

Kühltisch KTM 202

Umluftkühltisch mit 3-seitig eingeschäumtem Verdampfer, Temperatur mittels elektronischem Thermostat regelbar und digitale Temperaturanzeige. Beleuchteter Ein-/Ausschalter. Der Fettfilter befindet sich hinter der abschließbaren Maschinenblende, ist leicht herausnehmbar und waschbar. Rostmaß GN 1/1. Maximal können 5 Roste inkl. 5 Paar kippsichere Auflageschienen (Zubehör) pro Türfach eingebracht werden. Für eine optimale Luftführung im Kühltisch befindet sich im Bodenbereich hinter jeder Tür ein zusätzlicher Rost. Türdichtungen servicefreundlich ohne Werkzeug wechselbar. Boden als Wanne ausgebildet und konisch zulaufend, mittig Tauwasserablauf. Arbeitsplatte allseits abgekantet, nicht abnehmbar.



Artikel-Nr.: 343010
 GTIN: 4059395003017
 UVP: 1.448,00 EUR *
 * zzgl. USt.



Produktvorteile:

- CNS 18/10
- Dreiseitig eingeschäumter Verdampfer
- Elektronische Steuerung
- Digitale Temperaturanzeige
- Beleuchteter Ein-/Ausschalter
- Visuelle Alarmanzeige
- Anzeige des Kühl- und Abtauvorgangs
- Umluftkühlung
- Boden als Wanne ausgebildet, mittiger Tauwasserablauf
- Arbeitsplatte allseitig abgekantet, nicht abnehmbar
- Pro Tür 1 Rost rilsaniert weiß und 2 Paar kippsichere Auflageschienen
- Pro Tür ein Bodenrost für verbesserte Luftzirkulation
- 2 halbe Schubladenauszüge
- Herausnehmbarer Fettfilter zur leichten Reinigung
- Abschließbare Maschinenfachblende
- Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtung

Technische Daten:

Geräteart	Kühltisch
Produktgruppe	A
Herstellerkennung	KTM 202
Abmessungen außen:	
Breite	903 mm
Tiefe	700 mm
Höhe	875 mm
Abmessungen innen:	
Breite	830 mm
Tiefe	595 mm
Höhe	500 mm
Aufstellart	Standgerät
Öffnungssystem	Volltür/Schublade
Temperaturbereich von	2 °C
Temperaturbereich bis	8 °C
Anzahl der Türen	1
Kapazität der Türen	GN 1/1
Türanschlag	Links

Anzahl der Schubladen	2
Kapazität der Schubladen	GN 1/1
Bestückung	GN 1/1
Aussenmaterial	CNS
Innenmaterial	CNS
Anschlußart	Steckerfertig (230V)
Anschlusswert Elektro	0,155 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	91 kg
Serienzubehör	

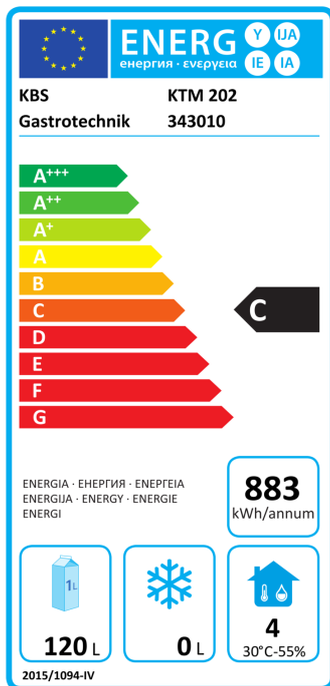
2 halbe Schubladen, pro Tür 1 Rost GN 1/1 rilsaniert weiß, 2 Paar kipp sichere Auflageschienen und 1 Bodenrost

SWS	Ja
Kühlung	Umluft
Tauwasserverdunstung	Ja
Abtauung	Automatisch
Wandstärke Isolierung	35 mm
Kältemittel	R 600a (Isobutan)/GWP 3
Kältemittelmenge	70 g

Energiedaten

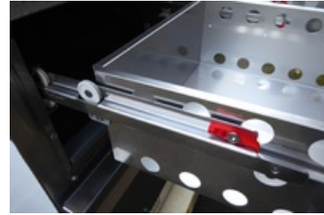
Bruttoinhalt	256 l
Nutzzinhalt Kühlung	120 l
Kategorie	Kühl/Tiefkühl-Tischgerät
Energieverbrauch im Jahr	883 kWh
Energieeffizienzklasse	C
Energieeffizienzklasse Spektrum	A +++ bis G
Energieeffizienzindex EEI	42
Klimaklasse	4 (+30 °C UT und 55 % RF)
EPREL Registrierungsnummer	390841
EU-Label Verordnung	2015/1094-IV

Angaben nach der Verordnung (EU) 2015-1095 zur Festlegung der Ökodesign Anforderungen und der seit dem 01.07.2016 gültigen (Änderung 01.07.2019 Verordnung (EU) 2015/1094-IV für Energieverbrauchskennzeichnung gewerblicher Kühl- und Gefrierlagergeräte



Weitere Ansichten





Fulterer
Schubladen mit Fulterer Auszugssystem

Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

Auflagenschienenpaar KTM Serie, Saladette

Auflagenschienenpaar für KTM Serie, Saladetten und KU 355

GTIN: 4059395091991

Preis: 39,00 EUR *

* zzgl. USt.

Artikel-Nr.: 90022

Rost 530x335mm

GTIN: 4059395094053

Preis: 37,00 EUR *

* zzgl. USt.

Artikel-Nr.: 823611

Bodenrost KTM-Serie und Saladetten

Bodenrost für KTM-Serie und Saladetten

GTIN: 4059395093452

Preis: 37,00 EUR *

* zzgl. USt.

Artikel-Nr.: 808941

Schubladensatz 1/2 +1/2 für KTM Serie und Belegstationen

GN 1/1, Mehrpreis statt Tür

GTIN: 4059395040524

Preis: 582,00 EUR *

* zzgl. USt.

Artikel-Nr.: 828698

Mobiler Rahmen zum Unterbau Baureihe KTM 200

GTIN: 4059395040548

Preis: 332,00 EUR *

* zzgl. USt.

Artikel-Nr.: 828963

Kupfercutter - Der kleine Helfer zur Folienentfernung

GTIN: 4059395031409

Preis: 19,00 EUR *

* zzgl. USt.

Artikel-Nr.: 92900600

[Direkt zum Produkt](#)

[Direkt zu den technischen Dokumenten](#)



Für Druckfehler keine Haftung.

KBS Gastrotechnik GmbH | Schoßbergstraße 26 | 65201 Wiesbaden | Tel.: +49 611 44787-150 | www.kbs-gastrotechnik.de