

Großküchentechnik Katalog
2023



Atosa hat sich seit seiner Gründung 2002 zu einem der führenden chinesischen Hersteller von gewerblicher Großküchentechnik entwickelt. Neben dem Firmensitz in Hangzhou verfügt Atosa über annähernd 80 Verkaufsniederlassungen in den wichtigsten Märkten weltweit. Mehr als 300 verschiedene Produkte hat das Unternehmen im Portfolio. Hierzu zählen gewerbliche Kühl- und Gefrierschränke, Kühlvitrinen und Kühldisplays, Chafing Dishes und GN-Behälter – 12 Millionen davon fertigt der Mutterkonzern Yindu im Jahr. Jährlich werden mehr als 500.000 gewerbliche Kühlgeräte, 100.000 Eismaschinen, 100.000 Kühlvitrinen und drei Millionen Chafing-Dishes produziert. Jedes Produkt wird mit einem optimalen Preis-Leistungs-Verhältnis angeboten. Die Geräte haben variable Ausstattungsoptionen und fügen sich somit nahtlos in jedes bestehende Großküchensystem ein. In den letzten Jahren hat der Hersteller erhebliche Investitionen in Cutting-Edge-Technologien aus Deutschland, Japan und Italien für die eigene Produktion getätigt und kann somit weiter sicherstellen, dass jedes Produkt hohen Qualitätsstandards entspricht. Darüber hinaus ermöglicht die Modernisierung eine nachhaltige und ökologische Fertigung. Die spiegelt sich in der Serie Atosa Green wieder, die ständig um weitere Geräte erweitert wird. Sämtliche Modelle arbeiten energieeffizient, erreichen die Energieklassen A bis C, befüllt werden die aus Edelstahl (AISI 304) gefertigten Kühl- und Tiefkühlgeräte ausschließlich mit den Kältemitteln R290 oder R600a. Die eingebauten Komponenten sind im Servicefall durch den Techniker einfach zu reparieren oder zu ersetzen.

Alle Produkte erfüllen die neuesten Anforderungen und verfügen über alle notwendigen Zertifizierungen. ATOSA stellt Produkte her, die einen echten Mehrwert bieten und Ihnen helfen, Ihren Betrieb effizienter, effektiver und zuverlässiger zu machen. Deshalb halten wir für Sie in unserem 3.500 m² großen Lager am Stammsitz in Essen eine große Auswahl an Produkten bereit. Besuchen Sie unseren Showroom und überzeugen Sie sich selbst "We make the Kitchen better"

Unsere Katalog soll Ihnen helfen, Ihren Kunden schnell und effizient die Atosa Geräte anzubieten. Falls Sie Fragen zu den Geräten haben, beraten Sie unsere Mitarbeiter im Außendienst und Innendienst gerne persönlich oder telefonisch. Bitte wenden Sie sich an unsere Fachberater, die mit ihrem Wissen für gemeinsame Verkaufserfolge sorgen können.

Kontakt Auftragsbearbeitung: Tel: +49 (0)201 83729932 E-Mail: bestellung@atosa.de

Ausstellung: Bitte nutzen Sie auch unsere Ausstellung in Essen, um Ihren Kunden die Atosa Geräte ausführlich und live zu präsentieren.

Messen: Sie finden die Atosa Messestände auf allen wichtigen Messen innerhalb Deutschlands.

Preise: Alle genannten Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Alle Lieferungen ab 1.000,00 € netto Warenwert erfolgen frei Haus (außer deutsche Inseln) an die vom Auftraggeber angegebene Lieferanschrift. Für Lieferung unter 1.000,00 € Auftragswert wird eine Pauschale von 7% des Auftragswert, jedoch mindestens 25,00 € berechnet. Inselzuschläge und Expresslieferungen werden separat berechnet.

Die Preiseliste mit den abgebildeten Konditionen gilt ausschließlich für Deutschland.

Bei einer Lieferung nach Österreich oder in die Schweiz gelten separate Garantie, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Versendungen außerhalb der BRD werden nach Aufwand berechnet.

Transportversicherung: bis 2.500,00 € = 4,50 € zusätzlich pro Sendung!

Lieferzeiten: Dank eines gut sortierten 3.500 qm Lagers in Essen, haben wir alle Atosa Produkte auf Lager, unsere Auftragserfüllungsquote liegt bei über 90%. In der Regel liefern wir innerhalb von 48 – 72 Stunden ab Auftragseingang und klären alle Fragen im Zusammenhang mit Ihrem Auftrag.

Lieferungen: Die Lieferung erfolgt durch Versand ab Lager an die vom Käufer mitgeteilte Lieferadresse. Angaben über die Lieferfristen sind unverbindlich. Ausgenommen sind verbindliche, schriftliche Zusagen. Beruhen Verzögerungen der Lieferung auf Gründen, die der Verkäufer nicht zu vertreten hat (höhere Gewalt, Verschulden Dritter, u.a.) wird die Frist angemessen verlängert.

Transportschäden: Unsere Ware ist sehr gut verpackt und verlässt unser Lager geprüft und ordnungsgemäß auf Paletten. Bitte prüfen Sie den ordnungsgemäßen Zustand der Produkte unbedingt bei Erhalt der Ware im Beisein des Fahrers. Bitte vermerken Sie etwaige Schäden unbedingt auf dem Empfangsbeleg des Spediteurs.

Bitte informieren Sie bei etwaigen Streckengeschäften auch Ihren Endkunden!

Danach übermitteln Sie bitte umgehend einem Atosa Sachbearbeiter die o.a. Dokumente, damit wir die Versicherungsabwicklung einleiten können. Falls die o.a. Regularien nicht eingehalten werden, ist eine Bearbeitung nicht möglich.

Rückgaben: Sie haben innerhalb von 10 Tagen ein Rückgaberecht, abzüglich 20 % Rücknahmekosten. Wichtig ist, dass das unbenutzte Gerät originalverpackt ist und Sie die Rückfrachtkosten tragen. Rücksendungen können nur bearbeitet werden, wenn Sie diese vorab mit Ihrem Sachbearbeiter absprechen. Ohne Absprache ist keine Rücknahme möglich.

Kundendienst: Unsere Geräte sind robust und nach den anerkannten Regeln der Technik gebaut, aber auch die besten Geräte benötigen gelegentlich einen Kundendienst. Die Atosa Garantie deckt wie unten beschrieben Ersatzteile und Arbeitszeit und vor Ort Reparatur Service. Unser Kundendienst gewährleistet Ihnen einen schnellen Reparaturservice. Bitte kontaktieren Sie unseren Innendienst und wir geben den Reparaturauftrag an den nächstgelegenen Atosa-Kundendienst weiter. Die Reparaturen werden in der Regel innerhalb von 24 – 48 Stunden erledigt.

Ersatzteile: Unsere Ersatzteile sind in Essen auf Lager. Alle Bestellungen, die vor 12 Uhr eingehen, werden noch am gleichen Tag mit Paketdienst verschickt. Ersatzteillisten können bei Bedarf per E-Mail angefordert werden.





Energie Label, CAD-Zeichnungen usw. finden Sie auf unserer Website www.atosa.de oder verwenden Sie den QR-Code:





Entdecken Sie unsere benutzerfreundliche Website:

- ***** Funktional
- **Modern**
- Interaktiv
- **24 7 365**
- Einfach zu verwenden



Jetzt können Sie bei ATOSA 24 Stunden am Tag online bestellen. So einfach wie 1-2-3. Anmelden, bestellen, liefern!

Das Suchfeld ermöglicht einfache Vorschläge für das gesuchte Produkt mit allen Angaben, begleitet von Fotos, CAD-Zeichnungen und Energie Label. Um sich zu registrieren, senden Sie einfach eine E-Mail an marketing@atosa.de, um Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort zu erhalten. Sobald Sie eingeloggt sind, können Sie Ihre Einstellungen auf Ihr gewünschtes Passwort ändern.



Kontakt Information

Adresse:

Laubenhof 25-27 Essen 45326 Deutschland

+49 (0)201 83729932 Tel:

+49 (0)201 89906935 Fax:

Web: www.atosa.de

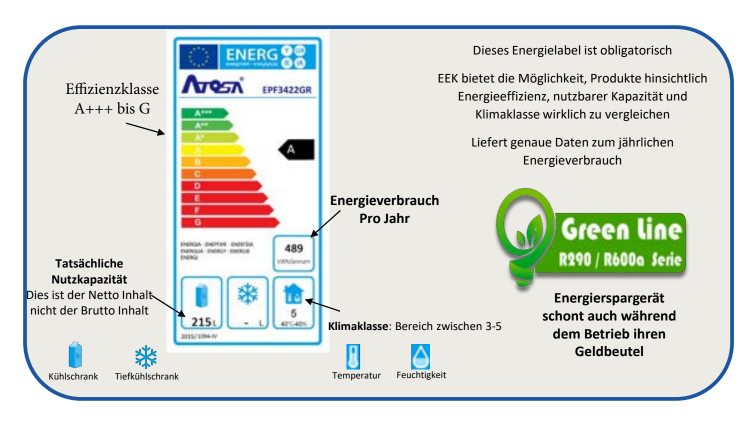
Info: info@atosa.de

Bestellung: bestellung@atosa.de



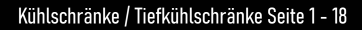


Bitte scannen Sie den QR-Code unter dem Produkt, um Informationen zu Energie Label und CAD-Zeichnungen zu erhalten.



Menu







Kühltische / Tiefkühltische Seite 19 - 26



Saladetten Seite 27 - 32



Belegstationen Seite 33 - 36



Kompaktgeräte Umluftgekühlt Seite 37 - 40

--- --- --- --- --- ---

Menu

Unterbaufähige Geräte Seite 41 - 42

Schnellkühler und Schockfroster Seite 43 - 44



Barkühler Seite 45 - 46



Aufsatzkühlvitrinen Seite 47 - 48



Umlüft Kühlvitrinen Seite 49 - 60



--- --- --- --- ---



Bain Marie, Fritteusen und GN Behälter Seite 61 - 66





In der Profi-Serie finden Sie unsere Spitzengeräte - Kühlschränke, Tiefkühlschränke, Kühltische und Tiefkühltische - für Großküchen. Diese Premium-Geräte sind serienmäßig mit hochwertigem Edelstahl 304, Edelstahlfüßen und 2 Jahre Garantie ausgestattet. Die Temperaturregelung bei der Premium-Serie ist spritzwassergeschützt. Wir verwenden in allen unseren Atosa-Kältetechnik-Produktlinien standardmäßig europäische Komponenten. Durch die im letzten Jahr erfolgte Einführung neuer und umweltfreundlicher Kältemittel sind diese Modelle im Vergleich zu Alternativen auf dem Markt sehr energieeffizient.





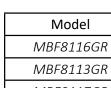




MBF8113GR MBF8116GR

- · Hochwertige Edelstahlkonstruktion innen und außen AISI 304
- · Kühlmittel R290 / R600a
- Selbstschließende und arretierende Tür
- · Höhenverstellbare Füße. Schwerlastrollen optional
- · Spritzwassergeschützes Bedienfeld
- · Maximale Beladung pro Rost 40kg
- · Magnetische Türdichtungen
- · Luftleitsystem, um gleichmäßige Temperaturen zu gewährleisten
- · Digitale Steuerung von Carel
- · LED Innenbeleuchtung
- · Klimaklasse 5
- Türanschlag auch nachträglich wechselbar. Bei Auslieferung standardmässig rechts. MBF8113GR/MBF8116GR
- · Optional: EN Maß kompatibel







Model	Beschreibung
MBF8116GR	Volltürkühlschrank GN2/1
MBF8113GR	Volltürtiefkühlschrank GN2/1
MBF8117GR	Doppeltür Kühlschrank GN2/1
MBF8114GR	Doppeltür Tiefkühlschrank GN2/1

Model	Optionales Zubehör
MBF-ROST	Extra MBF Kuhlschrank Roste und Schienen
80037420/21	Auflageschiene für Bäckerkisten pro Satz



Modell	MBF8116GR	MBF8113GR	MBF8117GR	MBF8114GR
Außenmaß (BxTxH)mm	730 x 805 x 2070	730 x 805 x 2070	1314 x 805 x 2070	1314 x 805 x 2070
Innenmaß (BxTxH)mm	610 x 635 x 1540	610 x 635 x 1540	1194 x 635 x 1540	1194 x 635 x 1540
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	770 x 860 x 2110	770 x 860 x 2110	1370 x 860 x 2110	1370 x 860 x 2110
Roste Abmessungen mm	530 x 650 / 603 x 628	530 x 650 / 603 x 628	590 x 628 / 530 x 650	590 x 628 / 530 x 65
Anzahl Roste je Tür	3 plus 1 / 4 ingesamt	3 plus 1 / 4 ingesamt	6 plus 2 / 8 ingesamt	6 plus 2 / 8 ingesan
Ladekapazität pro Rost (Kg)	40	40	40	40
Inhalt (L) Brutto / Netto	670 / 455	670 / 455	1240 / 940	1240 / 940
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	115 / 107	130 / 115	194 / 171	200 / 177
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	220	600	350	980
Elektrischer Strom (A)	1.1	3	1.8	4.5
KWh / Jahr	460	1821	734	2989
Energie Effizienklasse	В	С	В	С
Klimaklasse	5	5	5	5
Abtauung	Verdunstung	Heißluftgas	Verdunstung	Heißluftgas
Kühlmittel / Menge	R600a / 110g	R290 / 120g	R600a / 140g	R290 / 150g
Kühlart	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Innentemperatur (°C)	-2°C bis +8°C	-22°C bis -17°C	-2°C bis +8°C	-22°C bis -17°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaur
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10
Füße	4 (H12 - 18cm)	4 (H12 - 18cm)	4 (H12 - 18cm)	4 (H12 - 18cm)
Innen / Außenverkleidung	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl
Beleuchtung	Ja	Ja	Ja	Ja
Türschloss	Ja	Ja	Ja	Ja

NOTIZ





YBF9206GR YBF9207GR



YBF9218GR YBF9219GR

- · Platzsparendes Design
- · Kühlmittel R290 / R600a
- · Selbstschließende und arretierende Tür
- Schwerlastrollen serienmäßig. Höhenverstellbare Füße optional
- · Maximale Beladung pro Rost 40kg
- · Magnetische Türdichtungen
- Digitale Steuerung von Carel
- · Klimaklasse 4 / 5



