



## Kühl- und Tiefkühlische praktisch durchdacht bis ins kleinste Detail

# ALPENINOX



### Alle Vorteile auf einen Blick

Das Gerät ist innen und außen komplett aus CNS 1.4301 gefertigt. Die Fertigung nach HACCP-Norm, mit tiefgezogenem Boden, abgerundeten Ecken und einem  $\frac{1}{2}$ " Abfluss bietet höchste Hygiene-Voraussetzungen und eine leichte Reinigung.

Die FKW- und FCKW-freie Isolierung ist 60 mm stark. Dadurch kann gegenüber einem Modell mit 50 mm Standardisolierung bis zu 15% Energie eingespart werden.

Die 50 mm schalldämmende Arbeitsplatte ist aus CNS 1.4301. Durch die Stecksystem-Befestigung ist eine leichte Demontage möglich.

Die Magnetdichtung der selbstschließenden und nicht überstehenden Türen ist leicht und ohne Werkzeug wechselbar.

Die Türen haben eine durchgehende CNS-Griffleiste. Die CNS-Gerätefüße sind höhenverstellbar (+60 / -10 mm) und demontierbar. Dadurch wird der Kühltisch sockelfähig.

Serienmäßig sind die Kühltische mit energiesparender Heißgasabtauung ausgestattet.

Das digitale Bedienfeld ist mit Ein-/Aus-Schalter, Digitalthermometer und Taste für hohe und niedrige Luftfeuchte ausgestattet. Optional gibt es die Modelle auch mit Eco Plus Elektronik (siehe auch Sonderbeschreibung).

Das bewährte Mittelverdampfer-System arbeitet kostensparend und garantiert einen Temperaturbereich von  $-2^{\circ}\text{C}$  bis  $+10^{\circ}\text{C}$ .

Für einen maximalen Grad an Hygiene lassen sich die Stellagen in einem Stück herausnehmen und in handelsüblichen Haubenspülmaschinen reinigen.

### Die Modulbauweise

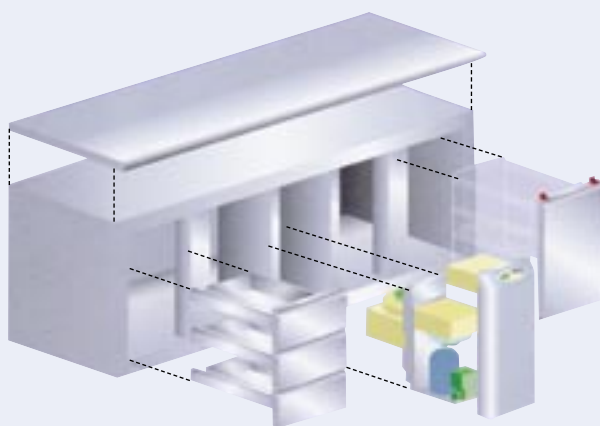
Flexibilität, die jeder Anforderung gerecht wird.

Ein großer Vorteil der Alpeninox Kühltische ist das modulare Auswahlssystem.

Es stellt sich nicht die Frage, ob Tür und/oder  $2x\frac{1}{2}$  oder  $3x\frac{1}{3}$  Teleskopauszüge oder Flaschenschubladen.

Aus dem Modulsystem lassen sich die Komponenten zu einem individuellen Kühltisch zusammenstellen.

Soll das Modell nach der Installation neuen betrieblichen Gegebenheiten angepasst werden, kann dieses ebenfalls in wenigen Minuten durch entsprechende Umbaukits erfolgen.



**Kühltische - steckerfertig**

Art.-Nr.

