 700 x 780 mm	560 x 700 x 780 mm
Optional Füße	89 mm extra	89mm extra	89 mm extra		
Spannung	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	0.270 kW	0.355 kW	0.355 kW	0.900(F) / 0.960 (N) Watt	1,10(F) / 1.17(N) kW
Kältemittel	R290	R290	R290	R290	R290
Gewicht brutto/netto	75/65 kg	76/66 kg	88/76 kg	88/81 kg	99/92 kg
Passende Vorratsbehälter				B-301SA, B-501SA, B-801SA	B-301SA, B-501SA, B-801SA

TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL **FM-300AKE-HCN-SB**





PRODUKTNAMEN	CM-140KE (luftgekühlt)
Warennr.	F080-C103
Eistyp	
Cubelet-Eis	CM-140KE
Preis	4.860

TECHNISCHE DATEN	CM-140KE
Eisproduktion (kg/24h) ca. (bei UT 10 °C, WT 10° C)	140 kg (Cubelet-Eis)
Vorratsbehälter	32 kg (Cubelet-Eis)
Maße, B x T x H	640 x 600 x 800 mm
Optional Füße	89 mm extra
Spannung	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	0.640 kW
Kältemittel	R134a – CO2: 315 kg
Gewicht brutto/netto	82/71 kg



FM Eisbereiter/ modular

Produziert Flocken- und Nuggeteis

- FM Eisbereiter können umgerüstet werden und Flockeneis oder Nuggeteis herstellen.
- Aufgrund der Herstellungsart sind Wasserverbrauch und Eisproduktion identisch.
- Die Haupteigenschaft von Hoshizakis Nuggeteis ist die Verhütung von Gefrierbrand bei der Auslage von Fisch und frischen Produkten
- Nuggeteis wird durch einen Presskopf komprimiert, wodurch härteres und trockeneres Eis entsteht.



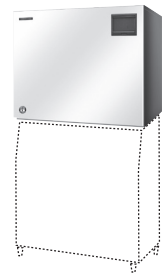
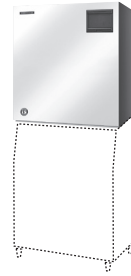
PRODUKTNAMEN	FM-170AKE-SB / FM-170AKE-N-SB	FM-480AKE-SB FM-480AKE-N-SB	FM-600AKE-SB FM-600AKE-N-SB
Warennr.	F084-C101 / F084-C107	F082-C101/F082-C107	F083-C101 / F083-C107
Eistyp			
Flockeneis	FM-170AKE-SB	FM-480AKE-SB FM-480AWKE-SB FM-481ALGE-SB	FM-6000AKE-SB, FM-600AWKE-SB
Nuggeteis	FM-170AKE-N-SB	FM-480AKE-N-SB FM-480AWKE-N-SB FM-481ALGE-N-SB	FM-600AKE-N-SB FM-600AWKE-N-SB

LUFTGEKÜHLTE MODELLE	EUR
FM-170AKE-SB	4.265
FM-170AKE-N-SB	4.265
FM-600AKE-SB	10.250
FM-600AKE-N-SB	10.250

LUFTGEKÜHLTE MODELLE – ZENTRAKÄLTE	EUR
FM-481ALGE-SB	8.895
FM-481ALGE-N-SB	8.895

TECHNISCHE DATEN	FM-170AKE-SB / FM-170AKE-N-SB	FM-480AKE-SB FM-480AKE-N-SB	FM-600AKE-SB FM-600AKE-N-SB
Eisproduktion (24h) ca. (bei UT 10 °C, WT 10° C)	170 kg (Flockeneis) 160 kg (Nuggeteis)	500 kg (Flockeneis) 430 kg (Nuggeteis)	600 kg (Flockeneis) 530 kg (Nuggeteis)
Maße, B x T x H	560 x 700 x 780 mm	560 x 700 x 780 mm	560 x 700 x 780 mm
Spannung	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	0.600 kW (F) 0.620 kW (N)	1.650 kW	1.900 kW (F) 1.950 kW (N)
Kältemittel	R134a – CO2: 529 kg	R404A – CO2: 2352 kg	R404A – CO2: 5096 kg
Gewicht brutto/netto	75/68 kg	102/95 kg	114/107 kg
Passende Vorratsbehälter	B-301SA B-501SA B-801SA	B-301SA B-501SA B-801SA	B-301SA B-501SA B-801SA

FM Eisbereiter/ modular



PRODUKTNAMEN	FM-750AKE-SB FM-750AKE-N-SB	FM-1000AKE-SB FM-1000AKE-N-SB	FM-1200ALKE-SB FM-1200ALKE-N-SB	FM-1800ALKE-SB FM-1800ALKE-N-SB
Warennr.	F054-C101 / F054-C107	F055-C101 / F055-X107	F073-C101 / F073-C107	F074-C101 / F074-C107
Eistyp				
Flockeneis	FM-750AKE-SB	FM-1000AKE-SB	FM-1200ALKE-SB	FM-1800ALKE-SB
Nuggeteis	FM-750AKE-N-SB	FM-1000AKE-N-SB	FM-1200ALKE-N-SB	FM-1800ALKE-N-SB

LUFTGEKÜHLTE MODELLE	EUR
FM-750AKE-SB	10.785
FM-750AKE-N-SB	10.785
FM-1000AKE-SB	14.185
FM-1000AKE-N-SB	14.185
FM-1200ALKE-SB	12.905
FM-1200ALKE-N-SB	12.905
FM-1800ALKE-SB	18.190
FM-1800ALKE-N-SB	18.190

TECHNISCHE DATEN	FM-750AKE-SB FM-750AKE-N-SB	FM-1000AKE-SB FM-1000AKE-N-SB	FM-1200ALKE-SB FM-1200ALKE-N-SB	FM-1800ALKE-SB FM-1800ALKE-N-SB
Eisproduktion (24h) ca. (bei UT 10 °C, WT 10° C)	750 kg (Flockeneis) 590 kg (Nuggeteis)	1030 kg (Flockeneis) 860 kg (Nuggeteis)	1200 kg (Flockeneis) 1060 kg (Nuggeteis)	1800 kg Flockeneis: 1590 kg (Nuggeteis)
Maße, B x T x H	763 x 762 x 780 mm	762 x 700 x 780 mm	762 x 700 x 780 mm	1080 x 700 x 780 mm
Spannung	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	1.880 kW (F) 2.010 kW (N)	2.490 kW (F) 2.550 kW (N)	0.470 kW (F) 0.515 kW (N)	0.710 kW (F) 0.770 kW (N)
Kältemittel	R404A – CO2: 4508 kg	R404A – CO2: 5292 kg	R404A – CO2: 118 kg	R404A – CO2: 118 kg
Gewicht brutto/netto	143/133 kg	156/146 kg	108/98 kg	155/140 kg
Passende Vorratsbehälter	B-501SA, B-801SA	B-501SA, B-801SA	B-501SA, B-801SA	B-801SA
Kälteleistung			2.83kW/-25°C	4.3kW/-25°C

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Preise in EUR zzgl. MwSt.