Model	Beschreibung
YBF9206GR	Eintüriger Kühlschrank
YBF9207GR	Eintüriger Tiefkühlschrank
YBF9218GR	Doppeltüriger Kühlschrank
YBF9219GR	Doppeltüriger Tiefkühlschrank



Modell	YBF9206GR	YBF9207GR	YBF9218GR	YBF9219GR
Außenmaß (BxTxH)mm	600 x 730 x 1950	600 x 730 x 1950	1200 x 730 x 1950	1200 x 730 x 1950
Innenmaß (BxTxH)mm	500 x 540 x 1410	500 x 540 x 1410	1100 x 540 x 1410	1100 x 540 x 1410
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	655 x 790 x 2000	655 x 790 x 2000	1255 x 790 x 2000	1255 x 790 x 2000
Roste Abmessungen mm	485 x 525	485 x 525	525 x 530	525 x 530
Anzahl Roste je Tür	3	3	3 / 6 ingesamt	3 / 6 ingesamt
_adekapazität pro Rost (Kg)	40	40	40	40
nhalt (L) Brutto / Netto	410 / 280	410 / 280	900 / 620	900 / 620
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	100 / 82	100 / 82	145 / 132	145 / 132
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	290	600	450	750
Elektrischer Strom (A)	1.5	3.2	2.3	4.5
KWh / Jahr	522	2110	796	3347
Energie Effizienklasse	С	D	С	D
Klimaklasse	5	4	5	4
Abtauung	Verdunstung	Heißluftgas	Verdunstung	Heißluftgas
Kühlmittel / Menge	R600a / 80g	R290 / 90g	R600a / 130g	R290 / 150g
Kühlart	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
nnentemperatur (°C)	-2°C bis +8°C	-22°C bis -17°C	-2°C bis +8°C	-22°C bis -17°C
solierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10
Rollen	4 (2 Bremsen vorne)	4 (2 Bremsen vorne)	4 (2 Bremsen vorne)	4 (2 Bremsen vorne)
nnen / Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Beleuchtung	Nein	Nein	Nein	Nein
Γürschloss	Ja	Ja	Ja	Ja

NOTIZ





YBF9237GR YBF9242GR

- · Platzsparendes Design
- · Kühlmittel R290 / R600a
- Selbstschließende und arretierende Tür
- · Schwerlastrollen serienmäßig. Höhenverstellbare Füße optional
- Maximale Beladung pro Rost 40kg
- Magnetische Türdichtungen
- Digitale Steuerung von Carel
- · Klimaklasse 4 / 5



Model	Beschreibung	
YBF9237GR	Dreitüriger Kühlschrank	
YBF9242GR	Dreitüriger Tiefkühlschrank	



Modell	YBF9237GR	YBF9242GR
Außenmaß (BxTxH)mm	1800 x 730 x 1950	1800 x 730 x 1950
Innenmaß (BxTxH)mm	1700 x 540 x 1410	1700 x 540 x 1410
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	1855 x 790 x 2000	1855 x 790 x 2000
Roste Abmessungen mm	525 x 530 / 585 x 525	525 x 530 / 585 x 525
Anzahl Roste je Tür	3 / 9 ingesamt	3 / 9 ingesamt
Ladekapazität pro Rost (Kg)	40	40
Inhalt (L) Brutto / Netto	1390 / 950	1390 / 950
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	200 / 180	210 / 190
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	400	1400
Elektrischer Strom (A)	1.8	7.0
KWh / Jahr	1062	4307
Energie Effizienklasse	С	D
Klimaklasse	5	5
Abtauung	Verdunstung	Heißluftgas
Kühlmittel / Menge	R290 / 150g	R290 / 150g
Kühlart	Umluft	Umluft
Innentemperatur (°C)	-2°C bis +8°C	-22°C bis -17°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10
Rollen	5 (2 Bremsen vorne)	5 (2 Bremsen vorne)
Innen / Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl
Beleuchtung	Nein	Nein
Türschloss	Ja	Ja
NOTIZ		





MCF8604GR



MCF8605GR

- $\cdot \ \, \text{Hochwertige Edelstahlkonstruktion innen und außen}$
- · Kühlmittel R290 / R600a
- Selbstschließende und arretierende Tür
- Schwerlastrollen serienmäßig. Höhenverstellbare Füße optional
- Maximale Beladung pro Rost 40kg
- · Magnetische Türdichtungen
- Digitale Steuerung von Carel
- · LED Innenbeleuchtung
- · Klimaklasse 5



Model	Beschreibung
MCF8604GR	Eintüriger Glastürkühlschrank
MCF8605GR	Doppel Glastürkühlschrank



Modell	MCF8604GR	MCF8605GR
Außenmaß (BxTxH)mm	730 x 805 x 2070	1314 x 805 x 2070
Innenmaß (BxTxH)mm	610 x 635 x 1540	1194 x 635 x 1540
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	770 x 860 x 2110	1370 x 860 x 2110
Roste Abmessungen mm	589 x 622	589 x 622
Anzahl Roste je Tür	5	5 / 10 ingesamt
Ladekapazität pro Rost (Kg)	40	40
Inhalt (L) Brutto / Netto	670 / 449	1300 / 906
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	130 / 115	206 / 183
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	280	350
Elektrischer Strom (A)	1.3	1.8
KWh / Jahr	1455	1916
Energie Effizienklasse	В	В
Klimaklasse	5	5
Abtauung	Verdunstung	Verdunstung
Kühlmittel / Menge	R600a / 110g	R290 / 120g
Kühlart	Umluft	Umluft
Innentemperatur (°C)	0°C bis +8°C	0°C bis +8°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10
Rollen	4 (2 Bremsen vorne)	4 (2 Bremsen vorne)
Innen / Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl
Beleuchtung	Ja	Ja
Türschloss	Ja	Ja
NOTIZ		





MCF8720GR MCF8722GR



MCF8721GR MCF8723GR

- · Unten montierter Kompressor
- · Robuste Stahlblech Konstruktion innen und außen
- · Kühlmittel R290 / R600a
- · Selbstschließende und arretierende Tür
- Schwerlastrollen und arretierbare Festellfüße serienmäßig
- · Spritzwassergeschützes Bedienfeld
- · Maximale Beladung pro Rost 40kg
- · Magnetische Türdichtungen
- Digitale Steuerung von Carel
- · LED Innenbeleuchtung
- · Klimaklasse 4 / 5



Model	Beschreibung
MCF8722GR	Eintüriger Glastürkühlschrank
MCF8720GR	Eintüriger Glastürtiefkühlschrank
MCF8721GR	Doppel Glastürtiefkühlschrank
MCF8723GR	Doppel Glastürkühlschrank



Modell	MCF8720GR	MCF8722GR	MCF8721GR	MCF8723GR
Außenmaß (BxTxH)mm	685 x 805 x 2065	685 x 805 x 2065	1382 x 805 x 2065	1382 x 805 x 2065
Innenmaß (BxTxH)mm	565 x 640 x 1525	565 x 640 x 1525	1262 x 640 x 1525	1262 x 640 x 1525
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	730 x 840 x 2115	730 x 840 x 2115	1435 x 840 x 2115	1435 x 840 x 2115
Roste Abmessungen mm	545 x 622	545 x 622	618 x 622	618 x 622
Anzahl Roste je Tür	5	5	5	5
Ladekapazität pro Rost (Kg)	40	40	40	40
Inhalt (L) Brutto / Netto	610 / 405	610 / 405	1335 / 922	1335 / 922
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	155 / 140	147 / 133	251 / 226	247 / 220
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	750	280	1100	350
Elektrischer Strom (A)	4.4	1.3	5.3	1.8
KWh / Jahr	2842	1349	4660	1900
Energie Effizienklasse	С	В	С	В
Klimaklasse	4	5	4	5
Abtauung	Heißluftgas	Verdunstung	Heißluftgas	Verdunstung
Kühlmittel / Menge	R290 / 120g	R600a / 110g	R290 / 150g	R290 / 120g
Kühlart	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Innentemperatur (°C)	-20°C bis -17°C	0°C bis +8°C	-20°C bis -17°C	0°C bis +8°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10
Rollen	4 (2 Bremsen vorne)			
Innen / Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Beleuchtung	Ja	Ja	Ja	Ja
Türschloss	Ja	Ja	Ja	Ja

NOTIZ





MCF8724GR



- · Unten montierter Kompressor
- Robuste Stahlblech Konstruktion innen und außen
- · Kühlmittel R290 / R600a
- · Selbstschließende und arretierende Tür
- Schwerlastrollen und arretierbare Festellfüße serienmäßig
- · Spritzwassergeschützes Bedienfeld
- · Maximale Beladung pro Rost 40kg
- · Magnetische Türdichtungen
- Digitale Steuerung von Carel



Model	Beschreibung
MCF8724GR	Dreitüriger Glastürkühlschrank
MCF8728GR	Dreitüriger Glastürtiefkühlschrank



Modell	MCF8724GR	MCF8728GR	
Außenmaß (BxTxH)mm	2079 x 805 x 2065	2079 x 805 x 2065	
Innenmaß (BxTxH)mm	1959 x 640 x 1525	1959 x 640 x 1525	
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	2120 x 840 x 2115	2120 x 840 x 2115	
Roste Abmessungen mm	618 x 622 / 690 x 622	618 x 622 / 690 x 622	
Anzahl Roste je Tür	5	5	
Ladekapazität pro Rost (Kg)	40	40	
Inhalt (L) Brutto / Netto	2050 / 1436	2050 / 1436	
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	330 / 296	345 / 310	
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	
Anschlußwert (Watt)	450	1560	
Elektrischer Strom (A)	2.1	7.7	
KWh / Jahr	3870	9335	
Energie Effizienklasse	С	D	
Klimaklasse	4	4	
Abtauung	Verdunstung	Heißluftgas	
Kühlmittel / Menge	R290 / 150g	R290 / 150g	
Kühlart	Umluft	Umluft	
Innentemperatur (°C)	0°C bis +8°C	-20°C bis -17°C	
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	
Schaumstoff	C5H10	C5H10	
Rollen	6 (2 Bremsen vorne)	6 (2 Bremsen vorne)	
Innen / Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl	
Beleuchtung	Ja	Ja	
Türschloss	Ja	Ja	

NOTIZ





YCF9401GR YCF9407GR



YCF9402GR YCF9408GR

- Hochwertige Edelstahlkonstruktion innen und außen
- · Kühlmittel R290 / R600a
- · Selbstschließende und arretierende Tür
- Schwerlastrollen serienmäßig. Höhenverstellbare Füße optional
- · Maximale Beladung pro Rost 40kg
- · Magnetische Türdichtungen
- Digitale Steuerung von Carel
- · LED Innenbeleuchtung
- · Klimaklasse 4 / 5



Model	Beschreibung
YCF9401GR	Eintüriger Glastürkühlschrank
YCF9407GR	Eintüriger Glastürtiefkühlschrank
YCF9402GR	Doppel Glastürkühlschrank
YCF9408GR	Doppel Glastürtiefkühlschrank



Modell	YCF9401GR	YCF9407GR	YCF9402GR	YCF9408GR	
Außenmaß (BxTxH)mm	600 x 730 x 1950	600 x 730 x 1950	1200 x 730 x 1950	1200 x 730 x 1950	
Innenmaß (BxTxH)mm	500 x 540 x 1410	500 x 540 x 1410	1100 x 540 x 1410	1100 x 540 x 1410	
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	655 x 790 x 2000	655 x 790 x 2000	1255 x 790 x 2000	1255 x 790 x 2000	
Roste Abmessungen mm	485 x 525	485 x 525	535 x 525	535 x 525	
Anzahl Roste je Tür	4	4	4 / 8 ingesamt	4 / 8 ingesamt	
Ladekapazität pro Rost (Kg)	40	40	40	40	
nhalt (L) Brutto / Netto	410 / 280	410 / 280	900 / 620	900 / 620	
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	110 / 92	115 / 98	165 / 152	175 / 165	
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	
Anschlußwert (Watt)	290	800	450	1000	
Elektrischer Strom (A)	1.5	4.5	2.3	4.8	
KWh / Jahr	1253	2525	1693	3974	
Energie Effizienklasse	В	С	В	С	
Klimaklasse	5	4	5	4	
Abtauung	Verdunstung	Heißluftgas	Verdunstung	Heißluftgas	
Kühlmittel / Menge	R600a / 80g	R290 / 90g	R600a / 130g	R290 / 150g	
Kühlart	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft	
Innentemperatur (°C)	0°C bis +8°C	-20°C bis -17°C	0°C bis +8°C	-20°C bis -17°C	
solierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10	
Rollen	4 (2 Bremsen vorne)	4 (2 Bremsen vorne)	4 (2 Bremsen vorne)	4 (2 Bremsen vorne)	
nnen / Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	
Beleuchtung	Ja	Ja	Ja	Ja	
Türschloss	Ja	Ja	Ja	Ja	

NOTIZ





YCF9403GR

- Hochwertige Edelstahlkonstruktion innen und außen
- · Kühlmittel R290 / R600a
- · Selbstschließende und arretierende Tür
- $\cdot \ Schwerlastrollen \ serienm\"{a} \ \emph{Big}. \ H\"{o}henverstellbare \ F\"{u} \ \emph{Be} \ optional$
- Maximale Beladung pro Rost 40kg
- · Magnetische Türdichtungen
- Digitale Steuerung von Carel



YCF9409GR



Model	Beschreibung
YCF9403GR	Dreitüriger Glastürkühlschrank
YCF9409GR	Dreitüriger Glastürtiefkühlschrank



lodell YCF9403GR		YCF9409GR	
ıßenmaß (BxTxH)mm 1800 x 730 x 1950		1800 x 730 x 1950	
Innenmaß (BxTxH)mm	1700 x 540 x 1410	1700 x 540 x 1410	
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	1855 x 790 x 2000	1855 x 790 x 2000	
Roste Abmessungen mm	535 x 525 / 585 x 525	535 x 525 / 585 x 525	
Anzahl Roste je Tür	4 / 12 ingesamt	4 / 12 ingesamt	
adekapazität pro Rost (Kg)	40	40	
nhalt (L) Brutto / Netto	1390 / 950	1390 / 950	
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	250 / 224	265 / 240	
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	
Anschlußwert (Watt)	400	5450	
Elektrischer Strom (A)	1.8	7.7	
KWh / Jahr	2140	7355	
Energie Effizienklasse	В	С	
Klimaklasse	5	4	
Abtauung	Verdunstung	Heißluftgas	
Kühlmittel / Menge	R290 / 150g	R290 / 150g	
Kühlart	Umluft	Umluft	
nnentemperatur (°C) 0°C bis +8°C		-20°C bis -17°C	
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	
Schaumstoff	C5H10	C5H10	
Rollen	5 (2 Bremsen vorne)	5 (2 Bremsen vorne)	
Innen / Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl	
Beleuchtung	Ja	Ja	
Türschloss	Ja	Ja	
IOTIZ			







Atosa Kühltische und Tiefkühltische, perfekt für jede Großküche. Diese Geräte sind serienmäßig mit hochwertigem Edelstahl 304, Edelstahlfüßen und 2 Jahre Garantie ausgestattet. Die Temperaturregelung bei der Atosa Top Line-Serie hat eine spritzwassergeschütze Abdeckung. Wir verwenden in allen unseren Atosa-Kältetechnik-Produktlinien standardmäßig europäische Komponenten. Durch die im letzten Jahr erfolgte Einführung neuer und umweltfreundlicher Kältemittel sind diese Modelle im Vergleich zu Alternativen auf dem Markt sehr energieeffizient.