UVP  
Alle Preise zuzügl.  
gesetzl. MwSt

EURO



**S-KTM 3-7001**  
mit aufgekanteter Arbeitsplatte  
(Sonderausstattung)



**S-KTM 2-7001**

**Kühltisch Serie Comfort-Line, steckerfertige Ausführung**

Abmessungen:	S-KTM 2	S-KTM 3	S-KTM 4
Breite außen	1234	1718	2201 mm
Tiefe außen	700	700	700 mm
Höhe außen	850	850	850 mm
Breite innen	2 x 365	3 x 365	4 x 365 mm
Tiefe innen	580	580	580 mm
Höhe innen	543	543	543 mm
Tiefe bei geöffneter Tür:	1102	1102	1102 mm
Bruttinhalt:	265 l	415 l	560 l
Temp.-Bereich:	-2 °C bis +8 °C bei 43 °C und 60% RF		
Kältemittel:	R 404 a (220 g)	R 404 a (220 g)	R 404 a (290 g)
Anschlusswert:	340 W/230 V	340 W/230 V	380 W/230 V
Kälteleistung:	378 W	378 W	378 W

Ausführung: außen und innen CNS nach DIN 1.4301, Rückseite verzinktes Stahlblech, gefertigt nach ISO 9001, CE geprüft. Steckerfertiger Umluft-Kühltisch in 2, 3 oder 4-türiger Ausführung, Ausstattung alternativ mit Türen oder mit 2x1/2 CNS-Schwerlastzügen auf CNS-Teleskopschienen; Maschinenfach links angeordnet, Be- und Entlüftung zur Bedienungsseite; eingeschäumter Rückwandverdampfer; Isolierung FCK- und FCKW frei, 50mm starker, energiesparender Cyclopentan-Hartschaum; Innenraum nach HACCP-Norm mit abgerundeten Ecken; selbstschließende und nicht überstehende Türen mit wechselbarer Magnetdichtung (ab 95°-Stellung offen); höhenverstellbare CNS/Kunststoff-Stellfüße (-10/+60mm), sockelfähig; 50mm schalldämmende Arbeitsplatte aus CNS, abnehmbar; Bedienfeld mit digitaler Temperaturanzeige; automatische Tauwasserverdunstung und kostensparende Heißgasablaugung; die Kühltische sind zur Aufnahme von GN 1/1 Behälter geeignet. Serienmäßig je Türabteil 1 Rilsangitter GN 1/1 (grau).

Ausführung:

<b>S-KTM 2-7001</b>	2 Türen	728.352	<b>2.492,-</b>
<b>S-KTM 2-7011</b>	1 Tür, 2 Teleskopschubladen 1/2	728.353	<b>2.799,-</b>
<b>S-KTM 3-7001</b>	3 Türen	728.354	<b>2.945,-</b>
<b>S-KTM 3-7011</b>	2 Türen, 2 Teleskopschubladen 1/2	728.361	<b>3.349,-</b>
<b>S-KTM 3-7031</b>	1 Tür, 4 Teleskopschubladen 1/2	728.362	<b>3.629,-</b>
<b>S-KTM 4-7001</b>	4 Türen	728.363	<b>3.499,-</b>
<b>S-KTM 4-7011</b>	3 Türen, 2 Teleskopschubladen 1/2	728.364	<b>3.760,-</b>
<b>S-KTM 4-7031</b>	2 Türen, 4 Teleskopschubladen 1/2	728.401	<b>4.111,-</b>

**Sonderzubehör:** Schubladenkit mit zwei 1/2 Schubladen  
Schlosssatz (1 Stück)  
Satz Laufrollen (2 Stück)

880.023	<b>auf Anfrage</b>
880.024	<b>122,-</b>
880.025	<b>auf Anfrage</b>

**Kühltische - steckerfertig**



**KTM 2-7001**



**KTM 2-7001**



**KTM 2-7011**



**KTM 2-7021**



**KTM 2-7031**



**KTM 2-7041**



**KTM 2-7051**



**KTM 2-7061**



**KTM 2-7071**

**Kühltischserie KTM 2, steckerfertige Ausführung**

Abmessungen:	Breite	Tiefe	Höhe
außen	1274	700	850 mm
innen	2 x 365	580	530 mm

Tiefe bei geöffneter Tür: 1110 mm  
 Tiefe bei ausg. Schublade: 1240 mm  
 Bruttoinhalt: 291 l  
 Temp.-Bereich: -2 °C bis +10 °C  
 bei 43 °C UT und 60% RF

