

## Glastürkühlschrank unterbaufähig FKUv 1613

Umluft-Glastürkühlschrank mit elektronischer Steuerung und digitaler Temperaturanzeige in der Arbeitsplatte integriert. Diese Steuerung ist mit einem optischen und akustischen Tür-Temperaturalarm ausgerüstet. Die Innenbeleuchtung ist separat schaltbar. Das Gerät ist unterbaufähig, jedoch muss auf der Geräterückseite der Lüftungsausschnitt in der Arbeitsplatte mindestens 200 cm<sup>2</sup> oder die Nischenhöhe 860 mm betragen. Der fugenlose Innenkorpus ist leicht zu reinigen. Die Seitenwände sind verstärkt isoliert, dadurch wird der Energieverbrauch reduziert. Die Tür ist mit einem selbstschließenden Mechanismus sowie mit Schloss, Stangengriff und leicht wechselbarer, servicefreundlicher Türdichtung versehen.



Artikel-Nr.: 40511613  
GTIN: 9005382167298



### Produktvorteile:

- Glastürkühlschrank
- Stahlblech weiß, pulverbeschichtet, stoß- und schlagfest
- Elektronische Steuerung
- Digitale Temperaturanzeige
- Betriebs- und Kontrollanzeige
- Temperatur- und Türalarm
- Fugenloser isolationsverstärkter Kunststoff-Innenraum
- Isolierglastür weiß selbstschließend mit Schloss
- Türanschlag rechts, wechselbar
- Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung

### Technische Daten:

<b>Geräteart</b>	Kühlschrank
<b>Preisgruppe</b>	C
<b>Herstellerkennung</b>	FKUv 1612
<b>Abmessungen außen:</b>	
<b>Breite</b>	600 mm
<b>Tiefe</b>	615 mm
<b>Höhe</b>	830 mm
<b>Aufstellart</b>	Standgerät
<b>Öffnungssystem</b>	Glastür
<b>Temperaturbereich von</b>	1 °C
<b>Temperaturbereich bis</b>	15 °C
<b>Anzahl der Türen</b>	1
<b>Türanschlag</b>	Rechts wechselbar
<b>Innenbeleuchtung</b>	Ja
<b>Außenmaterial</b>	Stahlblech weiß pulverbeschichtet
<b>Innenmaterial</b>	Kunststoff
<b>Anschlußart</b>	Steckerfertig (230V)
<b>Anschlusswert Elektro</b>	0,12 kW
<b>Spannung</b>	230 Volt
<b>Bruttogewicht</b>	44 kg
<b>Serienzubehör</b>	3 Roste verzinkt
<b>Einsetzbar Umgebungstemperatur bis</b>	32 °C
<b>Raumfeuchte bis</b>	65 %
<b>Kühlung</b>	Umluft
<b>Tauwasserverdunstung</b>	Ja

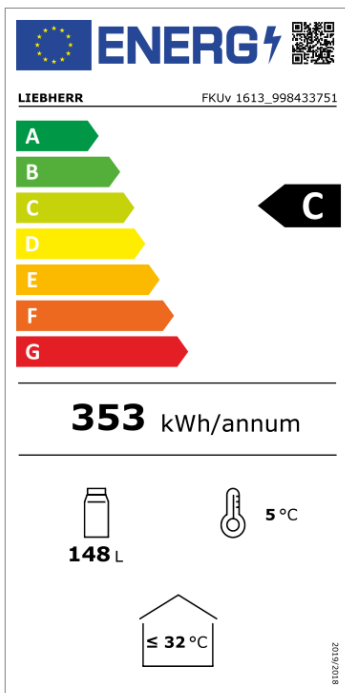
Abtauung  
Kältemittel

Automatisch  
R 600a (Isobutan)/GWP 3

## Energiedaten

Höchste Ø Fachtemperatur	5 °C
Höchste Umgebungstemperatur	32 °C
Bruttoinhalt	148 l
Energieverbrauch im Jahr	353 kWh
Energieeffizienzklasse	C
Energieeffizienzklasse Spektrum	A bis G
Klimaklasse	3 (+25 °C UT und 60 % RF)
Temperaturklasse	K4
Lichtquellenart	LED
EU-Label Verordnung	2019/2018

Angaben nach der Verordnung (EU) 2019-2024 zur Festlegung der Ökodesign Anforderungen und der seit dem 01.03.2021 gültigen Verordnung (EU) 2019/2018 für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte mit Direktverkaufsfunktion von Getränkekühler



## Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

Umbauarbeiten für Linksanschlag

Umbauarbeiten für Linksanschlag

GTIN: 4059395005981

Artikel-Nr.: 55

Direkt zum Produkt



Direkt zu den technischen  
Dokumenten



Für Druckfehler keine Haftung.