EPF3422GR EPF3462GR



EPF3432GR EPF3472GR



- Seitlich montierter Kompressor
- Hochwertige Edelstahlkonstruktion innen und außen
- · Geräte vollständig aus Edelstahl
- · Kühlmittel R290 / R600a
- Abtauautomatik
- · Selbstschließende und arretierende Tür
- Optional Aufkantung 100mm x 20mm (SGR)
- · Magnetische Türdichtungen
- · Klimaklasse 5
- · Höhenverstellbare Füße
- · Inklusive Roste
- · Maximale Beladung pro Rost 25kg



Model	Beschreibung
EPF3422GR	2 - Türiger Kühltisch
EPF3422SGR	Optional Aufkantung
EPF3432GR	3 - Türiger Kühltisch
EPF3432SGR	Optional Aufkantung
EPF3442GR	4 - Türiger Kühltisch
EPF3442SGR	Optional Aufkantung

	ļ.
Model	Beschreibung
EPF3462GR	2 - Türiger Tiefkühltisch
EPF3462SGR	Optional Aufkantung
EPF3472GR	3 - Türiger Tiefkühltisch
EPF3472SGR	Optional Aufkantung
EPF3482GR	4 - Türiger Tiefkühltisch
EPF3482SGR	Optional Aufkantung

Model	Optional: Schubladen nur für Kühltische
EPF3906	2 Schubladen für GN1/1 bis maximum 150mm Tiefe
EPF3907	3 Schubladen 1/3 Hohe für GN 1/1 bis max 65mm Tiefe
EPF3908	2 Schubladen 1*1/3 + 1*2/3 Höhe. Schubladen für GN1/1 oder GN1/3 (65mm Tiefe bei 1/3 Höhe, 150mm Tiefe bei 2/3 Höhe)



Modell	EPF3422GR	EPF3462GR	EPF3432GR	EPF3472GR	EPF3442GR	EPF3482GR
Außenmaß (BxTxH)mm	1360 x 700 x 835	1360 x 700 x 835	1795 x 700 x 835	1795 x 700 x 835	2230 x 700 x 835	2230 x 700 x 835
Innenmaß (BxTxH)mm	822 x 570 x 580	822 x 570 x 580	1257 x 570 x 580	1257 x 570 x 580	1692 x 570 x 580	1692 x 570 x 580
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	1415 x 755 x 885	1415 x 755 x 885	1850 x 755 x 885	1850 x 755 x 885	2285 x 755 x 885	2285 x 755 x 885
Roste Abmessungen mm	330 x 555	330 x 555				
Anzahl Roste je Tür	2	2	2	2	2	2
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	25	25	25	25	25	25
Ladekapazität pro Rost (Kg)	280 / 215	280 / 215	420 / 334	420 / 334	560 / 450	560 / 450
Inhalt (L) Brutto / Netto	122 / 95	122 / 95	148 / 120	150 / 120	176 / 145	178 / 145
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	·	•	·		·	•
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	250	600	400	600	400	600
Elektrischer Strom (A)	1.5	3.0	1.9	3.0	1.9	3.0
KWh / Jahr	489	1449	631	1858	697	2237
Energie Effizienklasse	Α	С	Α	С	Α	С
Klimaklasse	5	5	5	5	5	4
Abtauung	Verdunstung	Heißluftgas	Verdungstung	Heißluftgas	Verdunstung	Heißluftgas
Kühlmittel / Menge	R600a / 120g	R290 / 140g	R290 / 130g	R290 / 140g	R290 / 130g	R290 / 140g
Kühlart	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Innentemperatur (°C)	-2°C bis +8°C	-22°C bis -17°C	-2°C bis +8°C	-22°C bis -17°C	-2°C bis +8°C	-22°C bis -17°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschau
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10
Füße	4 (H12 - 18cm)	4 (H12 - 18cm)				
Innen / Außenverkleidung	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstal
Beleuchtung	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Türschloss	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
NOTIZ						





- · Innen und Außenverkleidung Edelstahl AISI201
- · Seitlich montierter Kompressor
- · Kühlmittel R290 / R600a
- · Selbstschließende und arretierende Tür
- · Leistungsstarker Kompressor, Carel Steuerung
- · Magnetische Türdichtungen
- · EN Maß / 7 Einschübe
- Mit Granitplatte
- Arretierbare Schwerlastrollen serienmäßig. Höhenverstellbare Füße Optional
- · Klimaklasse 5
- · Roste auf Anfrage

Model	Beschreibung
EPF3490GR	Pizzakühltisch 1 Tür + 7 Schubladen
EPF3495GR	Pizzakühltisch 2-türig
EPF3480GR	Pizzakühltisch 2-türig + 7 Schubladen
EPF3485GR	Pizzakühltisch 3-türig



EPF3480GR



EPF3485GR







EPF3490GR



Modell	EPF3490GR	EPF3495GR	EPF3480GR	EPF3485GR
Außenmaß (BxTxH)mm	1510 x 800 x 1050	1510 x 800 x 1050	2010 x 800 x 1050	2010 x 800 x 1050
Innenmaß (BxTxH)mm	980 x 670 x 570	980 x 670 x 570	1480 x 670 x 570	1480 x 670 x 570
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	1575 x 860 x 1237	1575 x 860 x 1237	2075 x 860 x 1237	2075 x 860 x 1237
Roste Abmessungen mm	660 x 410	660 x 410	660 x 410	660 x 410
Anzahl Roste je Tür	7	2 x 7	2 x 7	3 x 7
Ladekapazität pro Rost (Kg)	NA	NA	NA	NA
nhalt (L) Brutto / Netto	280 / 125	280 / 250	420 / 250	420 / 375
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	292 / 246	255 / 209	377 / 300	344 / 267
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	250	250	250	400
Elektrischer Strom (A)	1.5	1.5	1.5	1.9
KWh / Jahr	438	511	504	825
Energie Effizienklasse	А	А	Α	В
Klimaklasse	5	5	5	5
Abtauung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung
Kühlmittel / Menge	R600a / 120g	R600a / 120g	R600a / 120g	R290 / 130g
Kühlart	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
nnentemperatur (°C)	-2°C bis +8°C	-2°C bis +8°C	-2°C bis +8°C	-2°C bis +8°C
solierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10
Rollen	8 (2 Bremsen vorne)	4 (2 Bremsen vorne)	4 (2 Bremsen vorne)	4 (2 Bremsen vorne)
nnen / Außenverkleidung	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl
Beleuchtung	Nein	Nein	Nein	Nein
Türschloss	Nein	Nein	Nein	Nein

NOTIZ



- · Innen und Außenverkleidung Edelstahl AISI201
- · Seitlich montierter Kompressor
- · Kühlmittel R290 / R600a
- · Selbstschließende und arretierende Tür
- · Leistungsstarker Kompressor, Carel Steuerung
- · Magnetische Türdichtungen
- EN Maß
- · Mit Edelstahlplatte
- Arretierbare Schwerlastrollen serienmäßig. Höhenverstellbare Füße Optional
- · Klimaklasse 5
- · Roste auf Anfrage
- · Aufkantung Optional



Model	Beschreibung
EPF3495SGR	Pizzakühltisch 2-Türig
EPF3485SGR	Pizzakühltisch 3-Türig







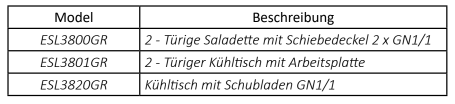
Modell	EPF3495SGR	EPF3485SGR
Außenmaß (BxTxH)mm	1510 x 800 x 820	2010 x 800 x 820
Innenmaß (BxTxH)mm	980 x 670 x 570	1480 x 670 x 570
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	1575 x 860 x 1017	2075 x 860 x 1237
Roste Abmessungen mm	600 x 400	600 x 400
Anzahl Roste je Tür	2 x 7	3 x 7
adekapazität pro Rost (Kg)	NA	NA
nhalt (L) Brutto / Netto	280 / 250	420 / 375
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	125 / 109	214 / 137
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	250	400
Elektrischer Strom (A)	1.5	1.9
(Wh / Jahr	511	825
Energie Effizienklasse	А	В
Klimaklasse	5	5
Abtauung	Verdunstung	Verdunstung
Kühlmittel / Menge	R600a / 120g	R290 / 130g
Kühlart	Umluft	Umluft
nnentemperatur (°C)	-2°C bis +8°C	-2°C bis +8°C
solierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10
Rollen	4 (2 Bremsen vorne)	4 (2 Bremsen vorne)
nnen / Außenverkleidung	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl
Beleuchtung	Nein	Nein
	Nein	Nein
NOTIZ		



SALADETTEN



- Unten montierter Kompressor
- Hochwertige Edelstahlkonstruktion
- · Kühlmittel R600a
- · Selbstschließende Tür
- · Magnetische Türdichtungen
- Mit Rollen, vorne bremsbar und mit Gummi Füßen
- ESL3800GR GN-Behälter serienmäßig





ESL3800GR



ESL3801GR





ESL3820GR

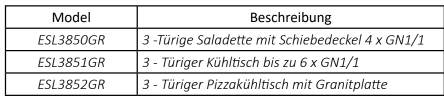


Modell	ESL3800GR	ESL3801GR	ESL3820GR
Außenmaß (BxTxH)mm	900 x 700 x 875	900 x 700 x 868	900 × 700 × 868
Innenmaß (BxTxH)mm	830 x 595 x 510	830 x 595 x 510	830 x 595 x 510
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	955 x 754 x 1043	955 x 754 x 1043	955 x 754 x 1043
Roste Abmessungen mm	335 x 590 / 340 x 590	335 x 590 / 340 x 590	335 x 590 / 340 x 590
Anzahl Roste je Tür	2 / 4 ingesamt	2 / 4 ingesamt	4 x Schubladen
Ladekapazität pro Rost (Kg)	18	18	18
nhalt (L) Brutto / Netto	300	300/169	300 / 97
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	90 / 70	92 / 72	102 / 82
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	310	220	220
Elektrischer Strom (A)	2.0	1.2	1.2
KWh / Jahr	774	423	529
Energie Effizienklasse	-	А	В
Klimaklasse	4	4	4
Abtauung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung
Kühlmittel / Menge	R600a / 60g	R600a / 60g	R600a / 60g
Kühlart	Belüftet	Belüftet	Belüftet
nnentemperatur (°C)	-2°C bis +8°C	-2°C bis +8°C	-2°C bis +8°C
solierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10
Rollen	4	4	4
nnen / Außenverkleidung	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl
Beleuchtung	Nein	Nein	Nein
Türschloss	Nein	Nein	Nein





- · Hochwertige Edelstahlkonstruktion
- · Unten montierter Kompressor
- · Kühlmittel R600a
- · Selbstschließende Tür
- · Magnetische Türdichtungen
- Inklusive GN 1/1 Roste
- · Mit Rollen, vorne bremsbar und mit Gummi Füßen
- · ESL3850GR GN-Behälter serienmäßig





ESL3850GR



ESL3851GR





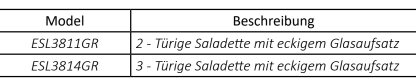
ESL3852GR



Modell	ESL3850GR	ESL3851GR	ESL3852GR
Außenmaß (BxTxH)mm	1380 x 700 x 875	1365 × 700 × 868	1400 x 700 x 1012
Innenmaß (BxTxH)mm	1295 x 595 x 510	1295 x 595 x 510	1295× 595 × 475
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	1420 x 754 x 1043	1420 x 754 x 1043	1460 x 754 x 1179
Roste Abmessungen mm	335 x 590 / 340 x 590	335 x 590 / 340 x 590	335 x 590 / 340 x 590
Anzahl Roste je Tür	2 / 6 ingesamt	2 / 6 ingesamt	2 / 6 ingesamt
Ladekapazität pro Rost (Kg)	18	18	18
nhalt (L) Brutto / Netto	380 / 254	380 / 254	380 / 254
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	120 / 90	124 / 94	220 / 193
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	310	220	220
Elektrischer Strom (A)	2.0	1.2	1.2
KWh / Jahr	931	584	584
Energie Effizienklasse	-	А	А
Klimaklasse	4	4	4
Abtauung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung
Kühlmittel / Menge	R600a / 70g	R600a / 70g	R600a / 70g
Kühlart	Belüftet	Belüftet	Belüftet
nnentemperatur (°C)	-2°C bis +8°C	-2°C bis +8°C	-2°C bis +8°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10
Rollen	4	4	4
nnen / Außenverkleidung	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl
Beleuchtung	Nein	Nein	Nein
Türschloss	Nein	Nein	Nein



- Hochwertige Edelstahlkonstruktion
- · Unten montierter Kompressor
- · Kühlmittel R600a
- · Selbstschließende Tür
- · Magnetische Türdichtungen
- · Inklusive GN 1/1 Roste, zwei pro Tür
- Mit Rollen, vorne bremsbar und mit Gummi Füßen
- · Mit eckigem Glasaufsatz















