

Asskühl[®]

Frischhalten und Kühlen



SAFE-Line

Gewerbe-Gemeinschaftskühlschränke, 360 bis 500 Liter
mit verschieden schließbaren Einzelfächern

Fachhandelspreisliste 2022

Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Gültig ab 1. Mai 2022

Fachhandelspreisliste 2022

Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Gültig ab 1. Mai 2022

SAFE-Line

Gemeinschaftskühlschränke, 360 bis 500 Liter
Mit verschieden schließbaren Einzelfächern

Rückstellprobengefrierschränke mit Probendosen

Produktinformation	2
Gemeinschaftskühlschränke, 360 Liter, 8, 10, 12 Fächer	3
Gemeinschaftskühlschränke, 500 Liter, 8, 10, 12 Fächer	4
Rückstellproben-Tiefkühlschränke	5

Asskühl®

Frischhalten und Kühlen

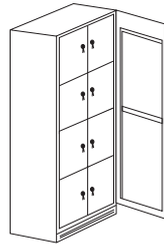
Asskühl GmbH & Co. KG
D-45326 Essen, Krablerstraße 127 / Geb. 36 a
<http://www.asskuehl.de> • info@asskuehl.de

Tel.: +49 (0)201 870 05-0 • Fax: +49 (0)201 870 05-99

SAFE-Line Kühl- und Tiefkühlschränke

Merkmale	+ Vorteile	= Gebrauchsnutzen
Entsorgung der Transportverpackung durch Interseroh AG	Umweltfreundlich, wertstoffgerecht	Umweltschonende Entsorgung
Türanschlag der Fronttür wechselbar optional: gegen Mehrpreis von rechts auf links	Gerät kann sowohl mit links- als auch rechts-angeschlagener Tür eingesetzt werden	Universeller Einsatz auch bei Standortwechsel
Innen: CNS-Facheinteilung und CNS-Türfronten	Stabile Konstruktion	Lange Lebensdauer, leicht zu reinigen, geringer Reinigungsaufwand
Fachböden, 4-seitig aufgekantet	Sorgen für eine saubere Abtrennung und verhindern Verschmutzungen aus den darüberliegenden Fächern	Verbesserte Hygiene. Saubere Abgrenzung zu den Nachbarfächern
CNS-Schubladen in den Einzelfächern mit verschiedenen Schließungen	Geschlossene, einzeln herausziehbar Schubladen, frontseitig oben schließbar, angekantete Griffleiste	4seitig geschlossene Schublade mit Boden sichert die eingestellten Kühlprodukte. Schubladen zur Reinigung herausnehmbar
Einzelfächer mit unterschiedlichen Schließungen durch hochwertige Zylinderschlösser	Jedes Fach ist mit unterschiedlichen Schlüsseln schließbar. (Optional: mit Hauptschlüssel als Generalschließanlage)	Getrennte Schließungen der Einzelfächer. Optimale Sicherheit gegen unberechtigte Zugriffe Dritter
Thermostat in der Abdeckung frontseitig eingebaut	Leicht verstellbar und gut ablesbar	Gut zu bedienen
Thermostatische Kühlung durch Rückwandverdampfer	Durch die direkte Abstrahlung der Kälte vom Verdampfer wird jedes einzelne Fach gemäß der gewählten Temperaturzone gut gekühlt	Mehr Sicherheit durch Frischekühlung der eingestellten, verpackten Lebensmittel
Drahtrohrverflüssiger auf der Rückwand sowie energiesparende, geräuscharme Hermetikkompressoren	Die Wärme wird durch Konvektion nach oben abgeführt, keine Lüftergeräusche, kein zusätzlicher Energieverbrauch	Geringerer Stromverbrauch, keine störenden Laufgeräusche, Reinigung einmal jährlich durch Abfegen mit dem Besen
Automatische Tauwasserverdunstung durch Kompressorwärme	Nutzt die Abwärme des Kompressors ohne zusätzlichen Energieaufwand	Keine Abfluss-Installation, geringere Betriebskosten, Energieersparnis
Magnetrahmendichtungen, gesteckt	Verhindern Schwitzwasserbildung im Türbereich. Keine Schraubbefestigung, leicht wechselbar	Wartungs- und regierungsfreundlich, ohne Werkzeug auswechselbar
Handelsübliche, austauschbare Funktionsteile	Schnelle Verfügbarkeit von Ersatzteilen	Größere Betriebssicherheit. Bei Störungen schnelle Hilfe durch örtlichen Kundendienst
24 Monate Gewährleistung	Kein Risiko bei entsprechenden Forderungen in den Ausschreibungen	Hohe Zuverlässigkeit und größere Betriebssicherheit für den Benutzer
24 Monate Materialgarantie in der Bundesrepublik Deutschland Vollgarantie durch Liebherr-Service bei ordnungsgemäßer Aufstellung mit ausreichender Be- und Entlüftung	Austausch defekter Teile durch Einsendung und Überprüfung durch den Hersteller	Hohe Zuverlässigkeit und Betriebssicherheit