Kältemittel: R 134 a (260 g)  
 Anschlusswert: 370 W/230 V  
 Kälteleistung: 378 W

Ausführung: Außen und innen CNS nach DIN 1.4301; gefertigt nach ISO 9001; CE geprüft; steckerfertiger Kühltisch in 2-türiger Ausführung, wahlweise auch mit Teleskopschubladen GN 1/3, GN 2/3, GN 1/2 bestückt; Isolierung: 60mm starker und energiesparender Cyclopentan-Hartschaum, FCK- und FCKW-frei; Umluftkühlung; nach HACCP-Norm gefertigt mit tiefgezogenem Boden, abgerundeten Ecken und einem 1/2" Abfluss; selbstschließende und nicht überstehende Türen mit leicht und ohne Werkzeug wechselbarer Magnetdichtung; CNS-Griffleisten; höhenverstellbare CNS-Stellfüße (+60/-10mm), sockelfähig; 50mm schalldämmende Arbeitsplatte aus CNS mit Stecksystem-Befestigung für eine leichte Demontage; digitales Bedienfeld mit digitaler Temperaturanzeige, Thermostat zur Temperatureinstellung und Kontrollleuchte für den Abtauzyklus; automatische Tauwasserverdunstung mit kostensparender Heißgasabtauung; Schalter für hohe/niedrige Luftfeuchte; Servicefreundliches und mittig angeordnetes Maschinenfach mit optimaler Luftzirkulation, zur Wartung einfach nach vorn auf Schienen heraus zu ziehen; Modelle KTM auch als Version ECO PLUS (SMART)-Elektronik lieferbar; mit 4 Temperatur-Sensoren zur Messung der Umgebungs-, Innen-, Kondensator- und Verdampfungstemperatur; mitdenkendes und dadurch kostensenkendes Abtausystem; Alarmsystem bei z.B. Stromausfall, verschmutzten Kondensator, etc.

Serienzubehör: 1 x Tragrost GN 1/1, grau  
 1 x je Türabteil eine leicht zu reinigende Stellage mit 5 kipp sicheren Schienen aus Edelstahl

Verkleidung:	außen	innen
	CNS	CNS

Ausführung:

<b>KTM 2-7001</b>	2 Türen	728.368	<b>2.900,-</b>
<b>KTM 2-7001-Smart</b>	2 Türen	728.492	<b>3.058,-</b>
<b>KTM 2-7011</b>	1 Tür, 2 Teleskopschubladen 1/2	728.369	<b>3.262,-</b>
<b>KTM 2-7021</b>	1 Tür, 1 Teleskopschublade 1/3, 1 Teleskopschublade 2/3	790.477	<b>3.319,-</b>
<b>KTM 2-7031</b>	4 Teleskopschubladen 1/2	728.370	<b>3.569,-</b>
<b>KTM 2-7041</b>	2 Teleskopschubladen 1/2, 1 Teleskopschublade 1/3, 1 Teleskopschublade 2/3	790.485	<b>3.639,-</b>
<b>KTM 2-7051</b>	2 Teleskopschubladen 1/3, 2 Teleskopschubladen 2/3	790.489	<b>3.654,-</b>
<b>KTM 2-7061</b>	1 Tür, 3 Teleskopschubladen 1/3	790.493	<b>3.545,-</b>
<b>KTM 2-7071</b>	2 Teleskopschubladen 1/2, 3 Teleskopschubladen 1/3	790.497	<b>3.858,-</b>

<b>Sonderzubehör:</b> Tragrost GN 1/1, grau	881.435	<b>19,-</b>
Satz Laufrollen (2 Stück), davon 1 mit Bremse	881.509	<b>138,-</b>
Schloss mit Befestigungssteg	881.499	<b>122,-</b>
Eco Plus (Smart) Elektronik		<b>195,-</b>

Kühltische - steckerfertig

Art.-Nr.