Modell	ESL3811GR	ESL3814GR
Außenmaß (BxTxH)mm	915 x 700 x 1286	1380 x 700 x 1286
Innenmaß (BxTxH)mm	830 x 595 x 950	1295 x 595 x 950
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	955 x 754 x 1043	1410 x 755 x 1095
Roste Abmessungen mm	335 x 590 / 340 x 590	335 x 590 / 340 x 590
Anzahl Roste je Tür	2 / 4 ingesamt	2 / 6 ingesamt
Ladekapazität pro Rost (Kg)	18	18
Inhalt (L) Brutto / Netto	300	380
Gewicht Brutt / Netto (Kg)	122 / 82	171 / 113
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	310	310
Elektrischer Strom (A)	2.0	2.0
KWh / Jahr	774	931
Energie Effizienklasse	<u>-</u>	-
Klimaklasse	4	4
Abtauung	Verdunstung	Verdunstung
Kühlmittel / Menge	R600a / 60g	R600a / 70g
Kühlart	Belüftet	Belüftet
Innentemperatur (°C)	-2°C bis +8°C	-2°C bis +8°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10
Rollen	4	4
Innen / Außenverkleidung	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl
Beleuchtung	Nein	Nein
Türschloss	Nein	Nein



- Hochwertige Edelstahlkonstruktion
- · Leistungsstarker Kompressor
- · Leicht zu reinigender Türgriff aus schwarzem Kunstoff
- · Selbstschließende Tür
- · Magnetische Türdichtungen
- · Inklusive Roste und GN-Behälter
- · Mit Schwerlastrollen serienmäßig



MSF8302GR



MSF8303GR







Model	Beschreibung
MSF8302GR	2 - Türige Belegstation Inkl. 12 x 1/6 GN Behälter
MSF8303GR	Belegstation mit 2 breiten Türen Inkl. 16x 1/6 GN Behälter
MSF8304GR	3 - Türige Belegstation Inkl. 18 x 1/6 GN Behälter

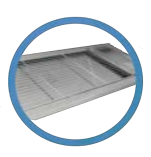


Modell	MSF8302GR	MSF8303GR	MSF8304GR
Außenmaß (BxTxH)mm	1225 x 762 x 1124	1530 x 762 x 1124	1846 x 762 x 1124
Innenmaß (BxTxH)mm	1135 x 598 x 677	1440 x 598 x 677	1756 x 598 x 677
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	1279 x 831 x 1186	1584 x 831 x 1186	1900 x 831 x 1186
Roste Abmessungen mm	547 x 448	701 x 448	547 x 448 / 600 x 448
Anzahl Roste je Tür	1 / 2 ingesamt	1 / 2 ingesamt	1/3 ingesamt
Ladekapazität pro Rost (Kg)	40	40	40
Inhalt (L) Brutto / Netto	380 / 281	490 / 369	600 / 436
Gewicht Brutt / Netto (Kg)	125 / 105	145 / 123	172 / 144
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	370	370	370
Elektrischer Strom (A)	2.0	2.0	2.0
KWh / Jahr	1003	1091	1307
Energie Effizienklasse	-	-	-
Klimaklasse	5	5	5
Abtauung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung
Kühlmittel / Menge	R600a / 120g	R600a / 120g	R290 / 130g
Kühlart	Umluft	Umluft	Umluft
Innentemperatur (°C)	-2°C bis +8°C	-2°C bis +8°C	-2°C bis +8°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10
Rollen	4 (2 Bremsen Vorne)	4 (2 Bremsen Vorne)	4 (2 Bremsen Vorne)
Innen / Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Beleuchtung	Nein	Nein	Nein
Türschloss	Nein	Nein	Nein





- · Hochwertige Edelstahlkonstruktion
- · Leistungsstarker Kompressor
- · Leicht zu reinigender Türgriff aus schwarzem Kunstoff
- · Selbstschließende Tür
- · Magnetische Türdichtungen
- · Inklusive Roste und GN-Behälter
- · Mit Schwerlastrollen serienmäßig
- Optional Käseauffangblech





MPF8201GR



MPF8202GR



MPF8203GR



Model	Beschreibung
MPF8201GR	1 - Türige Belegstation Inkl. 6 x 1/3 GN Behälter 150mm tief
MPF8202GR	2 - Türige Belegstation Inkl. 9 x 1/3 GN Behälter 150mm tief
MPF8203GR	3 - Türige Belegstation Inkl. 12 x 1/3 GN Behälter 150mm tief



Modell	MPF8201GR	MPF8202GR	MPF8203GR
Außenmaß (BxTxH)mm	1117 x 840 x 1102	1702 x 840 x 1102	2362 x 840 x 1102
Innenmaß (BxTxH)mm	1027 x 670 x 670	1612 x 670 x 670	2272 x 670 x 670
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	1171 x 909 x 1167	1755 x 909 x 1167	2416 x 909 x 1167
Roste Abmessungen mm	636 x 651	604 x 651	604 x 651 / 636 x 651
Anzahl Roste je Tür	2	2 / 4 ingesamt	2 / 6 ingesamt
Ladekapazität pro Rost (Kg)	40	40	40
Inhalt (L) Brutto / Netto	270 / 227	530 / 429	800 / 656
Gewicht Brutt / Netto (Kg)	134 / 108	184 / 152	239 / 194
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	270	370	370
Elektrischer Strom (A)	1.5	2.0	2.0
KWh / Jahr	828	1014	1211
Energie Effizienklasse	-	-	-
Klimaklasse	5	5	5
Abtauung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung
Kühlmittel / Menge	R600a / 140g	R600a / 140g	R290 / 140g
Kühlart	Umluft	Umluft	Umluft
Innentemperatur (°C)	-2°C bis +8°C	-2°C bis +8°C	-2°C bis +8°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10
Rollen	4 (2 Bremsen Vorne)	4 (2 Bremsen Vorne)	5 (2 Bremsen Vorne)
Innen / Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Beleuchtung	Nein	Nein	Nein
Türschloss	Nein	Nein	Nein



- · Außen und Innenkonstruktion aus Edelstahl
- · Spritzwassergeschützes Bedienfeld
- · Kühlmittel R290 / R600a
- · Selbstschließende Tür
- Leistungsstarker Kompressor
- · Magnetische Türdichtungen
- · Klimaklasse 5
- Platzsparendes und kompaktes Design
- · 2 Rollen hinten und 2 Füße vorne





ESF4R ESF4F



ESF5R ESF5F



OPTIONAL

OPTIONAL

0.110	, , , , ,		
Model	Beschreibung		
ESF4R	1 - Türiger Kompakt Kühltisch		
ESF4F	1 - Türiger Kompakt Tiefkühltisch		
ESF5R	1 - Türiger Kompakt Kühltisch		
ESF5F	1 - Türiger Kompakt Tiefkühltisch		
ESF8R	2 - Türiger Kompakt Kühltisch		
ESF8F	2 - Türiger Kompakt Tiefkühltisch		



Modell	ESF4R	ESF4F	ESF5R	ESF5F
Außenmaß (BxTxH)mm	455 x 759 x 880	455 x 759 x 880	660 x 630 x 842	660 x 630 x 842
Innenmaß (BxTxH)mm	364 x 623 x 504	364 x 623 x 504	570 x 498 x 478	570 x 498 x 478
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	510 x 805 x 1061	510 x 805 x 1061	735 x 680 x 1022	735 x 680 x 1022
Roste Abmessungen mm	518 x 328	518 x 328	538 x 383	538 x 383
Anzahl Roste je Tür	2	2	2	2
Ladekapazität pro Rost (Kg)	40	40	40	40
Inhalt (L) Brutto / Netto	105 / 70	105 / 70	110 / 77	110 / 77
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	60 / 45	65 / 50	70 / 53	76 / 59
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	280	420	280	420
Elektrischer Strom (A)	1.5	2.4	1.5	2.4
KWh / Jahr	464	1365	464	1365
Energie Effizienklasse	А	С	A	С
Klimaklasse	5	5	5	5
Abtauung	Verdunstung	Heißluftgas	Verdunstung	Heißluftgas
Kühlmittel / Menge	R600a / 50g	R290 / 80g	R600a / 50g	R290 / 90g
Kühlart	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Innentemperatur (°C)	-2°C bis +8°C	-22°C bis -17°C	-2°C bis +8°C	-22°C bis -17°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10
Rollen	2 Füße + 2 Rollen	2 Füße + 2 Rollen	2 Füße + 2 Rollen	2 Füße + 2 Rollen
Innen / Außenverkleidung	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl
Beleuchtung	Nein	Nein	Nein	Nein
Türschloss	Nein	Nein	Nein	Nein

NOTIZ





ESF8R



- · Außen und Innenkonstruktion aus Edelstahl
- · Spritzwassergeschützes Bedienfeld
- · Kühlmittel R290 / R600a
- · Selbstschließende Tür
- · Leistungsstarker Kompressor
- · Magnetische Türdichtungen
- · Klimaklasse 5
- Platzsparendes und kompaktes Design
- · 2 Rollen hinten und 2 Füße vorne



ESF8F



OPTIONAL



Modell	ESF8R	ESF8F
Außenmaß (BxTxH)mm	885 x 759 x 880	885 x 759 x 880
Innenmaß (BxTxH)mm	795 x 623 x 504	795 x 623 x 504
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	940 x 790 x 1022	940 x 790 x 1022
Roste Abmessungen mm	518 x 328	518 x 328
Anzahl Roste je Tür	2 / 4 ingesamt	2 / 4 ingesamt
Ladekapazität pro Rost (Kg)	40	40
Inhalt (L) Brutto / Netto	240 / 140	210 / 140
Gewicht Brutt / Netto (Kg)	93 / 73	98 / 78
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	280	420
Elektrischer Strom (A)	1.5	2.4
KWh / Jahr	500	1562
Energie Effizienklasse	А	С
Klimaklasse	5	5
Abtauung	Verdunstung	Heißluftgas
Kühlmittel / Menge	R600a / 60g	R290 / 90g
Kühlart	Umluft	Umluft
Innentemperatur (°C)	-2°C bis +8°C	-22°C bis -17°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10
Rollen	2 Füße + 2 Rollen	2 Füße + 2 Rollen
Innen / Außenverkleidung	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl
Beleuchtung	Nein	Nein
Türschloss	Nein	



UNTERBAUFÄHIGE GERÄTE

- · Außen und Innenkonstruktion aus Edelstahl
- · Spritzwassergeschützes Bedienfeld
- · Kühlmittel R290 / R600a
- · Selbstschließende Tür
- · Leistungsstarker Kompressor
- · Magnetische Türdichtungen





MBC24R



MBC24F

Model	Beschreibung	
MBC24R	Eintüriger Kühlschränk	
MBC24F	Eintüriger Tiefkühlschränk	





UNTERBAUFÄHIGE GERÄTE

Modell	MBC24R	MBC24F
Außenmaß (BxTxH)mm	605 x 635 x 785	605 x 635 x 785
Innenmaß (BxTxH)mm	495 x 517 x 561	495 x 517 x 561
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	669 x 714 x 962	669 x 714 x 962
Roste Abmessungen mm	380 x 475	380 x 475
Anzahl Roste je Tür	2	2
Ladekapazität pro Rost (Kg)	18	18
Inhalt (L) Brutto / Netto	145 / 55	145 / 55
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	58 / 48	62 / 52
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	150	300
Elektrischer Strom (A)	0.8	1.4
KWh / Jahr	270	1329
Energie Effizienklasse	A+	С
Klimaklasse	5	5
Abtauung	Verdunstung	Heißluftgas
Kühlmittel / Menge	R600a / 50g	R290 / 50g
Kühlart	Umluft	Umluft
Innentemperatur (°C)	-2°C bis +8°C	-22°C bis -17°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10
Rollen	4	4
Innen / Außenverkleidung	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl
Beleuchtung	Nein	Nein
Türschloss	Ja	Ja

NOTIZ



SCHNELLKÜHLER / SCHOCKFROSTER

- Hochwertige Edelstahlkonstruktion
- Integrierter KT-Fühler
- · Selbstschließende Tür
- · Magnetische Türdichtungen
- Temperaturbereich +3°C bis -18°C (HACCP konform)
- · Klimaklasse 4
- Kombiniert Schnellkühler / Schockfroster (74L und 94L) EN GN Einhängegestell



EBF-03

Model	Beschreibung
EBF-03	3 - Bleche Schnellkühler / Schockfroster
EBF-05	5 - Bleche Schnellkühler / Schockfroster





EBF-05







SCHNELLKÜHLER / SCHOCKFROSTER

Modell	EBF-03	EBF-05
Außenmaß (BxTxH)mm	755 x 832 x 581	750 x 815 x 870
Innenmaß (BxTxH)mm	410 x 680 x 256	610 x 420 x 364
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	905 x 822 x 730	805 x 880 x 1000
Roste Abmessungen mm	-	-
Anzahl Einschübe	3 Bleche	5 Bleche
Schnellkühlkapazität (L)	74	94
Schockfrostkapazotät (L)	74	94
Gewicht Brutt / Netto (Kg)	97 / 72	110 / 89
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	1100	1300
Elektrischer Strom (A)	6.0	6.5
KWh / Jahr	-	-
Energie Effizienklasse	-	-
Klimaklasse	4	4
Abtauung	Heißluftgas	Heißlüftgas
Kühlmittel / Menge	R290 / 150g	R290 / 150g
Kühlart	Umluft	Umluft
Innentemperatur (°C)	+3°C bis -18°C	+3°C bis -18°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10
Füße / Rollen	4	Rollen
Innen / Außenverkleidung	304 / 201	304 / 201
Beleuchtung	Nein	Nein
Türschloss	Nein	Nein



BARKÜHLER

- Glas Tür
- Getränke aufrecht lagerbar, passen in jedes Regal
- Temperaturbereich +0° bis +8°C
- · Magnetische Türdichtung
- · Material innen aus Edelstahl
- · Außenkonstruktion aus schwarzem Stahlblech
- · LED Innenbeleuchtung



BDS-210

Model	Beschreibung
BDS-210	2 - Türiger Barkühler
BDS-310	3 - Türiger Barkühler





BDS-310



BARKÜHLER

Modell	BDS-210	BDS-310
Außenmaß (BxTxH)mm	900 x 505 x 895	1350 x 505 x 895
Innenmaß (BxTxH)mm	814 x 415 x 742	1255 x 415 x 742
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	920 x 535 x 910	1370 x 535 x 910
Anzahl Roste je Tür	2	2
Flasche Kapazität	144 (60/60/24)	216 (90/90/36)
Inhalt (L)	210	310
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	64 / 57	86 / 77
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	280	350
Elektrischer Strom (A)	1.7	2.0
Kühlmittel / Menge	R600a / 100g	R600a / 150
Kühlart	Luftabtauen	Luftabtauen
Innentemperatur (°C)	+0°C bis +8°C	+0° bis +8°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Füße	Gummifüse	Gummifüse
Innen / Außenverkleidung	Edelstahl / Schwarzem Stahlblech	Edelstahl / Schwarzem Stahlblech
Türschloss	Nein	Nein