KM Eisbereiter/ steckerfertig und modular

Produziert Crescent-Eis

- Die einzigartige Form dieses Eises wird mit einer Innentemperatur von -4°C von innen nach außen aufgebaut.
- Da nur die reinsten Wassermoleküle am Verdampfer gefrieren, sind die produzierten Würfel kristallklar.
- Durch die Halbmondform und besondere Würfelgröße wird die maximale Vorratsbehälterkapazität genutzt.



PRODUKTNAMEN	KM-35A	KM-50A	KM-75A
Warennummer	15FD-C141	15FE-C141	15FF-C141
Preis	1.440	2.050	2.700
Eistyp	Crescent-Eis	Crescent-Eis	Crescent-Eis
Einbaufähig	ja	ja	ja

TECHNISCHE DATEN	KM-35A	KM-50A	KM-75A
Eisproduktion (24h) ca. (bei UT 10°C , WT 10°C)	36 kg	52 kg	72 kg
Vorratsbehälter	16 kg	23 kg	40 kg
Maße, B x T x H	452 x 617 x 842 mm	605 x 617 x 842 mm	605 x 719 x 842 mm
Optional Füße	90-135 mm extra	90-135 mm extra	90-135 mm extra
Spannung	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	0.195 kW	0.303 kW	0.412 kW
Kältemittel	R134a – CO ₂ : 286 kg	R134a – CO ₂ : 315 kg	R134a – CO ₂ : 343 kg
Gewicht brutto/netto	49/39 kg	58/46 kg	64/51 kg



PRODUKTNAMEN	KM-100A	KM-125A	KM-515MAH-E
Warennummer	F004-C142	F003-C142	KH-515MAH-E
PREISE	3.595	4.050	4.050
Eistyp	Crescent-Eis	Crescent-Eis	Crescent-Eis

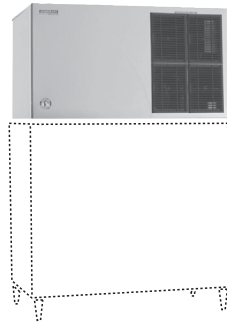
TECHNISCHE DATEN	KM-100A	KM-125A	KM-515MAH-E
Eisproduktion (24h) ca. (bei UT 10°C , WT 10°C)	101 kg	128 kg	233 kg
Vorratsbehälter	45 kg	55 kg	
Maße, B x T x H	612 x 712 x 992 mm	762 x 712 x 992 mm	560 x 695 x 770 mm
Optional Füße	90 - 152 mm extra	90 - 152 mm extra	
Spannung	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	0.584 kW	0.774 kW	1.200 kW
Kältemittel	R404A – CO ₂ : 1333 kg	R404A – CO ₂ : 1411 kg	R404A – CO ₂ : 1712 kg
Gewicht brutto/netto	82/62 kg	92/70 kg	79/68 kg
Passende Vorratsbehälter			B-301SA, B-501SA, B-801SA

KM Eisbereiter/ modular



Produziert Crescent-Eis

- Die einzigartige Form dieses Eises wird mit einer Innentemperatur von -4°C von innen nach außen aufgebaut.
- Da nur die reinsten Wassermoleküle am Verdampfer gefrieren, sind die produzierten Würfel kristallklar.
- Durch die Halbmondform und besondere Würfelgröße wird die maximale Vorratsbehälterkapazität genutzt.



PRODUKTNAMEN	KM-650MAH-E	KM-1301SAH-E	KMD-201AA	KMD-270AA
Warennummer	KH-650MAH-E	KH-1301SAH	F037-C101	F049-C101
Preis	5.160	8.415	4.005	4.050
Eistyp	Crescent-Eis	Crescent-Eis	Crescent-Eis	Crescent-Eis

TECHNISCHE DATEN	KM-650MAH-E	KM-1301SAH-E	KMD-201AA	KMD-270AA
Eisproduktion (24h) ca. (bei UT 10°C , WT 10°C)	333 kg	584 kg	190 kg	265 kg
Maße, B x T x H	560 x 695 x 950 mm	1219 x 695 x 695 mm	560 x 625 x 610 mm	560 x 625 x 610 mm
Stromversorgung		Benötigt 20 A		
Spannung	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	1.200 kW	2.120 kW	0.700 kW	1.030 kW
Kältemittel	R404A – CO2: 2086 kg	R404A – CO2: 5281 kg	R404A – CO2: 2039 kg	R404A – CO2: 3059 kg
Gewicht brutto/netto	91/77 kg	143/125 kg	73/57 kg	73/57 kg
Passende Vorratsbehälter	B-301SA, B-501SA, B-801SA	B-801SA	B-301SA, B-501SA, B-801SA und Lancer Dispenser	B-301SA, B-501SA, B-801SA und Lancer Dispenser

TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL

KM-35 A

Produktserie (Eistyp: Crescent-Eis)

Eisproduktion (kg/24h ca.)

Gerätetyp (A = Luftgekühlt)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Preise in EUR zzgl. MwSt.