Steckerfertig
24 Monate
Hersteller-Garantie
über LIEBHERR-Service



GKS 3608
GKS 3610
GKS 3612

Modell	Artikel Nr.	Bezeichnung	Außen/ Innen Facheinteilung/Türen	Außenmaß B/T/H [mm]	Fachmaße ca. B/T/H [mm]	Preis [€]
GKS 3608	00 208 06 360	Gemeinschaftskühlschrank 360 I, 8 Einzelfächer, verschieden schließbar, stille Kühlung	Stahlblech weiß Polystyrol weiß Fächer: CNS 18/10	597 / 654 / 1.684	2x 245x360x380 4x 245x450x350 2x 245x300x380	3.490,-
GKS 3610	00 210 06 360	Gemeinschaftskühlschrank 360 I, 10 Einzelfächer, verschieden schließbar, stille Kühlung	Stahlblech weiß Polystyrol weiß Fächer: CNS 18/10	597 / 654 / 1.684	2x 245x360x280 6x 245x450x385 2x 245x300x315	3.570,-
GKS 3612	00 212 06 360	Gemeinschaftskühlschrank 360 I, 12 Einzelfächer, verschieden schließbar, stille Kühlung	Stahlblech weiß Polystyrol weiß Fächer: CNS 18/10	597 / 654 / 1.684	2x 245x360x280 8x 245x450x220 2x 245x300x285	3.950,-

Ausführung: 1-türiger Universalkühlschrank Grundmodell LIEBHERR MRFvc 3501, Türanschlag rechts, wechselbar, 327 l Inhalt. Die senkrechte Mittelwand sowie die getrennt schließbaren Fachunterteilungen aus CNS 18/10 gefertigt, ebenso wie die Türen an der Frontseite. Gemuldete Fachböden. Die Türen mit stabilen Stangenscharnieren am seitlichen CNS-Profilrohr im Gehäuse verschweißt. Je Fach 2 Schlüssel. Außen Stahlblech weiß, innen Kunststoff weiß. Statische Kühlung +2° bis +10°C, Mechanische Steuerung, automatische Abtauung, TW-Verdunstung. Rückwandverflüssiger, 230 V/ 50 Hz, 150 Watt. Kältemittel R 600a. Isolierung 25 - 35 mm Polyurethan, FCKW- und HFCKW-frei. Energieeffizienzklasse C. Energieverbrauch 367,15 kWh/Jahr

Zubehör	00 801 00 112	Türanschlag auf links wechseln	130,-
	00 801 01 100	Mehrpreis für Generalschlüssel für alle Fächer	60,-
	00 801 01 102	Mehrpreis für Zusatzschlüssel je Fach	40,-

Steckerfertig
24 Monate
Hersteller-Garantie
über LIEBHERR-Service

GKS 5008
GKS 5010
GKS 5012



**Außen/
 Innen**

Modell	Artikel Nr.	Bezeichnung	Facheinteilung/Türen	Außenmaß B/T/H [mm]	Fachmaße ca. B/T/H [mm]	Preis [€]
GKS 5008	00 208 06 500	Gemeinschaftskühlschrank 500 I, 8 Einzelfächer, verschieden schließbar, stille Kühlung	Stahlblech weiß Polystyrol weiß Fächer: CNS 18/10	747 / 769 / 1.684	2x 320x470x380 4x 320x560x350 2x 320x415x380	4.170,-
GKS 5010	00 210 06 500	Gemeinschaftskühlschrank 500 I, 10 Einzelfächer, verschieden schließbar, stille Kühlung	Stahlblech weiß Polystyrol weiß Fächer: CNS 18/10	747 / 769 / 1.684	2x 320x470x280 6x 320x560x285 2x 320x415x315	4.370,-
GKS 5012	00 212 06 500	Gemeinschaftskühlschrank 500 I, 12 Einzelfächer, verschieden schließbar, stille Kühlung	Stahlblech weiß Polystyrol weiß Fächer: CNS 18/10	747 / 769 / 1.684	2x 320x470x280 8x 320x560x220 2x 320x415x285	4.580,-

Ausführung: 1-türiger Universalkühlschrank Grundmodell LIEBHERR MRFvc 5501, Türanschlag rechts, wechselbar, 554 l Inhalt. Die senkrechte Mittelwand sowie die getrennt schließbaren Fachunterteilungen aus CNS 18/10 gefertigt, ebenso wie die Türen an der Frontseite. Gemuldete Fachböden. Die Türen mit stabilen Stangenscharnieren am seitlichen CNS-Profilrohr im Gehäuse verschweißt. Je Fach 2 Schlüssel. Außen Stahlblech weiß, innen Kunststoff weiß. Statische Kühlung +2° bis +10°C, Mechanische Steuerung, automatische Abtauung, TW-Verdunstung. Rückwandverflüssiger, 230 V/ 50 Hz, 150 Watt. Kältemittel R 600a. Isolierung 25 - 35 mm Polyurethan, FCKW- und HFKCW-frei. Energieeffizienzklasse B; Energieverbrauch 383,44 kWh/Jahr