NOTIZ



AUFSATZKÜHLVITRINEN







Modell	Glasdeckel	Edelstahldeckel	GN Behälter	В	Т	н	Listenpreis
VRX1200/330	Glasaufsatz	-	5 x 1/4 GN Behälter & Deckel	1205	335	435	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1200/330S	-	S/S Deckel	5 x 1/4 GN Behälter	1205	335	270	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1200/380	Glasaufsatz	-	4 x 1/3 GN Behälter & Deckel	1205	395	435	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1200/380S	-	S/S Deckel	4 x 1/3 Behälter & Deckel	1205	395	270	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1400/330	Glasaufsatz	-	6 x 1/4 GN Behälter & Deckel	1415	335	435	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1400/330S	-	S/S Deckel	6 x 1/4 GN Behälter	 1415	335	460	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1400/380	Glasaufsatz	-	6 x 1/3 GN Behälter & Deckel	1415	395	435	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1400/380S	_	S/S Deckel	6 x 1/3 GN Behälter	 1415	395	270	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1500/330	Glasaufsatz	-	7 x 1/4 GN Behälter & Deckel	1505	335	435	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1500/330S		S/S Deckel	7 x 1/4 GN Behälter	 1505	335	270	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1500/380	Glasaufsatz	-	6 x 1/3 GN Behälter & Deckel	1505	395	435	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1500/380S	_	S/S Deckel	6 x 1/3 GN Behälter	1505	395	270	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1600/330	Glasaufsatz	-	7 x 1/4 GN Behälter & Deckel	1605	335	435	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1600/330S	-	S/S Deckel	7 x 1/4 GN Behälter	1605	335	270	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1600/380	Glasaufsatz	-	7 x 1/3 GN Behälter & Deckel	1605	395	435	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1600/380S	-	S/S Deckel	7 x 1/3 GN Behälter	1605	395	270	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1800/330	Glasaufsatz	-	8 x 1/4 GN Behälter & Deckel	1805	335	435	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1800/330S	-	S/S Deckel	8 x 1/4 GN Behälter	1805	335	270	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1800/380	Glasaufsatz	-	8 x 1/3 GN Behälter & Deckel	1805	395	435	Siehe aktuelle Preisliste
VRX1800/380S	-	S/S Deckel	8 x 1/3 GN Behälter	 1805	395	270	Siehe aktuelle Preisliste
VRX2000/330	Glasaufsatz	-	10 x 1/4 GN Behälter & Deckel	2005	335	435	Siehe aktuelle Preisliste
VRX2000/330S	-	S/S Deckel	10 x 1/4 GN Behälter	2005	335	270	Siehe aktuelle Preisliste
VRX2000/380	Glasaufsatz	-	9 x 1/3 GN Behälter & Deckel	2005	395	435	Siehe aktuelle Preisliste
VRX2000/380S	<u>-</u>	S/S Deckel	9 x 1/3 GN Behälter	2005	395	270	Siehe aktuelle Preisliste



AUFSATZKÜHLVITRINEN







Modell	VRX1200 330 /380	VRX1400 330/380	VRX1500 330 /380	VRX1600 330 /380	VRX1800 330 /380	VRX2000 330/380
Außenmaß (BxTxH) mm	1205 × 335 × 460 1205 × 395 × 460	1415 × 335 × 460 1415 x 395 x 460	1505 × 335 × 460 1505 × 395 × 460	1605 x 335 x 460 1605 x 395 x 460	1805 × 335 × 460 1805 × 395 × 460	2005 × 335 × 460 2005 × 395 × 460
Innenmaß (BxTxH) mm	850 × 250 × 155 850 × 310 × 155	1060 × 250 × 155 1060 × 310 × 155	1150 × 250 × 155 1150 × 310 × 155	1250 x 250 x 155 1250 x 310 x 155	1450 × 250 × 155 1450 × 310 × 155	1650 × 250 × 155 1650 × 310 × 155
Verpackungsmaß (BxTxH) mm	1265 × 415 × 430 1265 × 475 × 430	1465 × 415 × 430 1465 x 475 x 430	1565 × 415 × 430 1565 × 475 × 430	1665 x 415 x 430 1665 x 475 x 430	1865 × 415 × 430 1865 × 475 × 430	2065 × 415 × 430 2065 × 475 × 430
Große GN Behälter	5 x 1/4 GN Pans 4 x 1/3 GN Pans	6 x 1/4 GN Pans 6 x 1/3 GN Pans	7 x 1/4 GN Pans 6 x 1/3 GN Pans	7 x 1/4 GN Pans 7 x 1/3 GN Pans	8 x 1/4 GN Pans 8 x 1/3 GN Pans	10 x 1/4 GN Pans 9 x 1/3 GN Pans
Inhalt (L)	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Gewicht Netto (Kg)	38 / 41	42 / 45	43 / 47	46 / 50	49 / 53	53 / 58
Gewicht Brutto (Kg)	48 / 51	52 / 55	53 / 57	56 / 60	59 / 63	63 / 68
Stromversorgung	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1
Anschlußwert (Watt)	180	180	180	180	180	180
Elektrischer Strom (A)	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
KWh/annum	566	566	566	566	566	566
Energie Effizienzklasse	4	4	4	4	4	4
Abtauung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung
Kühlmittel / Menge	R600a / 40g					
Kühlart	Statisch	Statisch	Statisch	Statisch	Statisch	Statisch
Innentemperatur(ºC)	-2°C bis +8°C					
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10
Innen / Außenenverkleidung	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl	Chromnickelstahl

NOTIZ



















Die attraktivste Art, gekühlte Speisen und Getränke zu vermarkten, kommt aus der neuen Atosa-Reihe der Displaykühlung. Diese Produkte sind ideal für alle Lebensmittelbetriebe, vom Cafe bis hin zur Gemeinschaftsverpflegung. Lebensmittel werden hygienisch hinter einer unserer attraktiven, gebogenen oder quadratischen Verglasung präsentiert. Die Schiebetüren lassen sich zum Reinigen der Vitrinen leicht entfernen. LED Beleuchtung an jeder Auflage, stellen Ihre Produkte immer ins richtige Licht. Neue Umweltfreundliche und grüne Kältemittel, runden diese Produkte ab und machen sie energieeffizient.



Modell	WTY110L	WTF120L	WTY130L	WTF160L
ußenmaß (BxTxH)mm	715 × 560 × 670	715 × 560 × 670	915 x 560 x 670	915 x 560 x 670
nnenmaß (BxTxH)mm	640 x 406 x 399	640 x 406 x 399	840 x 406 x 399	840 x 406 x 399
erpackungsmaß (BxTxH)mm	784 x 641 x 790	784 x 641 x 790	984 x 641 x 790	984 x 641 x 790
benen Abmessungen mm	650 x 288 / 650 x 338	650 x 288 / 650 x 338	850 x 288 / 850 x 338	850 x 288 / 850 x 338
nzahl Ebenen	2 plus 1 unten			
adekapazität pro Rost (Kg)	7	7	7	7
nhalt (L)	110	120	130	160
Sewicht Brutto / Netto (Kg)	78 / 63	87 / 65	91 / 70	97 / 75
tromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
nschlußwert (Watt)	165	165	165	165
lektrischer Strom (A)	1.8	1.8	1.8	1.8
Wh / Jahr	1507	1603	1577	1683
limaklasse	3	3	3	3
btauung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung
ühlmittel / Menge	R290 / 48g	R290 / 48g	R290 / 48g	R290 / 48g
ühlart	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
nnentemperatur (°C)	+2°C bis +8°C	+2°C bis +8°C	+2°C bis +8°C	+2°C bis +8°C
solierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
chaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10
üse	4 Gummifüse	4 Gummifüse	4 Gummifüse	4 Gummifüse
nnen / Außenverkleidung	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas
eleuchtung	Ja	Ja	Ja	Ja
ürschloss	Nein	Nein	Nein	Nein

NOTIZ







- · LED Beleuchtung
- Panoramablick vorne, seitlich und von oben
- Digitale Steuerung / Anzeige für genaue Temperaturregelung
- Temperaturbereich +0° bis +8°C
- · R290 Kühlmittel
- · Schiebetüren aus Glas herausnehmbar
- · Auf justierbaren Füßen montiert
- · Zwei Etagen nutzbar und eine zusätzliche Stellfläche unten



WTY110L



WTF120L



WTF160L



WTY130L



Modell	WDF097F	WDF127F	WDF157F	WDF177F
Außenmaß (BxTxH)mm	900 x 750 x 1200	1200 x 750 x 1200	1500 x 750 x 1200	1700 x 750 x 1200
Innenmaß (BxTxH)mm	800 x 600 x 660	1100 x 600 x 660	1400 x 600 x 660	1600 x 600 x 660
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	980 x 820 x 1320	1280 x 820 x 1320	1580 x 820 x 1320	1780 x 820 x 1320
Ebenen Abmessungen mm	752 x 330	1052 x 330	1352 x 330	1552 x 330
Anzahl Ebenen	2 plus 1 unten			
Ladekapazität pro Rost (Kg)	15	15	15	15
Inhalt (L)	309	429	572	665
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	221 / 175	260 / 206	304 / 245	324 / 260
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	510	700	800	900
Elektrischer Strom (A)	2.7	3.5	4.1	4.9
(Wh / Jahr	3500	4062	4723	5581
Klimaklasse	3	3	3	3
Abtauung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung
Kühlmittel / Menge	R290 / 110g	R290 / 130g	R290 / 140g	R290 / 145g
Kühlart	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
nnentemperatur (°C)	0°C bis +8°C	0°C bis +8°C	0°C bis +8°C	0°C bis +8°C
solierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10
Rollen	4	4	4	4
nnen / Außenverkleidung	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas
Beleuchtung	Ja	Ja	Ja	Ja
Türschloss	Nein	Nein	Nein	Nein

NOTIZ



- Hochwertige Edelstahlkonstruktion
- · Innen hochglanzpoliert
- · LED Beleuchtung unter jedem Regal
- Panoramablick vorne, seitlich und von oben
- Digitale Steuerung / Anzeige für genaue Temperaturregelung
- Temperaturbereich +0° bis +8°C
- · 2 Einlegeböden aus gehärtetem Glas
- · Leicht herausnehmbare Schiebetüren, einfach zu Reinigen





WDF-F





Modell	WDF097D	WDF127D	WDF157D	WDF177D
Außenmaß (BxTxH)mm	900 x 750 x 1350	1200 x 750 x 1350	1500 x 750 x 1350	1700 x 750 x 1350
Innenmaß (BxTxH)mm	800 x 600 x 808	1100 x 600 x 808	1400 x 600 x 808	1600 x 600 x 808
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	980 x 820 x 1480	1280 x 820 x 1480	1580 x 820 x 1480	1780 x 820 x 1480
Ebenen Abmessungen mm	752 x 330 / 752 x 280 752 x 230	1052 x 330 / 1052 x 280 1052 x 230	1352 x 330 / 1352 x 280 1352 x 230	1552 x 330 / 1552 x 230 1552 x 230
Anzahl Ebenen	3 plus 1 unten	3 plus 1 unten	3 plus 1 unten	3 plus 1 unten
Ladekapazität pro Rost (Kg)	15	15	15	15
Inhalt (L)	269	365	552	631
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	222 / 173	261 / 203	306 / 241	326 / 255
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	530	740	830	950
Elektrischer Strom (A)	2.8	3.6	4.2	5.0
KWh / Jahr	4004	4592	4938	5796
Klimaklasse	3	3	3	3
Abtauung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung
Kühlmittel / Menge	R290 / 110g	R290 / 130g	R290 / 140g	R290 / 145g
Kühlart	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Innentemperatur (°C)	0°C bis +8°C	0°C bis +8°C	0°C bis +8°C	0°C bis +8°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10
Rollen	4	4	4	4
Innen / Außenverkleidung	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas
Beleuchtung	Ja	Ja	Ja	Ja
Türschloss	Nein	Nein	Nein	Nein

NOTIZ



- Hochwertige Edelstahlkonstruktion
- · Innen hochglanzpoliert
- · LED Beleuchtung unter jedem Regal
- · Panoramablick vorne, seitlich und von oben
- Digitale Steuerung / Anzeige für genaue Temperaturregelung
- Temperaturbereich +0° bis +8°C
- 2 Einlegeböden aus gehärtetem Glas
 Leicht herausnehmbare Schiebetüren, einfach zu Reinigen
- · Rollen serienmäßig







Modell	WDG096D	WDG126D	WDG156D	WDG186D
Außenmaß (BxTxH)mm	900 x 660 x 1200	1200 x 660 x 1200	1500 x 660 x 1200	1800 x 660 x 1200
Innenmaß (BxTxH)mm	810 x 530 x 610	1100 x 530 x 610	1410 x 530 x 610	1710 x 530 x 610
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	975 x 735 x 1260	1275 x 735 x 1260	1575 x 735 x 1260	1875 x 735 x 1260
Ebenen Abmessungen mm	728 x 330 / 728 x 230	1028 x 330 / 1028 x 280	1328 x 330 / 1328 x 230	1628 x 330 / 1628 x 280
Anzahl Ebenen	2 plus 1 unten	2 plus 1 unten	2 plus 1 unten	2 plus 1 unten
Ladekapazität pro Rost (Kg)	15	15	15	15
nhalt (L)	180	246	312	380
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	141 / 111	162 / 130	190 / 154	215 / 174
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	480	480	550	660
Elektrischer Strom (A)	2.3	2.3	3.0	3.3
KWh / Jahr	2489	2973	4318	4918
Klimaklasse	3	3	3	3
Abtauung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung
Kühlmittel / Menge	R290 / 90g	R290 / 90g	R290 / 110g	R290 / 110g
Kühlart	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
nnentemperatur (°C)	+2°C bis +8°C	+2°C bis +8°C	+2°C bis +8°C	+2°C bis +8°C
solierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10
Rollen	4	4	4	4
nnen / Außenverkleidung	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas
Beleuchtung	Ja	Ja	Ja	Ja
Гürschloss	Nein	Nein	Nein	Nein