Eis/Wasserdispenser Cubeleis und/ oder Wasser

Eis- und/ oder Wasserdispenser

- Mit den Eis- und Wasserdispensern DCM-60KE und DCM-120KE sind folgende Kombinationen produzierbar: Cubeleis, Cubeleis und Wasser oder nur Wasserausgabe.
- Die Eis-/Wasserdispensersysteme finden Einsatz beispielsweise bei Lebensmitteln und Getränken, Freizeit und Gesundheitswesen



PRODUKTNAMEN	DCM-60KE (-P)	DCM-120KE (-P)
Warennr.	L013	L009
Eistyp	Cubeleis + Wasser	Cubeleis + Wasser
PREIS	4.420	4.880

TECHNISCHE DATEN	DCM-60KE (-P)	DCM-120KE (-P)
Eisproduktion (24 h)	60 kg	125 kg
Vorratsbehälter	1.9 kg	4 kg
Maße, B x T x H	350 x 585 x 695 mm (max 710)	350 x 585 x 815 mm (max 830)
Spannung	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	0.280 kW	0.480 kW
Kältemittel	R134a – CO2: 300 kg	R134a – CO2: 300 kg
Gewicht brutto/netto	56/47 kg	66/57 kg
Lieferbar mit	Hebel / Drucktaste (-P)	Hebel / Drucktaste (-P)
Optional	Drucktaste auf Anfrage (-P)	Drucktaste auf Anfrage (-P)

Eisdispenser

- Die **DIM-30DE-2** produziert Würfeis.
- Das frisch hergestellte Eis kommt bei der Lagerung nicht in Kontakt mit Licht oder Luft und behält daher die höchste Qualität.
- Das Eis eignet sich für mehrere Einsatzbereiche einschließlich Lebensmitteln und Getränken, im Freizeit- und Gesundheitsbereich.
- Die **DSM-12DE** ist ein Eswürfeldispenser, der Shuttle-Eis produziert. Der Eisdispenser kann unterschiedlich eingesetzt werden, z.B. für Lebensmittel und Getränke in der Gastronomie, der Freizeit oder dem Gesundheitswesen.



PRODUKTNAMEN	DIM-30DE-2	DSM-12DE
Warennr.	E2HA-D010	L016-C403
Eistyp	Würfeis (L = 28 x 28 x 32 mm)	Shuttle-Eis
PREIS	4.655	2.410

TECHNISCHE DATEN	DIM-30DE-2	DSM-12DE
Eisproduktion (24h)	42 kg	13 kg
Vorratsbehälter	15 kg	3 kg
Maße, B x T x H	350 x 526 x 1590 mm (Mit Füßen 90 mm)	180 x 527 x 695 mm
Spannung	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	0.320 kW	0.200 kW
Kältemittel/GWP	R134a – CO2: 272 kg	R134a – CO2: 114 kg
Gewicht brutto/netto	71/65 kg	28/26 kg

Eis Crusher



- Der Santos Ice Crusher N53 ist das ideale Produkt für die Zubereitung von Eis für Cocktails (Mojitos, Frozen Margaritas, Daiquiris und mehr).
- Für den Einsatz überall da, wo Crusheis benötigt wird, wie in Cocktailbars, Hotels, Restaurants, Eisdielen, Bars und Nachtclubs.



PRODUKTNAMEN	N 53
Warennr.	N53
Eistyp	Crusheis
PREIS	1.030

TECHNISCHE DATEN	N 53
Leistung (24 h)	2.4 kg
Vorratsbehälter	1.2 kg
Maße BxTxH	236 x 353 x 474 mm
Spannung	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	0.130 kW
Gewicht brutto/netto	10 kg

- Der kompakte C-105 Crusher bietet sich aufgrund seiner Größe und einfachen Bedienbarkeit optimal zur Platzierung auf Bars und Buffets an.
- Ideal, um geringe Mengen Eiswürfel für Drinks und Cocktails zu zerkleinern.



PRODUKTNAMEN	C 105
Warennr.	C-105
Eistyp	Crusheis
PREIS	2.110

TECHNISCHE DATEN	C 105
Crush-Kapazität (24 h)	5 kg
Lagerkapazität	5 kg
Maße, B x T x H	370 x 310 x 510 mm
Spannung	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	0.150 kW
Gewicht brutto/netto	25 kg

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Preise in EUR zzgl. MwSt.



Eisvorratsbehälter / Top Kits

- Die geschäumte Isolierung und der tiefgezogene Kunststoffinnenbehälter sorgen für eine geringe Schmelzrate, sodass die Kapazität der Eisbereiter bestmöglich genutzt wird
- Die Behälter sind leicht zu reinigen, da die abgerundeten Ecken für optimale Hygiene sorgen.
- Alle Lagerbehälter sind aus rostfreiem Edelstahl gefertigt und werden mit verstellbaren Füßen (90-120 mm) geliefert.



B-301SA



B-501SA



B-801SA

PRODUKTNAMEN	Kapazität (ca.)	Maße B x T x H, mm	Gewicht, brutto/netto	Optional	EUR
B-301SA	144 kg	560 x 820 x 1016 mm (Mit Füßen 90mm)	49/37 kg		1.495
B-501SA	217 kg	781 x 820 x 1016 mm (Mit Füßen 90mm)	57/47 kg		1.690
B-801SA	348 kg	1220 x 820 x 1016 mm (Mit Füßen 90mm)	86/64 kg	Trennwände auf Anfrage	2.370

PRODUKTNAMEN	Kapazität (ca. kg)	Maße B x T x H	Gewicht	EUR
F-300-22	136 kg	559 x 800 x 1016 mm	58 kg	1.205
F-425-30	195 kg	762 x 800 x 1016 mm	74 kg	1.555
F-600-42S	258 kg	1087 x 686 x 1019 mm	70 kg	2.100
F-650-44S	299 kg	1118 x 801 x 1016 mm	80 kg	2.295
F-950-48S	431 kg	1220 x 801 x 1270 mm	105 kg	2.495
F-1025-52S	467 kg	1321 x 801 x 1270 mm	112 kg	2.690

TOP KITS	EUR
TK-4DM	115
TK-4DR	105
TK-8D	115
TK-18D	125
TK-IMD2	105

TOP KIT KONFIGURATION				
Eisbereiter Modell	Menge	B-301SA	B-501SA	B-801SA
IM-130A/-HC			TK-8D	TK-8D + TK-18D
IM-240D		n.a.	n.a.	TK-IMD2
IM-240A/-HC		-	TK-8D	TK-8D + TK-18D
KM-650		-	TK-8D	TK-8D + TK-18D
KM-1301		n.a.	n.a.	-
KMD-201		-	TK-8D	TK-8D + TK-18D
KMD-270		-	TK-8D	TK-8D + TK-18D
FM-170		-	TK-8D	TK-8D + TK-18D
FM-300/-HC		-	TK-8D	TK-8D + TK-18D
FM-480/-HC		-	TK-8D	TK-8D + TK-18D
FM-600		-	TK-8D	TK-8D + TK-18D
FM-750		n.a.	-	TK-18D
FM-750		n.a.	-	TK-18D
FM-1000		n.a.	-	TK-18D
FM-1200		n.a.	-	TK-18D
FM-1800		n.a.	n.a.	TK-1800
IM-240A	2x	n.a.	n.a.	TK-4DM
KM-650	2x	n.a.	n.a.	TK-4DM
KMD-201	2x	n.a.	n.a.	TK-4DM + TD-4DR
KMD-270	2x	n.a.	n.a.	TK-4DM + TD-4DR
FM-170	2x	n.a.	n.a.	TK-4DM
FM-300	2x	n.a.	n.a.	TK-4DM
FM-480	2x	n.a.	n.a.	TK-4DM
FM-600	2x	n.a.	n.a.	TK-4DM

- Die Transportsysteme von Hoshizaki bestehen aus verschiedenen Komponenten wie Wagen, Eimern, Abfüllsystemen etc.
- Diese ermöglichen den schnellen und hygienischen Eistransport von der Produktionsstätte zu dem Ort, wo es gebraucht wird.