UVP  
Alle Preise zuzügl.  
gesetzl. MwSt

EURO



KTM 3-7001



KTM 3-7001



KTM 3-7011



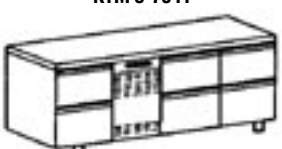
KTM 3-7021



KTM 3-7031



KTM 3-7041



KTM 3-7051



KTM 3-7061



KTM 3-7071

**Kühltischserie KTM 3, steckerfertige Ausführung**

Abmessungen:	Breite	Tiefe	Höhe
außen	1759	700	850 mm
innen	3 x 365	580	530 mm

Tiefe bei geöffneten Tür: 1110 mm

Tiefe bei ausg. Schublade 1240 mm

Bruttoinhalt: 440 l

Temp.-Bereich: -2 °C bis +10 °C  
bei 43 °C UT und 60% RF

Kältemittel: R 134 a (260 g)

Anschlusswert: 370 W/230 V

Kälteleistung: 378 W

Ausführung: Außen und innen CNS nach DIN 1.4301, gefertigt nach ISO 9001, CE geprüft; steckerfertiger Kühltisch in 3-türiger Ausführung, wahlweise auch mit Teleskopschubladen GN 1/3, GN 2/3, GN 1/2 bestückt; Isolierung: 60mm starker und energiesparender Cyclopentan-Hartschaum, FKW- und FCKW frei; Umluftkühlung; nach HACCP-Norm gefertigt mit tiefgezogenem Boden, abgerundeten Ecken und einem 1/2" Abfluss; selbstschließende und nicht überstehende Türen mit leicht und ohne Werkzeug wechselbarer Magnetdichtung; CNS-Griffleisten; höhenverstellbare CNS-Stellfüße (+60/-10mm), sockelfähig; 50mm schalldämmende Arbeitsplatte aus CNS mit Stecksystem-Befestigung für eine leichte Demontage; digitales Bedienfeld mit digitaler Temperaturanzeige, Thermostat zur Temperatureinstellung und Kontrollleuchte für den Abtauzyklus; automatische Tauwasserverdunstung mit kostensparender Heißgasabtauung; Schalter für hohe/niedrige Luftfeuchte; servicefreundliches und mittig angeordnetes Maschinenfach mit optimaler Luftzirkulation; zur Wartung einfach nach vorn auf Schienen heraus zu ziehen; Modelle KTM auch als Version ECO PLUS (SMART)-Elektronik lieferbar; mit 4 Temperatursensoren zur Messung der Umgebungs-, Innen-, Kondensator- und Verdampfungstemperatur; mitdenkendes und dadurch kostensenkendes Abtausystem; Alarmsystem bei z.B. Stromausfall, verschmutzten Kondensator, etc.

Serienzubehör: 1 x Tragrost GN 1/1, grau  
1 x je Türabteil eine leicht zu reinigende Stellage mit 5 kippsicheren Schienen aus Edelstahl

Verkleidung:	außen	innen
	CNS	CNS

Ausführung:

**KTM 3-7001** 3 Türen

**KTM 3-7001-Smart** 3 Türen

**KTM 3-7011** 2 Türen, 2 Teleskopschubladen 1/2

**KTM 3-7021** 2 Türen, 1 Teleskopschublade 1/3, 1 Teleskopschublade 2/3

**KTM 3-7031** 1 Tür, 4 Teleskopschubladen 1/2

**KTM 3-7041** 4 Teleskopschubladen 1/2, 1 Teleskopschublade 1/3, 1 Teleskopschublade 2/3

**KTM 3-7051** 6 Teleskopschubladen 1/2

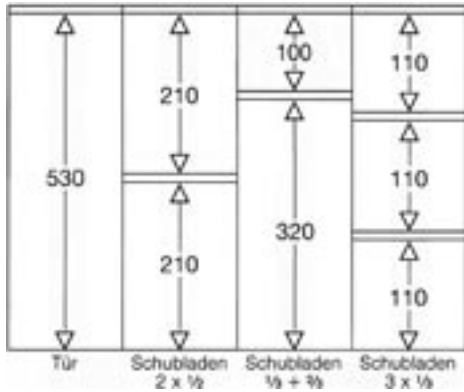
**KTM 3-7061** 2 Türen, 3 Teleskopschubladen 1/3

**KTM 3-7071** 1 Tür, 2 Teleskopschubladen 1/2, 3 Teleskopschubladen 1/3

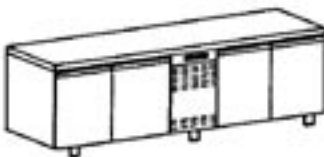
**Sonderzubehör:** Tragrost GN 1/1, grau  
Satz Laufrollen (2 Stück), davon 1 mit Bremse  
Schloss mit Befestigungssteg  
Eco Plus (Smart) Elektronik

728.377	<b>3.423,-</b>
728.493	<b>3.618,-</b>
728.378	<b>3.890,-</b>
790.002	<b>3.938,-</b>
728.379	<b>4.218,-</b>
790.486	<b>4.588,-</b>
728.380	<b>4.496,-</b>
790.494	<b>4.146,-</b>
790.498	<b>4.522,-</b>
881.435	<b>19,-</b>
881.509	<b>138,-</b>
881.499	<b>122,-</b>
	<b>195,-</b>

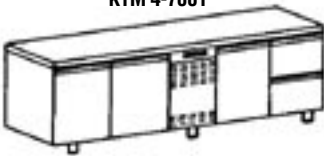
# Kühltische - steckerfertig



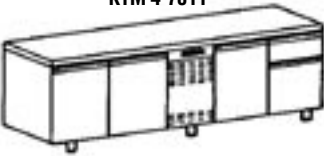
Nutzhöhen



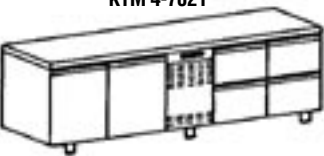
KTM 4-7001



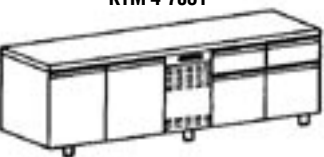
KTM 4-7011



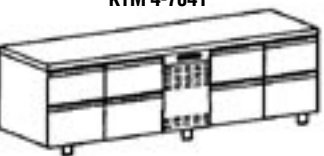
KTM 4-7021



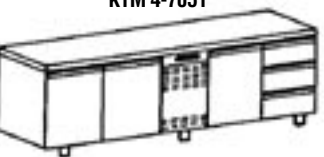
KTM 4-7031



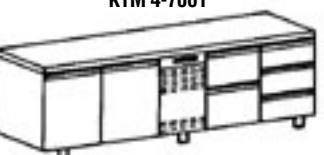
KTM 4-7041



KTM 4-7051



KTM 4-7061



KTM 4-7071

## Kühltischserie KTM 4, steckerfertige Ausführung

Abmessungen:	Breite	Tiefe	Höhe
außen	2244	700	850 mm
innen	4 x 365	580	530 mm

Tiefe bei  
geöffneter Tür: 1110 mm  
Tiefe bei ausg.  
Schublade: 1240 mm  
Bruttoinhalt: 590 l  
Temp.-Bereich: -2 °C bis +10 °C  
bei 43 °C UT und 60% RF