NOTIZ





- Hochwertige Edelstahlkonstruktion
- · Innen hochglanzpoliert
- · LED Beleuchtung
- Panoramablick vorne, seitlich und von oben
- Digitale Steuerung / Anzeige für genaue Temperaturregelung
- Temperaturbereich +2° bis +8°C
- 2 Einlegeböden aus gehärtetem Glas
 Leicht herausnehmbare Schiebetüren, einfach zu Reinigen
- · Rollen serienmäßig







Modell	WDG096F	WDG126F	WDG156F	WDG186F
Außenmaß (BxTxH)mm	900 x 660 x 1200	1200 x 660 x 1200	1500 x 660 x 1200	1800 x 660 x 1200
Innenmaß (BxTxH)mm	810 x 540 x 610	1100 x 540 x 610	1410 x 540 x 610	1710 x 540 x 610
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	975 x 735 x 1260	1275 x 735 x 1260	1575 x 735 x 1260	1875 x 735 x 1260
Ebenen Abmessungen mm	728 x 330 / 728 x 230	1028 x 330 / 1028 x 280	1328 x 330 / 1328 x 230	1628 x 330 / 1628 x 280
Anzahl Ebenen	2 plus 1 unten	2 plus 1 unten	2 plus 1 unten	2 plus 1 unten
Ladekapazität pro Rost (Kg)	15	15	15	15
Inhalt (L)	180	246	271	380
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	141 / 111	162 / 130	190 / 154	215 / 174
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	480	480	550	660
Elektrischer Strom (A)	2.3	2.3	3.0	3.3
KWh / Jahr	2392	2800	4640	5049
Klimaklasse	3	3	3	3
Abtauung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung	Verdunstung
Kühlmittel / Menge	R290 / 90g	R290 / 90g	R290 / 110g	R290 / 110g
Kühlart	Umluft	Umluft	Umluft	Umluft
Innentemperatur (°C)	+2°C bis +8°C	+2°C bis +8°C	+2°C bis +8°C	+2°C bis +8°C
Isolierung	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum	Polyurethanschaum
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10
Rollen	4	4	4	4
Innen / Außenverkleidung	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas
Beleuchtung	Ja	Ja	Ja	Ja
Türschloss	Nein	Nein	Nein	Nein

NOTIZ



- Hochwertige Konstruktion
- · Innen hochglanzpoliert
- · LED Beleuchtung
- Panoramablick vorne, seitlich und von oben
- Digitale Steuerung / Anzeige für genaue Temperaturregelung
- Temperaturbereich +2° bis +8°C
- · 2 Herausnehmbare Einlegeböden
- Rollen serienmäßig
 Leicht herausnehmbare Schiebetüren, einfach zu Reinigen







Bain Marie & Fritteusen

8700

Bain Marie - Wasserbad 10L, GN 1/1, 150mm tief, wird ohne GN Behälter geliefert B580 x T340 x H245mm



8710

Bain Marie - Wasserbad 10L mit Ablaufhahn, GN 1/1, 150mm tief, wird ohne GN Behälter geliefert $B580 \times T440 \times H330mm$











Modell	ATEF-08L	ATEF-08L-2
Außenmaß (BxTxH)mm	290 x 480 x 430	580 x 480 x 430
Verpackungsmaß (BxTxH)mm	360 x 555 x 475	650 x 555 x 475
Öl Kapazität (L)	8	2 x 8
Anzahl Korb	1	2
Korbmaß (mm)	195 x 240 x 145	195 x 240 x 145
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	10 / 8.4	17.5 / 15.1
Stromversorgung	220-240	220-240
Anschlußwert (Watt)	3.25	2 x 3.25
Temperatur (°C)	50 bis 190	50 bis 190
Innen / Außenenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl



GN Behälter







Artikel-Nr.	Tiefe mm	Abmessung	Menge VE
21020	20		6
21040	40		6
21065	65	GN2/1	6
21100	100	650 x 530	6
21150	150		6
21200	200		6
11020	20		6
11040	40		6
11065	65	GN1/1	6
11000	100	530 x 325	6
11150	150		6
11200	200		6
23020	20		12
23040	40		12
23065	65	GN2/3	12
23100	100	353 x 325	12
23150	150		12
23200	200		12
12020	20		12
12040	40		12
12065	65	GN1/2	12
12100	100	325 x 265	12
12150	150		12
12200	200		12
13020	20		18
13040	40		18
13065	65	GN1/3	18
13100	100	325 x 176	18
13150	150		18
13200	200		18
14020	20		24
14040	40		24
14065	65	GN1/4	24
14100	100	265 x 162	24
14150	150		24
14200	200		24



Artikel-Nr.	Tiefe mm	Abmessung	Menge VE
16065	65	book or are the real of	36
16100	100	GN1/6	36
16150	150	176 x 162	36
16200	200		36
19065	65	6N1/9	48
19100	100	GN1/9	48
19150	150	176 x108	48
24040	40		12
24065	65	GN2/4	12
24100	100	530 x 162	12
24150	150		12
P21020	20		6
P21040	40		6
P21065	65	GN2/1	6
P21100	100	650 x 530	6
P21150	150	030 K 330	6
P21200	200		6
P11020	20		6
P11040	40		6
P11065	65	GN1/1	6
P11100	100	530 x 325	6
P11150	150	330 x 323	6
P11200	200		6
P23020	20		12
P23040	40		12
P23065	65	GN2/3	12
P23100	100	353 x 325	12
P23150	150	333 X 323	12
P23200	200		12
P12020	20		12
P12040	40		12
P12045	65	GN1/2	12
P12100	100	325 x 265	12
P12150	150	323 x 203	12
P12200	200		
P13020	200		12 18
P13040	40		18
P13040 P13065	65	GN1/3	
		325 x 176	18
P13100	100	323 X 1/0	18
P13150	150		18
P13200	200		18



Artikel-Nr.		Abmessung	Menge VE
11000	1	530 x 325	6
12000	gun g	325 x 265	12
23000	spar	353 x 325	12
13000	Ohne Löffelaussparung	325 x 176	18
14000	itel	265 x 162	24
16000	le Li	176 x 162	36
19000	- A	176 x 108	48
24000		530 x 162	12
	98 98		
P11000		530 x 325	6
P12000	ng u	325 x 265	12
P23000	barr	353 x 325	12
P13000	Issni	325 x 176	18
P14000	Mit Löffelaussparung	265 x 162	24
P16000	t Lö	176 x 162	36
P19000	Σ	176 x 108	48
P24000		530 x 162	12
SC11000	9	530 x 325	6
SC23000	ichtung	353 x 325	12
SC12000	ndic	325 x 265	12
SC13000	iko	325 x 176	18
SC14000	Mit Silikondi	265 x 162	24
SC16000	2	176 x 162	36



Geltungsbereich

- 1. Soweit nicht anders ausdrücklich vereinbart, gelten die nachstehenden "Allgemeinen Geschäftsbedingungen" (AGB) für alle Verträge, Lieferungen und sonstigen Leistungen im Geschäftsverkehr mit Nichtverbrauchern im Sinne des § 310 Abs.1 BGB (nachstehend "Kunden" genannt). Diese AGB finden auch auf Rahmenverträge Anwendung, die die Atosa Catering Equipment GmbH (nachstehend "Unternehmen" genannt) mit dem Kunden abschließt.
- 2. Entgegenstehende oder von diesen AGB abweichende Bedingungen des Kunden, insb. Einkaufsbedingungen, werden nicht Vertragsinhalt, es sei denn, dass das Unternehmen diesen ausdrücklich und schriftlich zustimmt.

Vertragsabschluss

- 1. Mit Abgabe einer auf Abschluss eines Kaufvertrages gerichteten Willenserklärung drückt der Kunde aus, ausschließlich gewerblich als Unternehmer gem. § 14 BGB zu handeln.
- 2. Alle Angebote des Unternehmens sind freibleibend und unverbindlich. Sie stellen nur eine Aufforderung zur Abgabe eines Angebots dar. Ein Vertrag kommt erst durch die schriftliche Auftragsbestätigung des Unternehmens oder stillschweigend durch die Ausführung der Bestellung zustande und richtet sich ausschließlich nach dem Inhalt der Auftragsbestätigung und/oder diesen AGB. Im Falle der stillschweigenden Annahme des Angebots gilt der Lieferschein bzw. die Warenrechnung als Auftragsbestätigung.
- 3. Mündliche Zusagen des Unternehmens, seiner Angestellten oder Handelsvertreter, die vor Vertragsschluss abgegeben werden, sind rechtlich unverbindlich und werden durch den schriftlichen Vertrag ersetzt, soweit keine abweichende Vereinbarung getroffen worden ist. Soweit das Unternehmens, seiner Angestellten oder Handelsvertreter nach Vertragsschluss Ergänzungen oder Änderungen des Vertrags vornehmen, bedürfen diese zu ihrer
- 4. Werden dem Unternehmen nach Vertragsschluss Tatsachen bekannt (z.B. Zahlungsverzug des Kunden hinsichtlich früherer Lieferungen), die nach pflichtgemäßem kaufmännischem Ermessen darauf schließen lassen, dass der Zahlungsanspruch durch mangelnde Leistungsfähigkeit des Kunden gefährdet ist, ist das Unternehmen berechtigt, von dem Vertrag zurückzutreten und Forderungen für bereits erbrachte Teilleistungen sofort fällig zu stellen, es sei denn, dass der Kunde innerhalb einer angemessenen Frist mit einer Erfüllung Zug-um-Zug einverstanden ist oder dem Unternehmen Sicherheit in Höhe der noch ausstehenden Forderung leistet.

 5. Im Falle der Zahlungseinstellung, der Zahlungsunfähigkeit oder des Vermögensverfalls ist das Unternehmen berechtigt, alle bestehenden Verträge aus wichtigem Grund mit sofortiger Wirkung zu kündigen.
- 6. Die Leistungspflicht des Unternehmens beschränkt sich ausschließlich auf seine Pflichten als Verkäufer aus dem Kaufvertrag. Beratungs- oder Auskunftsleistungen sind nicht Gegenstand des Vertrages, soweit sie nicht ausdrücklich schriftlich vereinbart sind.
- 7. Mit Abgabe der auf den Vertragsschluss gerichteten Willenserklärung erkennt der Kunde an, dass er sich durch Einsicht in vorhandene Pläne und Leistungsbeschreibungen über die Art der Ausführung und den Umfang der Leistung unterrichtet hat. Bei offensichtlichen Irrtümern, Schreib- und Rechenfehlern in den Unterlagen, Zeichnungen und Plänen besteht für diese keine Verbindlichkeit. Der Kunde wird das Unternehmen über derartige Fehler in Kenntnis setzen, so dass die Auftragsbestätigung bzw. die Ausführung der Bestellung und damit der Vertragsschluss korrigiert bzw. erneuert werden kann. Dies gilt auch, soweit dem Kunden die Unterlagen nicht vollständig
- 8. Das Unternehmen ist berechtigt, gegenüber dem Kunden Abschlagsrechnungen bzw. Vorschussrechnungen zu stellen bis zum vollen Warenwert des Vertrages. Soweit der Kunde nicht innerhalb angemessener Frist (14 Tage) nach Zugang der Abschlags- bzw. Vorschussrechnung an das Unternehmen leistet, ist dieses bis zum Ausgleich der Abschlags- bzw. Vorschussrechnung von seinen Lieferpflichten in tatsächlicher und zeitlicher Hinsicht freigestellt Liefertermine, die vom Unternehmen zugesagt worden sind, verschieben sich entsprechend. Soweit der Kunde auch nach nochmaliger Aufforderung mit angemessener Fristsetzung den Ausgleich der Abschlags- bzw. Vorschussrechnung nicht bewirkt, ist das Unternehmen berechtigt, ohne weitere Voraussetzung vom Vertrag zurückzutreten. In diesem Fall sind Schaden- und/oder Aufwendungsersatzansprüche des Kunden ausgeschlossen. 9. Der Zugang der Rechnung gilt ab dem zweiten auf die Absendung folgenden Werktag als erfolgt

Das Unternehmen speichert und nutzt personenbezogene Daten des Kunden zur Abwicklung und Erfüllung der abgeschlossenen Verträge. Die Daten werden außerdem zur weiteren Pflege der Geschäftsbeziehung mit dem Kunden verwendet, soweit dieser dem nicht gemäß § 28 IV BDSG widerspricht. Eine Weitergabe an Dritte erfolgt nicht, es sei denn, dass der Kunde dies ausdrücklich schriftlich genehmigt hat

Zusätzliche Leistungen

Beratungs- und Planungsleistungen, die der Kunde gegenüber Dritten zu erbringen hat, sind nicht Vertragsgegenstand. Eventuelle Angaben dazu sind stets unverbindlich.

Lieferung, Gefahrenübergang und Verzug

- 1. Die Ware wird nach branchenüblichen Usanzen sorgfältig verpackt. In Ermangelung einer abweichenden Abrede ist Lieferung "Ab Werk" vereinbart. Die Ver- und die Entladung der Lieferung sind soweit nicht anders vereinbart nicht Vertragsgegenstand. Mit der Übergabe der Ware an den Kunden, den Spediteur oder den Frachtführer geht die Gefahr auf den Kunden über, spätestens jedoch mit dem Verlassen der Betriebsstätte des Unternehmens, und zwar auch dann, wenn die Auslieferung durch dieses erfolgt. Die Gefahr geht auch auf den Kunden über, wenn auf Veranlassung des Unternehmens von der Betriebsstätte eines Dritten geliefert wird (sog. Streckengeschäft).