PRODUKT-NAMEN	Anzahl Wagen	Kapazität (ca.)	Maße B x T x H	Gewicht	EUR
ITS-100NS-31	1	46 (+109) kg	787 x 1016 x 1194 mm	110 kg	3.865
ITS-500NS-31	1	174 (+109) kg	787 x 1016 x 1524 mm	166 kg	6.415
ITS-600NS-31	1	273 (+109) kg	787 x 1016 x 1702 mm	176 kg	6.725
ITS-700NS-31	1	296 (+109) kg	787 x 1016 x 1905 mm	187 kg	7.150
ITS-1350SG-60	2	602 (+218) kg	1524 x 1016 x 1905 mm	390 kg	12.215
ITS-2250SG-60	2	968 (+218) kg	1524 x 1016 x 2464 mm	420 kg	17.570

PRODUKTNAMEN	Kapazität (ca.)	Maße B x T x H	Gewicht	EUR
Eisverpackungs- und Dispensersysteme				
EDB-650SA	210 kg	857 x 1226 x 1689 mm	209 kg	16.500
EDB-1000SA	320 kg	1321 x 1156 x 1823 mm	320 kg	20.835
Eislagerungs- & Dispensersysteme				
DEV-500SG-30-75	209 kg	762 x 787 x 1600 mm	136 kg	3.985
DEV-700SG-30-75	309 kg	762 x 787 x 1994 mm	146 kg	4.510
Aufrecht stehende Vorratsbehälter				
SG-500-30	209 kg	762 x 787 x 1130 mm	96 kg	2.710
SG-700-30	308 kg	762 x 787 x 1524 mm	100 kg	2.925

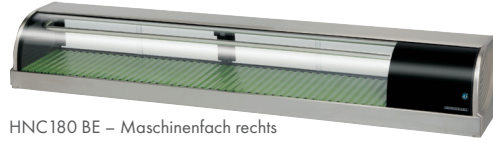
MODELLE	EUR
SMART CART 75	895
SMART CART 240	1.450
Eiseimer-Set (6)	730





Sushi Schauvitrienen

- Gekühlte (Edelstahl-) Glasvitrine
- 16 Modelle, jetzt auch in Edelstahl erhältlich, in den Maßen von 1,2 m bis 2,1 m
- Kondensatorluftstrom befindet sich auf der Seite und Rückseite.
- Platten optimal, passend für Sushi
- Große Verdampferoberfläche verbessert Kühlleistung
- Oberseitenglas nach unten geneigt, mit Platz für 170 cm Plattenbreite auf den Einheiten.
- Großer Innenraum: von vorn bis hinten 27cm



HNC180 BE – Maschinenfach rechts



HNC150 BE – Maschinenfach links

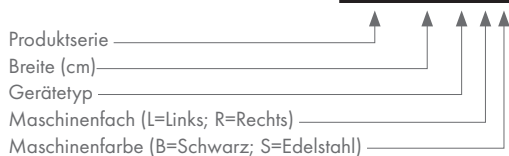
PRODUKTNAMEN	HNC-120BE	HNC-150BE	HNC-180BE	HNC-210BE
Maschinenfach links				
Schwarze Ausführung	HNC-120BE-L-B	HNC-150BE-L-B	HNC-180BE-L-B	HNC-210BE-L-B
Edelstahlausführung	HNC-120BE-L-S	HNC-150BE-L-S	HNC-180BE-L-S	HNC-210BE-L-S
Maschinenfach rechts				
Schwarze Ausführung	HNC-120BE-R-B	HNC-150BE-R-B	HNC-180BE-R-B	HNC-210BE-R-B
Edelstahlausführung	HNC-120BE-R-S	HNC-150BE-R-S	HNC-180BE-R-S	HNC-210BE-R-S

PREIS	HNC-120 (BE-R/L-B)	HNC-150 (BE-R/L-B)	HNC-180 (BE-R/L-B)	HNC-210 (BE-R/L-B)
Schwarze Ausführung				
Maschinenfach rechts (BE-L-B)	2.185	2.390	2.605	2.875
Maschinenfach links (BE-R-B)	2.185	2.390	2.605	2.875
Edelstahlausführung				
Maschinenfach rechts (BE-R-S)	2.310	2.545	2.810	3.185
Maschinenfach links (BE-L-S)	2.310	2.545	2.810	3.185

TECHNISCHE DATEN	HNC-120BE	HNC-150BE	HNC-180BE	HNC-210BE
Nettoinhalt	42 ltr.	57 ltr.	72 ltr.	87 ltr.
Temperaturbereich	5°C	5°C	5°C	5°C
Maße, B x T x H	1200 x 345 x 270 mm	1500 x 345 x 270 mm	1800 x 345 x 270 mm	2100 x 345 x 270 mm
Spannung	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz	1/220-240V/50Hz
Anschlussleistung	0.150 kW	0.150 kW	0.150 kW	0.150 kW
Kältemittel	R134a – CO2: 114 kg	R134a – CO2: 157 kg	R134a – CO2: 200 kg	R134a – CO2: 229 kg
Gewicht brutto/netto	44/32 kg	52/37 kg	60/42 kg	68/47 kg

TYPENBEZEICHNUNG, BEISPIEL

HNC-120 BE-L-B



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Preise in EUR zzgl. MwSt.





Verkaufsbedingungen HOSHIZAKI Deutschland

Allgemeines

Dem Verkauf unserer Ware und unseren sonstigen Leistungen liegen ausschließlich die nachstehenden Vertragsbedingungen zugrunde, auch wenn wir abweichenden Einkaufsbedingungen des Käufers, die wir hiermit ausdrücklich ablehnen, nicht im Einzelfall widersprochen haben. Spätestens mit der Annahme unserer Ware oder sonstigen Leistung gelten die Verkaufsbedingungen durch den Käufer, selbst im Falle eines vorangegangenen Widerspruchs, als vorbehaltlos angenommen.