Kältemittel: R 134 a (290 g)  
Anschlusswert: 370 W/230 V  
Kälteleistung: 378 W  
Ausführung:

Außen und innen CNS nach DIN 1.4301, gefertigt nach ISO 9001, CE geprüft; steckerfertiger Kühltisch in 4-türiger Ausführung, wahlweise auch mit Teleskopschubladen GN 1/3, GN 2/3, GN 1/2 bestückt; Isolierung: 60mm starker und energiesparender Cyclopentan-Hartschaum, FKW- und FCKW frei, Umluftkühlung; nach HACCP-Norm gefertigt mit tiefgezogenem Boden, abgerundeten Ecken und einem 1/2" Abfluss; selbstschließende und nicht überstehende Türen mit leicht und ohne Werkzeug wechselbarer Magnetdichtung; CNS-Griffleisten; höhenverstellbare CNS-Stellfüße (+60/-10mm), sockelfähig; 50mm schalldämmende Arbeitsplatte aus CNS mit Stecksystem-Befestigung für eine leichte Demontage; digitales Bedienfeld mit digitaler Temperaturanzeige, Thermostat zur Temperatureinstellung und Kontrollleuchte für den Abtauzyklus; automatische Tauwasserverdunstung mit kostensparender Heißgasabtauung; Schalter für hohe/niedrige Luftfeuchte; servicefreundliches und mittig angeordnetes Maschinenfach mit optimaler Luftzirkulation, zur Wartung einfach nach vorn auf Schienen heraus zu ziehen; Modelle KTM auch als Version ECO PLUS (SMART)-Elektronik lieferbar; mit 4 Temperatursensoren zur Messung der Umgebungs-, Innen-, Kondensator- und Verdampfungstemperatur; mitdenkendes und dadurch kostensenkendes Abtausystem; Alarmsystem bei z.B. Stromausfall, verschmutzten Kondensator, etc.

Serienzubehör: 1 x Tragrost GN 1/1, grau  
1 x je Türabteil eine leicht zu reinigende Stellage mit 5 kippsicheren Schienen aus Edelstahl

Verkleidung:	außen	innen
	CNS	CNS

Ausführung:			
<b>KTM 4-7001</b>	4 Türen	728.389	<b>4.110,-</b>
<b>KTM 4-7001-Smart</b>	4 Türen	728.494	<b>4.305,-</b>
<b>KTM 4-7011</b>	3 Türen, 2 Teleskopschubladen 1/2	728.390	<b>4.407,-</b>
<b>KTM 4-7021</b>	3 Türen, 1 Teleskopschublade 1/3, 1 Teleskopschublade 2/3	790.479	<b>4.458,-</b>
<b>KTM 4-7031</b>	2 Türen, 4 Teleskopschubladen 1/2	728.238	<b>4.683,-</b>
<b>KTM 4-7041</b>	2 Türen, 2 Teleskopschubladen 1/3, 2 Teleskopschubladen 2/3	790.487	<b>4.918,-</b>
<b>KTM 4-7051</b>	8 Teleskopschubladen 1/2	728.240	<b>5.398,-</b>
<b>KTM 4-7061</b>	3 Türen, 3 Teleskopschubladen 1/3	790.495	<b>4.750,-</b>
<b>KTM 4-7071</b>	2 Türen, 2 Teleskopschubladen 1/2, 3 Teleskopschubladen 1/3	790.499	<b>5.121,-</b>

Sonderzubehör:			
Tragrost GN 1/1, grau	881.435		<b>19,-</b>
Satz Laufrollen (2 Stück), davon 1 mit Bremse	881.509		<b>138,-</b>
Schloss mit Befestigungssteg	881.499		<b>122,-</b>
Eco Plus (Smart) Elektronik			<b>195,-</b>

# Kühltische - für Zentralkühlung

Art.-Nr.

