

# Kühltisch ohne Arbeitsplatte KTF 3200 M

Artikel-Nr.: 152300



Kühltisch ohne Arbeitsplatte in Monoblockbauweise gefertigt mit 60mm Energiespar-Isolierung FCKW-frei und Umweltfreundliches Kältemittel R290. Außenmaterial dreiseitig Edelstahl CNS 18/10 AISI 304 Scotch-Brite geschliffen, Rückseite und Bodenunterseite in Edelstahl, Innen komplett Edelstahl AISI 304. Elektronische Steuerung mit TTL Schnittstelle, HACCP fähig. Umschaltbare Luftfeuchte mittels Drucktasten für hohe (max. 60%) und niedrige (max.. 50%) Luftfeuchte. Die Luftfeuchte im Innenraum ist hierbei abhängig von der Außentemperatur, der Außenluftfeuchte, der Produkttemperatur und der Produktfeuchte. Tiefgezogener Innenboden mit abgerundeten Ecken als Wanne ausgebildet für maximale Hygiene. Energiesparende elektronische DC Verdampfer-Lüfter. Verdampfer freier Innenraum für maximale Ausnutzung der Kühlfläche mit Luftleitschienen für eine optimale Kühlung des Innenraums durch indirekte Belüftung. Türen mit eingelassener Griffleiste und unter 100° selbstschließend mit oberen Schlepsscharnier. Unteres Türscharnier nach vorne montiert, hierdurch kann der Kühltisch für eine Sockelbaumontage verwendet werden. Side by Side Montage von weiteren Kühltischen möglich, da die Türen im geöffneten Zustand nicht überstehen. Hinter jeder Tür befindet sich ein Türfach mit einem Trägergestell (einfach und ohne Werkzeug herausnehmbar) zur Aufnahme von maximal 5 Rosten GN 1/1 oder 4 GN 1/1 Behälter mit einer maximalen Höhe von 120mm ausgelegt. Im Lieferumfang befindet sich je Tür 1 rilsanierter Rost GN 1/1 für eine maximale Bestückung bis 50kg. Bei optionalen Einsatz von Schubladen, werden diese auf vollausziehbaren „Fulterer CNS-Teleskopschienen“ montiert. Automatische energiesparende Heißgas-Abtauung. Besonders Wartungsfreundlich durch ausziehbare Kühleinheit für direkten Zugang zum Kondensator und Fettfilter, sowie servicefreundliche Türmagnetsteckdichtungen an Türen und Schubladen. Höhenverstellbare CNS-Ausgleichsfüße aus CNS, 125 mm bis 175 mm. geliefert.



## Technische Daten:

### Abmessungen außen:


Breite	1730 mm
Tiefe	690 mm
Höhe	810 mm


Aufstellart	Standgerät, Sockelbau Sockelbaufähig
Öffnungssystem	Volltür, Volltür/Auszug, Auszug
Temperaturbereich von	-2 °C
Temperaturbereich bis	8 °C
Anzahl der Türen	3
Kapazität der Türen	GN 1/1
Anzahl der Schubladen	Optional
Kapazität der Schubladen	GN 1/1
Bestückung	GN 1/1
Arbeitsplatte	ohne
Sockelfähig	Ja
Außenmaterial	Dreiseitig Edelstahl CNS 18/10 AISI 304
Innenmaterial	Edelstahl CNS 18/10 AISI 304
Anschlußwert Elektro	0,3 kW
Spannung	230 Volt
Bruttogewicht	117 kg
Serienzubehör	je Türfach 1 Rost GN 1/1
Typ	KTF 3200 M
SWS	Ja
Geräteart	Kühltisch
Geräteanschlußart	Steckerfertig
Einsatzbereich bis und	40 °C Umgebungstemperatur 40 % Raumfeuchte
Bruttoinhalt	360 l
Nutzinhalt Kühlung	256 l
Kühlung	Umluft
Tauwasserverdunstung	Ja

<b>Abtauung</b>	Automatisch
<b>Aggregat</b>	Luftgekühlt
<b>Wandstärke Isolierung</b>	60 mm
<b>Kälteleistung</b>	632 W bei -10°C VT und Kondenstemp.+45°C
<b>Kältemittel / GWP</b>	R 290 (Propan)/3
<b>Kältemittelmenge</b>	70 g
<b>Energieverbrauch in 24 Std</b>	1,34 kWh
<b>Energieverbrauch im Jahr</b>	489 kWh
<b>Energieeffizienzklasse</b>	A
<b>Energieeffizienzindex EEI</b>	20,01
<b>Klimaklasse</b>	5
<b>Prüfumgebung bei</b>	40 °C Umgebungstemperatur
<b>und</b>	40 % Raumfeuchte
<b>Geprüft nach (EU) Verordnung</b>	2015/1094-I
<b>Kategorie</b>	Kühl/Tiefkühl-Tischgerät