Abweichungen von den Vertragsbedingungen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit unserer ausdrücklichen vorherigen schriftlichen Einwilligung für jeden einzelnen Vertrag.

I. I. Preise, Versand und Gefahrübertragung

Das Angebot ist freibleibend, wenn nicht anders schriftlich vereinbart. Die Preise sind Nettopreise zuzüglich der jeweiligen gesetzlichen Umsatzsteuer und zuzüglich Transportversicherung in Höhe von 0.9%. Die Anlieferung erfolgt, ohne Montage, frei Hof in ganz Deutschland, exkl. deutsche Inseln und frei Hof in Österreich. Kosten für Verpackung, Abfertigung, Zölle und Fracht gehen zu Lasten des Käufers. Die angebotenen Preise sind abhängig von den bei Angebotserteilung gültigen Lohn- und Gehaltstarifen, Einkaufspreisen für Komponenten und Rohstoffe, Zölle, Frachten, Steuern und öffentlichen Abgaben, ferner von Art und Umfang der angebotenen Leistungen.

Bei Änderungen dieser Preiskomponenten oder Änderungen in der Bestellung durch den Käufer können die Preise bis Vertragsschluss jederzeit, nach Vertragsschluss dann angemessen erhöht werden, sofern die vereinbarte Lieferung länger als vier Wochen nach Vertragsschluss liegt oder soweit die Kosten für die Verpackung, Fracht, Zölle, Abfertigung, Steuern, öffentliche Abgaben oder sonstige, neben dem Nettopreis zu entrichtende Vergütungen betroffen sind. Bei Lieferung von Ersatzteilen und Zubehör wird ein Versandkostenanteil in Rechnung gestellt.

Für die Auswahl des günstigsten Versandweges übernehmen wir keine Haftung. Der Versand erfolgt stets auf Gefahr, und falls nichts anderes vereinbart worden ist, auf Kosten des Käufers. Die Gefahr geht auf den Käufer über, sobald der Gegenstand der Bestellung das Werk verlassen hat.

Skonti werden nicht gewährt, wenn sich der Käufer mit der Bezahlung früherer Lieferungen in Rückstand befindet.

II. Umfang der Lieferpflicht und Lieferzeit

1. Alle Angaben von Lieferzeiten in unseren Angeboten sind annähernd und nicht verbindlich. Die in unserer Auftragsbestätigung angegebene Lieferzeit beginnt – wenn nicht anders vereinbart – mit dem Eingang der Auftragsbestätigung beim Käufer, nicht jedoch vor Eingang der vom Käufer zu beschaffenden Unterlagen, Genehmigungen, Freigabe, sowie einer vereinbarten Anzahlung..
2. Höhere Gewalt, sowie unverschuldetes Unvermögen bei uns oder unseren Unterpelieferanten (z.B. Arbeitskämpfe, Betriebs- oder Transportstörungen, behördliche Maßnahmen, unvorhersehbare Energie- und Materialverknappung, Mobilmachung, Krieg, Aufruhr, Naturkatastrophen) berechtigen uns bei einer Leistungsverzögerung zu entsprechender Verlängerung der Lieferzeit zzgl. einer angemessenen Anlaufzeit, bei Unmöglichkeit zum Rücktritt vom Kaufvertrag, ohne dass dem Käufer dadurch Schadenersatzansprüche zustehen..
3. Bei Nichteinhaltung der in der Auftragsbestätigung angegebenen Lieferzeit ist der Käufer berechtigt, uns schriftlich eine angemessene Nachfrist zu setzen, mit der Androhung, nach Fristablauf die Leistung abzulehnen und vom Vertrag zurückzutreten. Wird bis zum Ablauf der Nachfrist, die mindestens zwei Wochen betragen muss, nicht die Versandbereitschaft der Ware angezeigt, so hat der Käufer nach vorheriger Androhung das Recht, vom Vertrag zurückzutreten. Schadenersatzansprüche wegen Lieferverzuges sind ausgeschlossen, sofern wir, unsere Gehilfen oder Beauftragten den Schaden nicht grob fahrlässig oder vorsätzlich herbeigeführt haben, der Schaden des Weiteren nicht auf der Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht beruht.
4. Wird der Versand oder die Zustellung auf Wunsch des Käufers verzögert, so kann von uns – beginnend einen Monat nach Anzeige der Versandbereitschaft – Lagergeld in Höhe von 0,5 % des Rechnungsbetrages auf jeden angefallenen Monat dem Käufer verrechnet werden. Das Lagergeld wird auf insgesamt 5 % begrenzt, es sei denn, dass höhere Kosten nachgewiesen werden.
5. Teillieferungen sind zulässig.

III. Eigentumsvorbehalt

1. Alle von uns gelieferten Waren bleiben unser Eigentum (Vorbehaltsware) bis zur Erfüllung unserer sämtlichen Forderungen gegen den Käufer aus der Geschäftsverbindung. Bei laufender Rechnung gilt der Eigentumsvorbehalt als Sicherung für unsere jeweilige Saldoforderung. Dies gilt auch, wenn Zahlungen vom

Käufer auf bestimmte Forderungen geleistet werden.