UVP  
Alle Preise zuzügl.  
gesetzl. MwSt

EURO



**S-KTO 2-7001**

## Kühltisch-Serie Comfort-Line, zentralgekühlte Ausführung

Abmessungen:	S-KTO 2-7001	S-KTO 3-7001	S-KTO 4-7001
Breite außen	1104	1587	2071 mm
Tiefe außen	700	700	700 mm
Höhe außen	850	850	850 mm
Breite innen	2 x 365	3 x 365	4 x 365 mm
Tiefe innen	580	580	580 mm
Höhe innen	543	543	543 mm
Tiefe bei geöffneter Tür:	1102	1102	1102 mm
Bruttoinhalt:	265 l	415 l	560 l
Temp.-Bereich:	0 °C bis +8 °C bei 43 °C und 60% RF		
Kältemittel:	E-Ventil R 404 a	E-Ventil R 404 a	E-Ventil R 404 a
Anschlusswert:	38 W/230 V	38 W/230 V	38 W/230 V
Kälteleistung:	416 W	378 W	378 W

Ausführung: außen und innen CNS nach DIN 1.4301, Rückseite verzinktes Stahlblech, gefertigt nach ISO 9001, CE geprüft. Umluft-Kühltisch in 2, 3 oder 4-türiger Ausführung für den Anschluß an eine externe Kälteversorgung, Ausstattung alternativ mit Türen oder mit 2x1/2 CNS-Schwerlastzügen auf CNS-Teleskopschienen; platzsparendes Installationfach links angeordnet, eingeschäumter Rückwandverdampfer; Isolierung FCK- und FCKW frei, 50mm starker, energiesparender Cyclopentan-Hartschaum; Innenraum nach HACCP-Norm mit abgerundeten Ecken; selbstschließende und nicht überstehende Türen mit wechselbarer Magnetsichtung (ab 95° Stellung offen); höhenverstellbare CNS/Kunststoff-Stellfüße (+60/-10mm), sockelfähig; 50mm schalldämmende Arbeitsplatte aus CNS, abnehmbar; Bedienfeld mit digitaler Temperaturanzeige; automatische Tauwasserverdunstung und kostensparende Heißgasabtauung; die Kühltische sind zur Aufnahme von GN 1/1 Behälter geeignet; serienmäßig je Türabteil 1 Rilsangitte GN 1/1 (grau).

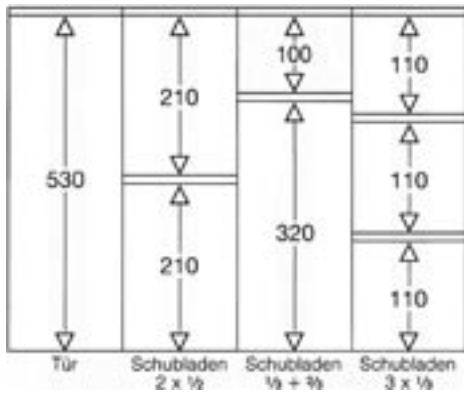
Verkleidung:	außen	innen
	CNS	CNS

Ausführung:

<b>S-KTO 2-7001</b>	2 Türen	728.588	<b>1.725,-</b>
<b>S-KTO 2-7011</b>	1 Tür, 2 Teleskopschubladen 1/2	728.589	<b>2.099,-</b>
<b>S-KTO 3-7001</b>	3 Türen	728.590	<b>2.265,-</b>
<b>S-KTO 3-7011</b>	2 Türen, 2 Teleskopschubladen 1/2	728.536	<b>2.582,-</b>
<b>S-KTO 3-7031</b>	1 Tür, 4 Teleskopschubladen 1/2	728.537	<b>2.880,-</b>
<b>S-KTO 4-7001</b>	4 Türen	728.538	<b>2.644,-</b>
<b>S-KTO 4-7011</b>	3 Türen, 2 Teleskopschubladen 1/2	728.539	<b>3.175,-</b>
<b>S-KTO 4-7031</b>	2 Türen, 4 Teleskopschubladen 1/2	728.540	<b>3.526,-</b>
<b>Sonderzubehör:</b>	Tragrost GN 1/1, grau	881.435	<b>19,-</b>
	Schubladenkit mit zwei 1/2 Schubladen	880.023	<b>auf Anfrage</b>
	Schlosssatz (1 Stück)	880.024	<b>122,-</b>
	Satz Laufrollen (2 Stück)	880.025	<b>auf Anfrage</b>