Zubehör	00 801 00 112	Türanschlag auf links wechseln	130,-
	00 801 01 100	Mehrpreis für Generalschlüssel für alle Fächer	60,-
	00 801 01 102	Mehrpreis für Zusatzschlüssel je Fach	40,-

Steckerfertig
24 Monate
Vollgarantie durch
LIEBHERR-Service

RPTK 174



Modell	Artikel Nr.	Bezeichnung	Außen/ Innen	Außenmaß B/T/H [mm]	Temperatur- Bereich [°C]	Preis [€]
RPTK 174	00 260 06 174	Rückstellproben-Tiefkühlschrank, 208 Liter, 1türig, rechts, wechselbar, stille Kühlung mit 7 Einschüben, 174 Behälter für 125 ml mit Deckel aus Kunststoff	Stahlblech weiß Polystyrol	600 / 630 / 1.250	-15 °C / -28 °C	3.640,-
RPTK 225	00 260 06 225	Rückstellproben-Tiefkühlschrank, 215 Liter, 1türig, rechts, wechselbar, stille Kühlung mit 9 Einschüben, 225 Behälter für 125 ml mit Deckel aus Kunststoff	Stahlblech weiß Polystyrol	600 / 620 / 1.450	-18 °C / -26 °C	3.490,-
	00 801 00 112	Türanschlag auf links wechseln				130,-

Ausführung: Universaltiefkühlschrank – stille Kühlung. Außenmantel pulverbeschichtetes Stahlblech, weiß, Innenmantel aus Polystyrol, tiefgezogen. Kältemittel **R 600 a**. Geräuscharmer Hermetikkompressor. Drahtrohrkondensator, automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung. Elektronische Regelung mit Superfrostfunktion und Warnsignal. Die CNS-Einschübe sind leicht herausnehmbar und lassen sich in der Spülmaschine reinigen. Ausgelegt für Umgebungstemperatur bis +32 °C.
RPTK 174: Anschlusswert 90 Watt, 230 Volt; Energieverbrauch 0,9 kWh / 24 Std. Klimaklasse ST, 6 Verdampferroste. **RPTK 225:** Anschlusswert 140 Watt, 230 Volt; Energieverbrauch 0,67 kWh / 24 Std.

Gesetzliche Vorschriften über Rückstellproben

Nach §9 der Eier- und Ei-Produktverordnung sind die Entnahmen von Rückstellproben erforderlich wenn

- eine Produktionsmenge von mehr als 30 Portionen überschritten wird,
- bei allen Lebensmitteln oder Speisen die unter Verwendung von rohen Eibestandteilen der Hühnereier produziert werden,
- nach der Herstellung keine anschließende Erhitzung (nach §7 Abs. 2) stattfindet. Bei dem Erhitzungsverfahren müssen Salmonellen sicher abgetötet werden; bei einer Erhitzung des gesamten Produktes für mind. 10 Minuten bei mind. +70 °C.

Lagerung der Rückstellproben

Rückstellproben sind über 96 Stunden vom Zeitpunkt der Abgabe an den Verbraucher bei einer Temperatur von +4 °C aufzubewahren – zum Nachweis der Produktsicherheit.

Die Proben sind mit Datum und der Stunde des Herstellungszeitpunktes zu kennzeichnen.

Gute Hygiene-Praxis (HACCP)

Außer der gesetzlichen Vorschrift für Eier und Ei-Produkte fordert die gute Hygiene-praxis für Einzelgerichte, Beilagen und Menü-Komponenten nach DIN 10526 Lebensmittelhygiene Rückstellproben in der Gemeinschaftsverpflegung, wie folgt:

Probenahme: vor Abgabe an den Verbraucher

Kennzeichnung: Tag, Zeitpunkt der Entnahme, Name

Probenmenge: mind. 100 g (oder 1 Portion)

Behälter: verschweißte Beutel oder gedeckelte Dosen

Aufbewahrung: separater Kühlschrank oder verschließbare Kühlbox

Lagerdauer:

- Kühllagerung: Bei +4 °C bis zu 4 Tagen (gesetzlich vorgeschrieben bei Roheiprodukten)
- Gefrierlagerung: Bei -4 bis -7 °C bis zu 7 Tagen (die sicherste und beste Alternative)
- Tiefgefrierlagerung: Bei -20 °C ist nur bedingt anzuraten, da Veränderungen im Material und in den Mikroorganismen nicht ausgeschlossen werden können.