2. Die Bearbeitung oder Verarbeitung der Vorbehaltsware erfolgt stets in unserem Auftrag, ohne dass uns Verbindlichkeiten daraus erwachsen. Das Eigentum an der durch Bearbeitung oder Verarbeitung entstehenden neuen Sache steht uns zu. Bei Verarbeitung mit anderen, nicht dem Käufer gehörenden Waren steht uns das Miteigentum an der neuen Sache zu im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu den anderen verarbeiteten Waren zur Zeit der Verarbeitung. Für den Fall, dass die von uns gelieferten Waren mit anderen Sachen vermischt oder verbunden werden, überträgt uns der Käufer hiermit schon jetzt seine Eigentums – bzw. mit Miteigentumsrechte an dem vermischten Bestand oder der neuen Sache in dem vorgenannten Verhältnis und verwahrt diese für uns.
3. Der Käufer darf die Vorbehaltsware nur im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr zu üblichen Geschäftsbedingungen und nur, solange er seinen Zahlungsverpflichtungen uns gegenüber pünktlich nachkommt, weiterveräußern. Der Käufer ist verpflichtet, seinerseits die Vorbehaltsware nur unter Eigentumsvorbehalt weiter zu veräußern und sicherzustellen, dass die Forderungen aus solchen Veräußerungsgeschäften auf uns übertragen werden können.
4. Die Forderungen des Käufers aus einer Weiterveräußerung der Vorbehaltsware werden, unabhängig davon, ob die Weiterveräußerung vor oder nach der Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung erfolgt, bereits jetzt an uns abgetreten. Sie dienen in demselben Umfang zu unserer Sicherung wie die Vorbehaltsware.
5. Veräußert der Käufer die Vorbehaltsware zusammen mit anderer, nicht von uns gelieferter Vorbehaltsware, so gilt die Abtretung der Forderung nur in Höhe des Rechnungsbetrages, der sich aus der Weiterveräußerung unserer Vorbehaltsware ergibt.
6. Nimmt der Käufer Forderungen aus der Weiterveräußerung von Vorbehaltswaren in ein mit seinen Abnehmern bestehendes Kontokorrentverhältnis auf, so tritt er einen zu seinen Gunsten sich ergebenden anerkannten oder Schlussaldo bereits jetzt in Höhe des Betrages an uns ab, der dem Gesamtbetrag der in das Kontokorrentverhältnis eingestellten Forderungen aus der Weiterveräußerung unserer Vorbehaltsware entspricht.
7. Der Käufer ist ermächtigt, die Forderungen aus der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware

(weiter auf der folgenden Seite)



Verkaufsbedingungen HOSHIZAKI Deutschland

einziehen, solange er seinen Zahlungsverpflichtungen uns gegenüber ordnungsgemäß nachkommt. Wir können diese Ermächtigung bei Zahlungsverzug, Zahlungseinstellung, Übergang des Geschäftsbetriebes des Käufers an Dritte, bei beeinträchtigter Kredit- und Vertrauenswürdigkeit oder der Auflösung der Firma des Käufers sowie bei einem Verstoß des Käufers gegen seine Vertragspflichten nach Ziff. III 3. jederzeit widerrufen, im Falle des Verzuges jedoch nur nach erfolglosem Ablauf einer angemessenen Nachfrist.

8. Im Falle des Widerrufs der Einziehungsermächtigung ist der Käufer verpflichtet, seine Abnehmer von der Forderungsabtretung an uns unverzüglich zu unterrichten und uns alle zur Einziehung erforderlichen Auskünfte und Unterlagen zu überlassen. Außerdem ist er in diesem Falle verpflichtet, etwaige Sicherheiten, die ihm für Kundenforderungen zustehen, an uns herauszugeben bzw. zu übertragen.
9. Übersteigt der Wert der für uns bestehenden Sicherheiten unsere gesicherten Forderungen um mehr als 20%, so sind wir auf Verlangen des Käufers bereit, Sicherheiten nach unserer Auswahl freizugeben.
10. Der Käufer ist verpflichtet, uns von einer Pfändung oder einer sonstigen rechtlichen oder tatsächlichen Beeinträchtigung oder Gefährdung der Vorbehaltsware oder der für uns bestehenden sonstigen Sicherheiten unverzüglich zu benachrichtigen.
11. Für den Fall des Zahlungsverzuges, sowie für den Fall der Rückgängigmachung des Kaufvertrages erklärt der Käufer bereits jetzt seine Zustimmung dazu, dass wir die beim Käufer befindliche Vorbehaltsware wegnehmen bzw. wegnehmen lassen. In der Wegnahme ist ein Rücktritt vom jeweiligen Liefervertrag nur zu erblicken, wenn wir dies ausdrücklich erklären.

IV. Zahlungsbedingungen, Zahlungsverzug

1. Unsere Rechnungen sind innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungsdatum ohne jeden Abzug zu bezahlen, oder innerhalb 8 Tage abzüglich 2% Skonto.

Zahlungen für Auslandslieferungen haben durch unwiderrufliches Bankakkreditiv zu erfolgen. Alle Bank- und Transferspesen gehen zu Lasten des Käufers.

Gerät der Käufer mit der Zahlung in Verzug, sind wir berechtigt, von dem betreffenden Zeitpunkt an Zinsen in Höhe von 9 Prozentpunkten über dem Basiszinssatz (§ 288 BGB) zu berechnen.

Dem Käufer bleibt die Nachweismöglichkeit erhalten, es sei kein oder ein geringerer Schaden entstanden. Das Recht zur Geltendmachung eines höheren Verzugschadens bleibt unberührt, wobei wir diesen Schaden aber nachzuweisen haben.

2. Tritt nach Vertragsabschluss eine wesentliche Verschlechterung der Vermögensverhältnisse des Käufers ein oder wird eine solche bekannt (z.B. negative Bonitätsauskünfte, Beantragung von Insolvenz-, Vergleichs-, Konkursverfahren, Scheck- oder Wechselprotest, Nichteinlösung von Lastschriften) sind wir berechtigt, nur Zugum-Zug zu leisten und eine angemessene Sicherheit zu verlangen. Kommt der Käufer einem entsprechenden Verlangen nicht binnen zwei Wochen nach, sind wir berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten.
3. Der Käufer kann nur mit unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Ansprüchen aufrechnen oder ein Zurückbehaltungsrecht ausüben. § 369 HGB ist ausgeschlossen.

V. Mängelrügen

1. Der Käufer ist verpflichtet, die gelieferte Ware unverzüglich zu prüfen (§ 377 HGB). Mengenbeanstandungen, Fehllieferungen und Mängel der gelieferten Ware sind innerhalb von 7 Arbeitstagen nach Lieferung schriftlich zu rügen; ansonsten gilt die Ware als mangelfrei abgenommen.

Der Käufer darf die Entgegennahme von Lieferungen wegen unerheblicher Mängel nicht verweigern.

Mengenabweichungen von bis zu 3 % gelten als unerheblich.

2. Wir sind berechtigt unsere Waren technisch und optisch zu ändern und an aktuelle Marktbedürfnisse anzupassen. Dies stellt keinen Mangel dar, sofern der vertragsgemäße Gebrauch hierdurch nicht beeinträchtigt wird.

