

Outdoor Cooler

OKes 1750

LIEBHERR

Kühlen und Gefrieren

Das robuste Kühlgerät für den Außenbereich.

An manchen Tagen zieht's einen einfach nach draußen: Um zu feiern, die Natur zu genießen, zu entspannen, um gemeinsam mit Freunden zu kochen oder zu grillen. Und das unabhängig vom Wetter.

Mit unserem Outdoor Cooler haben Sie dabei einen sehr verlässlichen Partner zur Seite. Das robuste und speziell für den Außenbereich konzipierte Gerät kümmert sich so zuverlässig um Ihre Lebensmittel und Getränke, wie Sie es sich nur wünschen können. Alles bleibt frisch und servierfertig für Gaumen, Grill und Pfanne. Vertrauen Sie auf die jahrzehntelange Liebherr-Kühlkompetenz.



home.liebherr.com

Technische Änderungen, Irrtümer sowie Abweichungen der Bild- und Textinhalte vorbehalten. Farbabweichungen drucktechnisch bedingt.
Printed in Germany by le ROUX Druckerei. 77901 269-00/05.23. DE





OKes 1750 Outdoor Cooler

Energieeffizienzklasse ¹ :	
Energieverbrauch Jahr / 24 h ² :	177 / 0,484 kWh
Gesamtvolumen ³ :	109 l
Tür & Gehäuse:	Edelstahl
Geräteabmessung in cm (H/B/T):	81,8/59,8/57,7



Steuerung

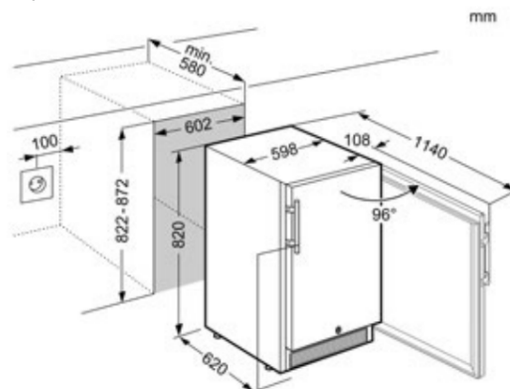
- LC-Display im Innenraum
- Warnsignal bei Störung: optisch und akustisch
- Türalarm: akustisch
- Kindersicherung

Outdoor Cooler

- LED-Beleuchtung im Innenraum
- Eine Temperaturzone, regelbar zwischen +2°C und +14°C
- Sicherheitsabschaltung
- Umgebungstemperatur: +2°C bis +35°C

Ausstattungs-vorteile

- Unterbaubar (Sockel Be- und Entlüftung)
- Edelstahlstangengriff
- Höhenverstellbare Stellfüße vorne
- Wechselbarer Türanschlag
- Verdecktes Türscharnier mit Öffnungsbegrenzung
- Schloss
- Spritzwasserschutzklasse: IPX4



¹ Entsprechend der EU-Verordnung 2019/2018. ² Gemessen nach EN 16902:2016.

³ Gemäß Verordnung EU 2019/2016 bilden wir das Gesamtvolumen als ganze Zahl (abgerundet) und das Volumen der Tiefkühl- und Frischhaltefächer mit einer Stelle nach dem Komma ab. Die Bezeichnung „Volumen“ bezieht sich auf den in der aktuellen Verordnung genannten Begriff „Rauminhalt“.



Outdoor

Outdoor-Küchen mit Kühlgerät liegen im Trend: Ob freistehend oder integriert – auch draußen müssen Sie auf Komfort, Ergonomie und perfekte Lagerung nicht verzichten. Dank rost- und witterungsbeständiger Materialien, robuster Bauweise und hochwertiger Komponenten eignet sich der Outdoor Cooler bestens für den Außeneinsatz. Dazu tragen auch die automatische Abschaltfunktion bei zu niedrigen Temperaturen sowie das integrierte Schloss bei.



Schutzschild aus Edelstahl

Um bestens den besonderen Bedingungen im Außeneinsatz gerecht zu werden, besteht die Tür aus hochwertigem, rostfreiem Edelstahl. Dank Material und der perfekten Verarbeitung können Sie sich auch draußen auf die gewohnte Lieberr-Qualität verlassen.

Wasser- und wetterfest!

So gelingt Ihr Grillfest bei jedem Wetter. Unser wettergeschützter Outdoor Cooler kann problemlos im Freien gelassen werden – ob bei Sommergewitter oder Schneesturm. Durch IPX4-Spritzwasserschutz für Kompressor und Elektronik sind auch Spritzer von Pools oder Regen kein Problem.

Alles im Griff

Beim Grillen heißt es: zupacken. Dank seiner robusten Bauweise verträgt der Griff auch problemlos größere Türöffnungen. Auch Schmutz und Fettflecken lassen sich schnell entfernen auf dem reinigungsfreundlichen und rostfreien Edelstahl. Mit etwas Wasser und Spülmittel ist der Griff schnell wieder sauber.

Keine Chance für Langfinger

Ob Sie nur Getränke für Ihre Party kühlen oder das saftige Stück Fleisch in Marinade einziehen lassen möchten: Beides sollte zur Feier noch da sein. Das integrierte Schloss schützt die Gaumenfreuden zuverlässig vor „Mundräubern“ und „Langfingern“. Dem schieben wir den Riegel vor.



Optimiert für Getränke und Lebensmittel

Sowohl Getränke als auch Lebensmittel wie Grillgemüse, Saucen oder Fleisch, lagern optimal im flexibel anpassbaren Innenraum. Dieser lässt sich je nach Höhe der Lebensmittel, Flaschengrößen oder Gefäße einrichten. Zudem ist die Kühltemperatur zwischen +2°C und +14°C regelbar.



Verlängerte Grillsaison

Dem Outdoor Cooler geht auch bei niedrigen Temperaturen nicht die Puste aus. Im Gegenteil: Auch bei Außentemperaturen von +2°C bis +35°C läuft das Gerät einwandfrei. Und sinkt die Temperatur unter +2°C, schaltet sich das Gerät zum Selbstschutz automatisch ab.

Flexible und ergonomische Innenraumeinteilung

Während im unteren Bereich Platz für Bier-, Wasser- oder Weinflaschen ist, lagern kleinere Verpackungen oder Flaschen sicher in zwei Türabstellern. Die auf Teleskop-schienen gelagerte Glasplatte bietet Einblick auf die hinten auf der Glasplatte gelagerte Ware und ermöglicht einen guten Überblick über die Lebensmittel. Je nach Größe finden Getränkedosen, Flaschen und Salate auch auf den beiden höhenverstellbaren Glasplatten Platz. Sie lassen sich sekundenschnell mit einer Hand verstellen. Zudem ist eine Glasplatte teilbar, um auch größere Behältnisse wie Ketchup, geöffnete Barbecue-Saucen oder Karaffen aufrecht lagern und kühlen zu können.