## Produktvorteile:

- Premiumgerät hergestellt in Italien
- Ohne Arbeitsplatte
- Außenmaterial dreiseitig Edelstahl CNS 18/10 AISI 304 Scotch-Brite geschliffen
- 60mm Energiespar-Isolierung FCKW frei
- Elektronische Steuerung mit TTL-Schnittstelle HACCP fähig
- Digitale Temperaturanzeige
- Automatische energiesparende Heißgas-Abtauung
- Luftfeuchte von hoch (max.60%) bis niedrig (circa 50%) umschaltbar (die innere Luftfeuchte ist abhängig von Außentemperatur, Außenluftfeuchte, Produkttemperatur und Produktluftfeuchte)
- Verdampferfreier Innenraum für maximale Ausnutzung der Kühlfläche
- Tiefgezogener Innenboden mit abgerundeten Ecken als Wanne ausgebildet für maximale Hygiene
- Luftleitbleche für eine optimale Luftzirkulation im Kühlraum
- Energiesparende Umluftkühlung durch DC-Verdampferventilatoren
- Türen mit Schlepsscharnier und eingelassener Griffleiste, unter 100° selbstschließend
- Türen im geöffneten Zustand nicht überstehend, geeignet für Side by Side Aufstellung
- Rostträgergestell (einfach und ohne Werkzeug herausnehmbar) hinter jeder Tür
- Rosträger zur Aufnahme von 5 Rosten GN 1/1 oder 4 GN 1/1 Schalen max. 120mm Hoch
- Leicht wechselbare Türmagnetsteckdichtungen
- Aggregat auf Schlitten montiert zur leichten Wartung
- Herausnehmbarer und leicht zu reinigender Fettfilter
- Höhenverstellbare AusgleichsfüÙe aus CNS 125mm bis 175mm einstellbar
- Sockelbaufähig
- Optionale Schubladen vollausziehbar auf „Fulterer CNS Teleskopschienen“


**ENERG** Y IJA  
 енергия · ενεργεια IE IA



**KBS**


**KTF3200M**  
**153200**


**A**

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ  
 ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE  
 ENERGI

**489**  
 kWh/annum

  
**256 L**

  
 - L

  
**5**  
 40°C-40%

2015/1094-I

Weitere Ansichten





## Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

---

### Rädersatz für KTF und TKTF Serie

Rädersatz mit 4 Rollen. Durchmesser 125mm und Höhe 158 mm für 2 und 3 türige Modelle der Edelstahl Kühltsch KTF Serie und Tiefkühltsch TKTF Serie.

Artikel-Nr.: 821999

---

### Schloss für KTF und TKTF Serie

Schloss für den Einbau in Tür oder Schublade, pro Stück, und nur werkseitig möglich

Artikel-Nr.: 822004

---

### Rost CNS für KTF und TKTF Serie

Edelstahlost GN 1/1 für Kühltsch KTF Serie und Tiefkühltsch TKTF Serie

Artikel-Nr.: 821996

---

### Rost KTF und TKTF Serie

Rost GN 1/1 rilsaniert für Edelstahl Kühltsch KTF Serie und Tiefkühltsch TKTF Serie

Artikel-Nr.: 821997

---

### Schubladensatz 2x 1/2 GN 1/1 KTF Serie

Schubladensatz mit 2 Schubladen aus Edelstahl zum nachrüsten der Kühltsche Serie KTF. Die Schubladen sind vollausziehbar über "Fulterer Teleskopischen CNS Auszüge". Die 2 Auszüge können mit GN 1/1 Behälter bis maximal 150 mm Tiefe bestückt werden.

Durch die Erhöhung mit dem optionalen Zubehör "Schubladenerhöhung" können maximal GN 1/1 Behälter mit einer maximalen Tiefe von 200mm eingebracht werden.

Artikel-Nr.: 214012

---

### Schubladensatz 3 x 1/3 GN 1/1 KTF Serie

Schubladensatz mit 3 Schubladen aus Edelstahl zum nachrüsten der Kühltsche Serie KTF. Die Schubladen sind vollausziehbar über "Fulterer Teleskopischen CNS Auszüge". Die 2 oberen flachen Auszüge können mit GN 1/1 Behälter bis maximal 100 mm Tiefe und der

untere Auszug mit maximal GN 1/1 Behälter mit maximal 150mm Tiefe bestückt werden.

**Artikel-Nr.: 214013**

---

Für Druckfehler keine Haftung.

**KBS Gastrotechnik GmbH | Johannes-Kepler-Str. 14 | 55129 Mainz | Tel.: +49 6131 958901 | [www.kbs-gastrotechnik.de](http://www.kbs-gastrotechnik.de)**