VI. Gewährleistung, Verjährung

1. Die Gewährleistungsfrist beträgt ein Jahr ab Gefahrübergang. Die Gewährleistung beschränkt sich auf diejenigen Mängel, die nicht auf natürlichen Verschleiß oder unsachgemäße Benutzung/Behandlung zurückzuführen sind.
2. Falls unsere Ware oder unsere Leistungen mangelhaft sind, so werden wir nach eigener Wahl den Fehler beseitigen (Reparatur), die Ware oder Leistung durch eine mangelfreie ersetzen oder den Preis für die Ware vollständig oder – soweit möglich - anteilig erstatten. Der Käufer ist verpflichtet, zwei Nachbesserungsversuche zu dulden. Erst danach gilt die

Nachbesserung als fehlgeschlagen.

Hat der Käufer oder ein Dritter eigenmächtige Nachbesserungsarbeiten vorgenommen, entfällt unsere Pflicht zur Nachbesserung und die Haftung für durch die Nachbesserung entstandenen Schäden.

3. Sofern der Käufer die Ware nach Erhalt nicht akzeptiert und retournieren möchte, bedarf es zunächst einer formellen Bestätigung von Hoshizaki. Es können dem Käufer Kosten bei der Rücklieferung der Ware entstehen. Individuell gefertigte Produkte sind von der Rücknahme ausgenommen.
4. Die beigefügten Garantieregelungen gehen den Bestimmungen in Nr. 1-3 vor.

VII. Haftung

1. Haben wir nach Maßgabe der gesetzlichen oder vertraglichen Bestimmungen für einen durch uns oder einen Erfüllungsgehilfen verursachten Schaden einzustehen, so haften wir bei leicht fahrlässiger Verursachung nur bei Verletzung vertragswesentlicher Pflichten und bei Verletzung von Leben, Körper und Gesundheit des Käufers oder eines Dritten. Darüber hinaus haften wir selbst bei der Verletzung vertragswesentlicher Pflichten nur auf den bei Vertragsabschluss vorhersehbaren typischen Schaden.

Die vorstehende Haftungsbeschränkung gilt nicht, sofern die Haftung auf dem arglistigen Verschweigen eines Mangels, der Übernahme einer Garantie oder eines Beschaffungsrisikos oder einer Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz beruht.

2. Die dem Käufer zustehenden Schadensersatzansprüche verjähren innerhalb der Jahresfrist nach Ziff. VI 1. Gleiches gilt für Ansprüche des Käufers im Zusammenhang mit Maßnahmen zur Schadensabwehr (z.B. Rückrufaktionen). Bei Schadensersatzansprüchen nach dem Produkthaftungsgesetz gelten die gesetzlichen Verjährungsvorschriften.

VIII. Unterlagen und Muster

Zeichnungen, Abbildungen, Gewichtsangaben und sonstige technische Beschreibungen und Unterlagen, die im Rahmen der Vertragsverhandlungen übergeben werden, sind nur dann verbindlich, wenn sie ausdrücklich als solches bezeichnet werden. Das Eigentum und gewerbliche Schutzrechte an diesen Unterlagen, Mustern usw. verbleiben bei uns. Ohne unsere ausdrückliche Genehmigung dürfen die Dokumente auch nicht auszugsweise vervielfältigt oder Dritten zur Kenntnis gebracht werden, soweit dies nicht im Rahmen des vereinbarten vertraglichen Gebrauchs erforderlich ist.

(weiter auf der folgenden Seite)



Verkaufsbedingungen HOSHIZAKI Deutschland

Der Verwendung der vom Käufer beizubringenden Unterlagen wie Zeichnungen, Lehren, Muster usw. dürfen keine Schutzrechte Dritter entgegenstehen. Von einer Haftung gegenüber Dritten bei Verletzung dieser Pflicht stellt der Käufer uns frei.

IX. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort ist Sarstedt. Der örtliche Gerichtsstand ist nach unserer Wahl Hildesheim, oder der Sitz des Käufers.

X. Anwendbares Recht, Teilnichtigkeit

Für die Geschäftsbedingungen und die gesamten Rechtsbeziehungen zwischen uns und dem Käufer gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland.

Die Bestimmungen des UN-Übereinkommens über Verträge über den internationalen Warenkauf (CISG) finden keine Anwendung.

Sollte eine Bestimmung in diesen Geschäftsbedingungen oder eine Bestimmung im Rahmen sonstiger Vereinbarungen unwirksam sein oder werden, so wird hiervon die Wirksamkeit aller sonstigen Bestimmungen und Vereinbarungen nicht berührt. Für diesen Fall wird eine Regelung vereinbart, die dem wirtschaftlichen Gehalt der ungültigen Bestimmung entspricht.

XI. Personenbezogene Daten

Wir speichern personenbezogene Daten des Käufers mittels elektronischer Datenverarbeitung.

Stand: Januar 2017

Hoshizaki Europa B.V.
Burgemeester Stramanweg 101
NL – 1101 AA Amsterdam
The Netherlands



Garantiebedingungen HOSHIZAKI Deutschland

für steckerfertige Geräte der Marken HOSHIZAKI und GRAM

Garantiebedingungen für Deutschland und Österreich:

**1. Für HOSHIZAKI Geräte:
2 Jahre Garantie auf Teile und Lohn**

Störungsmeldung durch den Händler innerhalb der Garantiezeit an: stoerung-eisbereiter@hoshizaki.de
Garantiezeit einen Defekt haben, beauftragen wir umgehend einen Servicemonteur und übernehmen die Kosten des Einsatzes wie folgt: Arbeitslohn und Ersatzteile; anfallende Fahrtkosten nur nach Rücksprache. Hiervon ausgenommen sind Verschleißteile, wie z.B. Dichtungen, Lampen oder Filter sowie Schäden, die durch mangelnde Pflege und Wartung entstanden sind. Bitte beachten Sie hierzu unsere Pflege und Wartungshinweise in den Bedienungsanleitungen der jeweiligen Geräte!
Reparaturen oder Serviceeinsätze in der Garantiezeit dürfen nur von Hoshizaki beauftragt werden.

Wird ein Verschulden in der Garantiezeit vom Betreiber festgestellt, so werden die entstandenen Kosten an den Auftraggeber weiterberechnet (Händler).

- Garantieleistungen werden nur auf dem Gebiet der Bundesrepublik Deutschland und in Österreich durch ortsansässige Hoshizaki/Gram-Servicepartner erbracht.
- Die Garantie umfasst 2 Jahre kostenfreie Reparatur und gilt ab Anlieferung bei unserem direkten Vertragspartner (Händler).