 2. Bei einer Bestellung von Waren mit dem Nettokaufpreis von über 1.000,- EUR kann vereinbart werden, dass das Unternehmen die Transportkosten trägt ("frei bordsteinkante"). Soweit die Versendung oder Lieferung "frei
- bordsteinkante" vereinbart ist, erfolgt diese auf Gefahr des Kunden. In beiden Fällen trägt das Unternehmen lediglich die Kosten für Fracht und Versicherung. Wird der Versand auf Wunsch oder aus Verschulden des Kunden verzögert, so lagert die Ware auf dessen Kosten und Gefahr. Das Gleiche gilt, soweit sich die Versendung oder Lieferung aufgrund höherer Gewalt oder nach Vertragsschluss eintretender Hindernisse, die das Unternehmen nicht zu vertreten hat, verzögert. In diesem Falle steht die Anzeige der Versandbereitschaft bzw. der Lieferung dem Versand des Unternehmens gleich. Der Zugang der Anzeige gilt ab dem zweiten auf die Absendung folgenden Werktag als
- 3. Teillieferungen sind in zumutbarem Umfange zulässig. Sie sind insbesondere dann zulässig, wenn die Teillieferung für den Kunden im Rahmen des vertraglichen Bestimmungszwecks verwendbar ist und wenn die Lieferung der restlichen bestellten Ware sichergestellt ist.
- 4. Die Lieferfrist verlängert sich auch innerhalb eines Verzuges angemessen bei Eintritt höherer Gewalt und allen unvorhergesehenen, nach Vertragsabschluss eingetretenen Hindernissen, die das Unternehmen nicht zu vertreten hat (insbesondere auch Betriebsstörungen, Streik, Aussperrung oder Störung der Verkehrswege), soweit diese Hindernisse nachweislich auf die Lieferung von erheblichem Einfluss sind. Dies gilt auch, wenn diese Umstände bei den Lieferanten des Unternehmens und deren Unterlieferanten eintreten, insbesondere diese trotz des Bestehens eines Einkaufsvertrages bzw. Vorliegens einer Bestellung das Unternehmen nicht vertragskonform und rechtzeitig beliefern können. Beginn und Ende derartiger Hindernisse teilt das Unternehmen dem Kunden baldmöglichst mit. Der Kunde kann von dem Unternehmen die Erklärung verlangen, ob es zurücktreten oder innerhalb angemessener Frist liefern will. Erklärt sich das Unternehmen nicht unverzüglich, kann der Kunde zurücktreten. Schadenersatzansprüche und/oder Aufwendungsersatzansprüche sind in diesem Falle ausgeschlossen. Die vorstehenden Regelungen gelten für den Kunden entsprechend, falls die vorgenannten Hindernisse beim ihm eintreten
- Das Unternehmen haftet hinsichtlich rechtzeitiger Lieferung nur für eigenes Verschulden und das seiner Erfüllungsgehilfen. Für das Verschulden seiner Vorlieferanten hat er nicht einzutreten, da diese nicht seine Erfüllungsgehilfen sind. Das Unternehmen ist jedoch verpflichtet, auf Verlangen eventuelle ihm gegen seinen Vorlieferanten zustehende Ansprüche an den Kunden abzutreten.

Preise und Zahlung

- 1. Die Preise verstehen sich stets zzgl. der gesetzlich geschuldeten Umsatzsteuer.
- 2. Wenn nicht anders vereinbart, ist die Zahlung bei Empfang der Ware und Rechnung ohne Abzug sofort fällig.
- 3. Bei Zahlungsverzug des Kunden ist das Unternehmen berechtigt, Verzugszinsen in Höhe von 9 Prozentpunkten über dem Basiszinssatz zu verlangen. Eventuell vereinbarte Skonti werden nicht gewährt, soweit sich der Kunde mit Zahlungsverpflichtungen aus früheren Lieferungen in Verzug befindet. Ferner ist das Unternehmen bei Zahlungsverzug des Kunden berechtigt, von diesem die Zahlung einer Pauschale in Höhe von € 40,00 zu verlangen, es sei denn, der Kunde erbringt den Nachweis des geringeren Schadens.
- 4. Gerät der Kunde in Zahlungsverzug, ist das Unternehmen berechtigt, nach vorheriger fruchtloser Mahnung die Ware zurückzunehmen. Soweit für die Warenrücknahme der Zutritt zum Betrieb des Kunden erforderlich ist, verpflichtet sich dieser bereits mit Vertragsschluss, sein Einverständnis dazu zu erteilen und die Wegnahme zu dulden. Die Rücknahme ist kein Rücktritt vom Vertrag. Wurde die Ware im Rahmen eines Einzelvertrages außerhalb einer ständigen Geschäftsverbindung geliefert, verpflichtet sich das Unternehmen, zuvor vom Vertrag zurückzutreten. Sollte die Ware noch bei dem Unternehmen lagern, kann dieses die Wegschaffung der vertragsgegenständlichen Ware durch den Kunden untersagen
- 5. Eine Zahlungsverweigerung oder ein Zahlungseinbehalt sind ausgeschlossen, wenn der Kunde den Mangel oder sonstigen Beanstandungsgrund bei Vertragsschluss kannte.
 6. Ein Zurückbehaltungsrecht bzw. Aufrechnungsrecht des Kunden gegenüber fälligen Ansprüchen des Unternehmens aus dem Gesamtsaldo der Geschäftsverbindung bzw. einem Einzelvertrag besteht nur, soweit die Gegenansprüche des Kunden unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind. Das bloße Schweigen des Unternehmens auf die Geltendmachung solcher Gegenansprüche gilt nicht als Anerkenntnis. Dies gilt für ein etwaiges Leistungsverweigerungsrecht des Kunden entsprechend.

Eigentumsvorbehalt

- 1. Das Unternehmen behält sich das Eigentum an der Ware bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises vor. Bei Waren, die der Kunde im Rahmen einer laufenden Geschäftsverbindung bezieht, behält sich das Unternehmen das Eigentum vor, bis seine sämtlichen Forderungen gegen den Kunden aus der Geschäftsverbindung, einschließlich der künftig entstehenden Forderungen, auch aus gleichzeitig oder später abgeschlossenen Verträgen, beglichen sind. Dies gilt auch dann, wenn einzelne oder sämtliche Forderungen des Unternehmens in eine laufende Rechnung aufgenommen wurden und der Saldo gezogen und anerkannt ist.

 2. Wird die Vorbehaltsware vom Kunden verarbeitet, so wird vereinbart, dass die Verarbeitung im Namen und für Rechnung des Unternehmens als Hersteller i.S.d. § 950 BGB erfolgt und dieses unmittelbar das Eigentum oder -
- wenn die Verarbeitung aus Stoffen mehrerer Eigentümer erfolgt oder der Wert der verarbeiteten Sache höher ist als der Wert der Vorbehaltsware das Miteigentum an der neu geschaffenen Sache im Verhältnis des Werts der Vorbehaltsware zum Wert der neu geschaffenen Sache zur Zeit der Verarbeitung erwirbt. Für den Fall, dass kein solcher Eigentumserwerb beim Unternehmen eintreten sollte, überträgt der Kunde bereits ietzt sein künftiges Eigentum oder – im vorstehend genannten Verhältnis – Miteigentum an der neu geschaffenen Sache zur Sicherheit an das Unternehmen. Wird die Vorbehaltsware mit anderen Sachen zu einer einheitlichen Sache verbunden oder untrennbar vermischt (§§ 947, 948 BGB), so erwirbt das Unternehmen Miteigentum an der neu geschaffenen Sache entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen. Ist in Folge der Verbindung oder Vermischung eine der anderen Sachen als Hauptsache anzusehen, so überträgt der Kunde, soweit ihm die Hauptsache gehört, schon jetzt dem Unternehmen das Miteigentum daran im Verhältnis des Werts der Vorbehaltsware zum Wert der neu geschaffenen Sache zur Zeit der Verbindung oder Vermischung. Der Kunde hat in diesen Fällen die im Eigentum oder Miteigentum des Unternehmens stehende Sache, die ebenfalls als Vorbehaltsware im Sinne der vorstehenden Bedingungen gilt, unentgeltlich zu verwahren.

- 3. Wird Vorbehaltsware allein oder zusammen mit nicht dem Unternehmen gehörender Ware veräußert, so tritt der Kunde schon ietzt, d.h. im Zeitpunkt des Vertragsschlusses, die aus der Weiterveräußerung entstehenden Forderungen in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware mit allen Nebenrechten und Rang vor dem Rest ab, das Unternehmen nimmt die Abtretung an. Wert der Vorbehaltsware ist der Rechnungsbetrag des Unternehmens, der jedoch außer Ansatz bleibt, soweit ihm Rechte Dritter entgegenstehen. Steht die weiterveräußerte Vorbehaltsware im Miteigentum des Unternehmens, so erstreckt sich die Abtretung der Forderungen auf den Betrag, der dem Anteilswert des Unternehmens an dem Miteigentum entspricht.
- 4. Wird Vorbehaltsware vom Kunden als wesentlicher Bestandteil in das Grundstück, Schiff, Schiffsbauwerk oder Luftfahrzeug eines Dritten eingebaut, so tritt der Kunde schon jetzt die gegen den Dritten oder den, den es angeht, entstehenden, abtretbaren Forderungen in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware mit allen Nebenrechten einschließlich eines solchen auf Einräumung einer Sicherungshypothek mit Rang vor dem Rest ab; das Unternehmen nimmt die Abtretung an. Ziffer 7.3 Satz 2 und 3 gelten entsprechend.
- 5. Der Kunde ist zur Weiterveräußerung, zur Verwendung oder zum Einbau der Vorbehaltsware nur im üblichen ordnungsgemäßen Geschäftsgang und nur mit der Maßgabe berechtigt und ermächtigt, dass die Forderungen im Sinne von Ziffer 8.3. und 8.4. auf das Unternehmen tatsächlich übergehen. Soweit der Kunde mit seinen Vertragspartnern ein Abtretungsverbot bezüglich dieser Forderung vereinbart hat, erlischt die Ermächtigung zur Weiterveräußerung. Zu anderen Verfügungen über die Vorbehaltsware, insbesondere Verpfändung oder Sicherungsübereignung ist der Kunde nicht berechtigt. Eine Abtretung im Wege des echten Factoring ist dem Kunde unter der Voraussetzung gestattet, dass dem Unternehmen dies unter Bekanntgabe der Factoring-Bank und der dort unterhaltenen Konten des Kunden angezeigt wird und der Factoring-Erlös den Wert der gesicherten Forderung des Unternehmens übersteigt. Mit der Gutschrift des Factoring-Erlöses wird die Forderung des Unternehmens sofort fällig.
- 6. Das Unternehmen ermächtigt den Kunden unter Vorbehalt des Widerrufs zur Einziehung der gemäß Ziffer 7.3. 7.5. abgetretenen Forderungen. Das Unternehmen wird von der eigenen Einziehungsbefugnis keinen Gebrauch machen, solange der Kunde seinen Zahlungsverpflichtungen, auch gegenüber Dritten, nachkommt. Auf Verlangen des Unternehmens hat der Kunde die Geschäfts- und Privatadressen seiner Vertragspartner unverzüglich bekanntzugeben, an die er die Vorbehaltsware bzw. Ware, in die die Vorbehaltsware des Unternehmens als wesentlicher Bestandteil eingegangen ist, geliefert hat. Die Mitteilung umfasst auch die Verpflichtung des Kunden, aufzulisten, inwieweit diese Lieferungen von seinen Vertragspartnern bereits beglichen worden sind und welche Forderungen hier noch im Einzelnen offen stehen.
- 7. Über Zwangsvollstreckungsmaßnahmen Dritter in die Vorbehaltsware oder in die abgetretenen Forderungen hat der Kunde das Unternehmen unverzüglich unter Übergabe der für den Widerspruch notwendigen Unterlagen
- 8. Mit Zahlungseinstellung und/oder Antrag auf Eröffnung des Insolvenzverfahrens erlöschen die Rechte zur Weiterveräußerung, zur Verwendung oder zum Einbau der Vorbehaltsware sowie die Ermächtigung zum Einzug der abgetretenen Forderungen; bei einem Scheckprotest erlischt die Einzugsermächtigung ebenfalls. Dies gilt nicht für die Rechte des Insolvenzverwalters.
- 9. Übersteigt der Wert der eingeräumten Sicherheiten die Forderungen (ggf. vermindert um An- und Teilzahlungen) um mehr als 20%, so ist das Unternehmen insoweit zur Rückübertragung oder Freigabe nach seiner Wahl verpflichtet. Mit Tilgung aller Forderungen des Unternehmens aus der Geschäftsverbindung gehen das Eigentum an der Vorbehaltsware und die abgetretenen Forderungen auf den Kunden über.

Mängelrüge, Gewährleistung und Haftung

- 1. Der Kunde ist verpflichtet, die empfangene Ware unverzüglich nach der Ablieferung sorgfältig auf Menge und Beschaffenheit hin zu untersuchen und, wenn sich ein Mangel zeigt, diesen dem Unternehmen unverzüglich anzuzeigen, anderenfalls die Lieferung als genehmigt gilt. Die Rüge offensichtlicher Mängel ist nur rechtzeitig, sofern sie innerhalb einer Frist von 14 Tagen, gerechnet ab Lieferung, in Textform beim Unternehmen eingeht. Die Rüge nicht offenkundiger Mängel ist rechtzeitig, sofern sie innerhalb einer Frist von 14 Tagen, gerechnet ab Entdeckung durch den Kunden, in Textform beim Unternehmen eingeht
- 2. Stellt der Kunde einen Sachmangel fest, ist er nicht länger berechtigt, über die Sache zu verfügen, d.h. sie darf nicht geteilt, mit anderen Sachen verbunden, vermischt, verarbeitet oder weiterveräußert werden, bis eine Einigung über die Abwicklung der Reklamation erzielt bzw. ein selbstständiges Beweisverfahren durch einen von der Industrie- und Handelskammer am Sitz des Kunden bestellten und vereidigten Sachverständigen durchgeführt
- 3. Der Kunde ist verpflichtet, dem Unternehmen die beanstandete Ware oder Muster davon zwecks Prüfung der Beanstandung zur Verfügung zu stellen. Bei schuldhafter Verweigerung entfällt die Gewährleistung,
- 4. Bei begründeten Mängelrügen ist das Unternehmen berechtigt, unter Berücksichtigung der Art des Mangels und der Interessen des Kunden die Art der Nacherfüllung (Ersatzlieferung oder Nachbesserung) zu bestimmen.
- 5. Über einen bei einem Vertragspartner eintretenden Gewährleistungsfall hat der Kunde das Unternehmen unverzüglich zu informieren.
- 6. Die Gewährleistungsfrist für Warenmängel beträgt 24 Monaten ab Lieferung an den Kunden. Die Rückgriffansprüche des Kunden gegenüber dem Unternehmen gemäß §§ 478, 479 BGB bleiben davon unberührt. Diese Rückgriffansprüche bestehen allerdings nur insoweit, soweit der Kunde gegenüber seinem Vertragspartner unter Beachtung sämtlicher Fristen und Ausschlussfristen zwingend gesetzlich verpflichtet war, die nach §§ 478, 479 BGB gegenüber dem Unternehmen geltend gemachten Rückgriffansprüche gegenüber seinem Vertragspartner zu erfüllen.
- 7. Beim Kauf gebrauchter Sachen sind Gewährleistungsansprüche des Kunden nach § 437 BGB insgesamt ausgeschlossen.