**2. Für GRAM Geräte:
3 Jahre Vollgarantie auf alle steckerfertigen Geräte, optional verlängerbar auf bis zu fünf Jahre
(Ausnahme: Gram Standard PLUS mit 2 Jahren Vollgarantie)**

Störungsmeldung innerhalb der Garantiezeit an: stoerung-kuehlschrank@hoshizaki.de

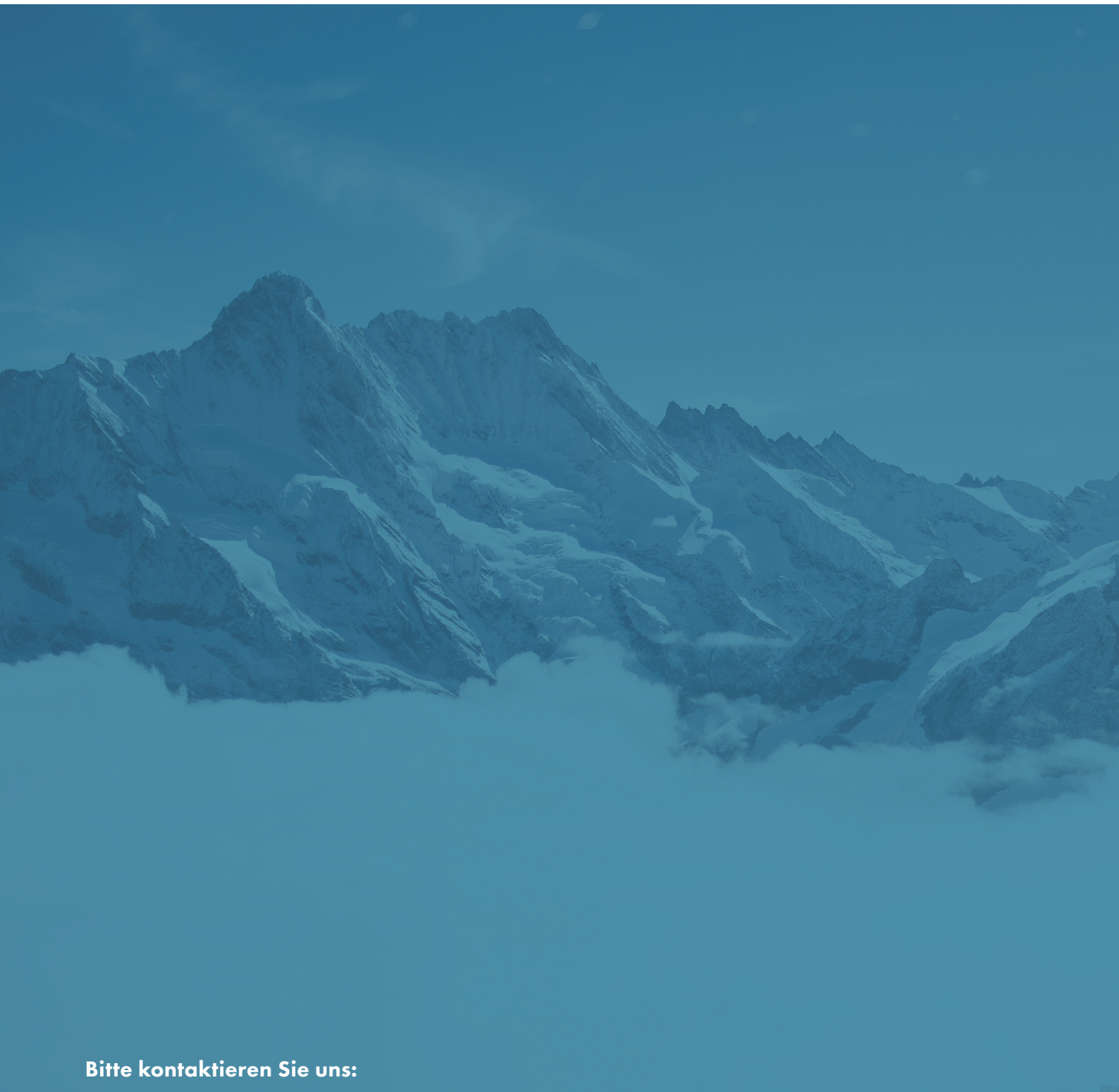
Sollte ein steckerfertiges Gerät (no *) der Marke Gram innerhalb der Garantiezeit einen Defekt haben, beauftragen wir umgehend einen Servicemonteur und übernehmen die gesamten Kosten des Einsatzes -sowohl Arbeitslohn, Ersatzteile als auch anfallende Fahrtkosten. Hiervon ausgenommen sind Verschleißteile, wie z.B. Dichtungen, Lampen oder Filter sowie Schäden, die durch mangelnde Pflege und Wartung entstanden sind. Bitte beachten Sie hierzu unsere Pflege und Wartungshinweise in den Bedienungsanleitungen der jeweiligen Geräte!

- Dies gilt für steckerfertige* Geräte der Schrankserien PLUS, TWIN, EURO, MIDI, PROCESS, COMPACT und GASTRO 07/08 sowie CF-Tiefkühltruhen.
- MARINE: Weltweit 3 Jahre Teilegarantie
- Geräte zum Anschluss an Zentralkälte (ohne Kompressor): 3 Jahre Teilegarantie
- Garantieleistungen werden nur auf dem Gebiet der Bundesrepublik Deutschland und in Österreich durch ortsansässige Hoshizaki/Gram-Servicepartner erbracht.
- Die Garantie umfasst 3 Jahre kostenfreie Reparatur und gilt ab Anlieferung bei unserem direkten Vertragspartner (Händler).

Garantiebedingungen für die Schweiz:

**1. Für HOSHIZAKI Geräte:
2 Jahre Garantie auf Teile und Lohn**

**2. Für GRAM Geräte:
3 Jahre Teilegarantie (Ausnahme: Gram Standard PLUS mit 2 Jahren Teilegarantie)**



Bitte kontaktieren Sie uns:



HOSHIZAKI

Hoshizaki Deutschland

Zweigniederlassung Hoshizaki Europe B.V., Amsterdam

Standort Hasede:
Kampstr. 16
D-31180 Giesen-Hasede

Standort Willich:
Halskestr. 17
D-47877 Willich-Münchheide III

Tel.: +49 5121 6973 70
Fax: +49 5121 6973 719
vertrieb@hoshizaki.de

Tel.: +49 2154 9281 0
Fax: +49 2154 9281 28
vertrieb@hoshizaki.de

www.gram.de
www.hoshizaki.de