Allgemeine Haftungsbegrenzung

Schadensersatzansprüche des Kunden, gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere aus Unmöglichkeit, Verzug, mangelhafter oder falscher Lieferung, Vertragsverletzung, Verletzung von Pflichten bei Vertragsverhandlungen und unerlaubter Handlung sind für leichte Fahrlässigkeit des Unternehmens oder einem seiner Vertreter ausgeschlossen. Dieser Haftungsausschluss gilt nicht bei einer Verletzung von Leben, Körper oder Gesundheit und bei leicht fahrlässiger Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. In Fällen leicht fahrlässiger Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist die Haftung auf den Ersatz des bei Vertragsschluss voraussehbaren, typischen Schadens beschränkt. Mittelbare Schäden oder Folgeschäden sind nur ersatzfähig, soweit sie bei bestimmungsgemäßem Gebrauch der Sache typischerweise zu erwarten sind. Die vorstehenden Haftungsausschlüsse und –beschränkungen gelten in gleichem Umfange zu Gunsten der Organe, gesetzlichen Vertreter, Mitarbeiter und sonstigen Erfüllungsgehilfen des Unternehmens. Soweit dieses technische Auskünfte gibt oder beratend tätig wird, ohne dass dies vertraglich geschuldet ist, geschieht dies unentgeltlich und unter Ausschluss jeglicher Haftung.

Umtausch / Rückgabe

- 1. Eine Rückgabe (Rücknahme oder Umtausch), auf die kein gesetzlicher und/oder kein vereinbarter Rechtsanspruch besteht, ist nur unter in Ziffer 10.2 und 10.3 vorgesehenen Bedingungen zulässig. Soweit bei den einzelnen Artikeln Rückgaberechte bzw. deren Rechtsfolgen ausgewiesen werden, gehen diese den Allgemeinen Geschäftsbedingungen vor.

 2. Im Falle einer Rückgabe hat der Kunde die für die Lieferung bereits tatsächlich angefallenen bzw. tatsächlich noch anfallenden Versandkosten zu tragen sowie auch die Kosten der Rücksendung, soweit die Rückgabe nicht
- gen eines Rücktrittsrechts erfolgt. Die Waren sind mit Originalverpackung zurückzusenden.
- 3. Die Gefahr des Untergangs und der Verschlechterung der vom Kunden zurückgesandten Waren trägt der Kunde bis er die Sache an das Unternehmen übergeben hat. Die Ware gilt als an das Unternehmen übergeben, wenn sie im Lager der vom Unternehmen zur Annahme der Rücksendung ermächtigten Person angekommen ist.

Immaterialgüterrechte

- 1. Nach vorheriger schriftlicher Zustimmung des Unternehmens ist es dem Kunden erlaubt, vom Unternehmen veröffentlichte Inhalte zum Vertriebszweck zu teilen oder zu verlinken. Das Unternehmen behält in vollem Umfang sämtliche ihm zustehenden Immaterialgüterrechte, insbesondere alle Patent-, Design-, Urheber-, Namens- und Firmenrechte sowie die Rechte an seinem Know-how. Vorbehaltlich einer ausdrücklichen Vereinbarung räumt das Unternehmen dem Kunden kein Recht zum Gebrauch der ihm zustehenden Immaterialgüterrechte ohne ausdrückliche, vorherige schriftliche Zustimmung ein.
- 2. Das Unternehmen räumt dem Kunden das nicht ausschließliche und zeitlich beschränkbare Recht zur Verwendung seiner Handelsnamen, Handelsmarken, Warenzeichen sowie sonstigen Symbole und Warenbezeichnungen ein. Diese Berechtigung ist vom Fachhändler nur im Rahmen dieses Vertrages und ausschließlich zu dem Zweck auszuüben, den Absatz der Waren des Unternehmens zu fördern. 3. Der Kunde darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung vom Unternehmen:
- die vertragsgegenständlichen Kennzeichen nicht verändern, fälschen oder in anderer Weise modifizieren, sowie
- die an den Produkten des Verkaufssortiments angebrachten vertragsgegenständlichen Kennzeichen oder Nummern und sonstigen Identifikationszeichen nicht entfernen, verändern, fälschen oder in anderer Weise modifizieren.

Erfüllungsort, Gerichtsstand und anzuwendendes Recht

- 1. Erfüllungsort und Gerichtsstand für alle Ansprüche und Streitigkeiten aus oder im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis ist, soweit der Kunde Kaufmann, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentliche rechtliches Sondervermögen ist, der Verwaltungssitz des Unternehmens. Dieses ist jedoch berechtigt, den Kunden auch an seinem Sitz zu verklagen.

 2. Die rechtliche Beurteilung der Beziehungen zwischen den Vertragsparteien regelt sich ausschließlich nach dem in der Bundesrepublik Deutschland geltenden formalen und materiellen Recht unter Ausschluss des UN-
- Kaufrechts sowie internationaler Handelsbestimmungen (CISG). Weiterhin ausgeschlossen sind Verweisungsnormen des deutschen internationalen Privatrechts, die zur Anwendung von ausländischen Rechtsnormen bzw. ausländischen Gerichtsständen führen würden.

Salvatorische Klausel

Sollten einzelne Bestimmungen dieses Vertrages unwirksam. teilweise unwirksam bzw. undurchführbar sein, so berührt dies die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht. Anstelle der unwirksamen, teilweise unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmung vereinbaren die Parteien eine Regelung zu setzen, die dem Sinn und Zweck der unwirksamen, teilweise unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmung am Nächsten kommt. Sollten die Parteien eine solche Einigung nicht herbeiführen, so tritt an die Stelle der unwirksamen, teilweise unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmung nach Wunsch der Parteien diejenige gesetzliche Bestimmung, die dem Sinn und Zweck der unwirksamen, teilweise unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmung am Nächsten kommt.

CookRite





















HEIßE THEKE

Modell	WHY125L	WHF150L	WHY160L	WHF200L
Außenmaß (BxTxH)mm	700 x 580 x 678	700 x 570 x 678	900 x 580 x 678	900 x 570 x 678
Innenmaß (BxTxH)mm	680 x 485 x 455	680 x 485 x 455	880 x 485 x 455	880 x 485 x 455
Ebenen Abmessungen mm	650 x 338/ 650 x 288 650 x 238	650 x 338	850 x 338 / 850 x 288 850 x 238	850 x 338
Anzahl Ebenen	3	3	3	3
Ladekapazität pro Ebenen (Kg)	7	7	7	7
Inhalt (L)	125	150	160	200
Gewicht Brutto / Netto (Kg)	58 / 43	61 / 46	70 / 49	76 / 55
Stromversorgung	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1	220 - 240/50/1
Anschlußwert (Watt)	1240	1250	1650	1650
Elektrischer Strom (A)	5.5	5.5	7.2	7.2
Innentemperatur (°C)	+30°C bis +90°C	+30°C bis +90°C	+30°C bis +90°C	+30°C bis +90°C
Schaumstoff	C5H10	C5H10	C5H10	C5H10
Füße / Rollen	Gummifüße	Gummifüße	Gummifüße	Gummifüße
nnen / Außenverkleidung	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas	Edelstahl - Glas
Beleuchtung	Ja	Ja	Ja	Ja
Türschloss	Nein	Nein	Nein	Nein



HEIßE THEKE

Eigenschaften:



- Hochwertige Konstruktion
- · LED Beleuchtung
- · Panoramablick vorne, seitlich und von oben
- Manueller Thermostat: Temperatur einstellbar von +30°C bis +90°C
- · Auf justierbaren Füßen montiert
- · Schiebetüren aus Glas, herausnehmbar
- · Wasserbehälter zu Befeuchtung integriert.



WHY125L



WHF150L



WHF200L



WHY160L



GAS FRITTEUSEN





Modell	AT7G4F-F	AT7G8F-F
Außenmaß (BxTxH) mm	400 x 700 x 1085	800 x 700 x 1085
Verpackungsmaß (BxTxH) mm	500 x 815 x 1160	875 x 815 x 1160
Brenner	3	6
Inhalt L	16	2 x 16
Leistung kW	13(NG) / 11(LP)	26(NG) / 22(LP)
Temperatur C°	110° bis 190°	110° bis 190°
Gewicht Brutto (Kg)	81	139
Gewicht Netto (Kg)	53	94
Piezo Zündung		
Füße	4 (H15 – 19cm)	4 (H15 – 19cm)
Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl



GAS LAVASTEINGRILL









Modell	AT7G4C-F	AT7G8C-F	AT7G4CM-F	AT7G8CM-F
Außenmaß (BxTxH) mm	400 x 700 x 1085	800 x 700 x 1085	400 x 700 x 1085	800 x 700 x 1085
Verpackungsmaß (BxTxH) mm	500 x 815 x 1160	875 x 815 x 1160	500 x 815 x 1160	875 x 815 x 1160
Grillfläche mm	356 x 535	712 x 535	356 x 535	712 x 535
Brenner	1	2	1	2
Leistung kW	7	2 x 7	7	2 x 7
Gewicht Brutto (Kg)	78	132	78	132
Gewicht Netto (Kg)	50	87	50	87
Piezo Zündung				
Füße	4 (H15 – 19cm)			
Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl



GAS GRIDDLEPLATTEN MIT UNTERBAU







Modell	AT7G4G-F-A	AT7G8G-F-A	AT7G4G-F-B	AT7G8G-F-B	AT7G8G-F-D
Außenmaß (BxTxH) mm	400 x 700 x 1085	800 x 700 x 1085	400 x 700 x 1085	800 x 700 x 1085	800 x 700 x 1085
Verpackungsmaß (BxTxH) mm	500 x 815 x 1160	875 x 815 x 1160	500 x 815 x 1160	875 x 815 x 1160	875 x 815 x 1160
Grillfläche mm	396 x 504	796 x 504	396 x 504	796 x 504	796 x 504
Brenner	1	2	1	2	2
Leistung kW	7	2 x 7	7	2 x 7	2 x 7
Gewicht Brutto (Kg)	83	138	83	138	136
Gewicht Netto (Kg)	55	93	55	93	93
Piezo Zündung					
Füße	4 (H15 – 19cm)				
Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl



GAS NUDELKOCHER





Modell	AT7G4P-F	AT7G8P-F
Außenmaß (BxTxH) mm	400 x 700 x 1085	800 x 700 x 1085
Verpackungsmaß (BxTxH) mm	500 x 815 x 1160	875 x 815 x 1160
Brenner	1	2
Inhalt L	25	2 x 25
Leistung kW	10	2 x 10
Gewicht Brutto (Kg)	78	131
Gewicht Netto (Kg)	47	85
Piezo Zündung		
Füße	4 (H15 – 19cm)	4 (H15 – 19cm)
Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl



GASHERDE MIT BACKOFEN





~		
Modell	AT7G4BO-1	AT7G4BO-2
Außenmaß (BxTxH) mm	800 X 700 X 1085	800 x 700 x 1085
Verpackungsmaß (BxTxH) mm	875 X 815 X 1160	875 x 815 x 1160
Brenner	4	4
Ofen kW	8	8
Leistung	2 x 3,5 / 2 x 7	4 x 7
Gewicht Brutto (Kg)	155	155
Gewicht Netto (Kg)	110	110
Ofen Temperatur C°	100° bis 300°	100° bis 300°
Piezo Zündung (nur Backofen)		
Füße	4 (H15 – 19cm)	4 (H15 – 19cm)
Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl



GASHERDE MIT BACKOFEN/UNTERBAU





Modell	AT7G6B-F1	AT7G6B-F2	AT7G6BO1	AT7G6BO2
Außenmaß (BxTxH) mm	1200 x 700 x 1085			
Verpackungsmaß (BxTxH) mm	1275 x 815 x 1160			
Brenner	6	6	6	6
Leistung kW	3 x 3,5 / 3 x 7	6 x 7	3 x 3,5 / 3 x 7	6 x 7
Gewicht Brutto (Kg)	151	155	206	209
Gewicht Netto (Kg)	100	104	148	152
Piezo Zündung	-	-	-	-
Füße	4 (H15 – 19cm)			
Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl

CookRite

P700

400mm Breite:

A = Glatte Griddleplatte

B = Gerillte Griddleplatte

D= 1/2 Glatt / 1/2 Gerillte Platte rechts

800 mm Breite:

A = Glatte Griddleplatte

B = Gerillte Griddleplatte

D= 1/2 Glatt / 1/2 Gerillte Platte rechts

- Pilotflamme
- Piezzozündung
- Gehäuse aus Edelstahl
- Gussroste abnehmbar
- Standfüße höhenverstellbar
- Brenner individuell regelbar
- Hochwertige Metall Drehknebel
- Brenner und Aufsätze abnehmbar
- Fettauffangbehälter herausnehmbar
- Flügeltüren bei bedarf abnehmbar
- Hervoragende Brennerleistung für schnelles und effizientes Garen
- Geräte werden in Erdgas H (G20) geliefert, Düsen zum Umrüsten auf Propangas (G30) liegen bei.







GASHERDE MIT UNTERBAU





Modell	AT7G2B-F-1	AT7G2B-F-2	AT7G4B-F-1	AT7G4B-F-2
Außenmaß (BxTxH) mm	400 x 700 x 1085	400 x 700 x 1085	800 x 700 x 1085	800 x 700 x 1085
Verpackungsmaß (BxTxH) mm	500 x 815 x 1160	500 x 815 x 1160	875 x 815 x 1160	875 x 815 x 1160
Brenner	2	2	4	4
Leistung kW	3,5 / 7	2 x 7	2 x 3,5 / 2 x 7	4 x 7
Gewicht Brutto (Kg)	73	73	118	118
Gewicht Netto (Kg)	45	45	90	90
Piezo Zündung	-	-	-	-
Füße	4 (H15 – 19cm)			
Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl

NOTIZ
and Kite
By Atosa

NOTIZ	
	CON KITC
	Pv Atoco
	By Atosa







Adresse: Laubenhof 25-27

Essen 45326, Deutschland

Tel: +49 (0)201 83729932 Fax: +49 (0)201 89906935

Web: www.atosa.de