# Kühltische - für Zentralkühlung

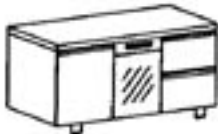
Art.-Nr. UVP  
Alle Preise zuzügl.  
gesetzl. MwSt  
EURO



Nutzhöhen



KTO 2-7001



KTO 2-7011



KTO 2-7021



KTO 2-7031



KTO 2-7041



KTO 2-7051



KTO 2-7061



KTO 2-7071

## Kühltischserie KTO 2, zentralgekühlte Ausführung

Abmessungen:	Breite	Tiefe	Höhe
außen	1274	700	850 mm
innen	2 x 365	580	530 mm

Tiefe bei  
geöffneter Tür: 1110 mm  
Tiefe bei ausg.  
Schublade: 1240 mm  
Bruttoinhalt: 291 l  
Temp.-Bereich: -2 °C bis +10 °C  
bei 43 °C UT und 60% RF

Kälteleistung: 375 W

Ausführung: Außen und innen CNS DIN 1.4301, gefertigt nach ISO 9001, CE geprüft; Kühltisch ohne Maschine für Zentralkühlung in 3-türiger Ausführung, wahlweise auch mit Teleskopschubladen GN 1/3, GN 2/3, GN 1/2 bestückt; Isolierung: 60mm starker und energiesparender Cyclopentan-Hartschaum, FCKW- und FKW-frei; Umluftkühlung; nach HACCP-Norm gefertigt mit tiefgezogenem Boden, abgerundeten Ecken und einem 1/2" Abfluss; Installationfach mittig angeordnet und servicefreundlich von vorne zu bedienen, mit den Anschlüssen für Tauwasser und für die Saug- und Druckleitungen des Kältekreislaufes; selbstschließende und nicht überstehende Türen mit leicht und ohne Werkzeug wechselbarer Magnetdichtung; CNS-Griffleisten; höhenverstellbare CNS-Stellfüße 150mm (+60/-10 mm), sockelfähig; 50 mm schalldämmende Arbeitsplatte aus CNS mit Stecksystem-Befestigung für eine leichte Demontage; Schaltpaneel oberhalb des Installationfaches mit elektronische Digitalsteuerung, Hauptschalter und Schalter für hohe/niedrige Luftfeuchte.

Serienzubehör: 1 x Tragrost GN 1/1, grau  
1 x je Türabteil eine leicht zu reinigende Stellage mit 5 kipp sicheren Schienen aus Edelstahl

Verkleidung:	außen	innen
	CNS	CNS

Ausführung:

<b>KTO 2-7001</b>	2 Türen	728.374	<b>2.014,-</b>
<b>KTO 2-7011</b>	1 Tür, 2 Teleskopschubladen 1/2	728.375	<b>2.451,-</b>
<b>KTO 2-7021</b>	1 Tür, 1 Teleskopschublade 1/3, 1 Teleskopschublade 2/3	790.509	<b>2.629,-</b>
<b>KTO 2-7031</b>	4 Teleskopschubladen 1/2	728.376	<b>2.796,-</b>
<b>KTO 2-7041</b>	2 Teleskopschubladen 1/2, 1 Teleskopschublade 1/3, 1 Teleskopschublade 2/3	790.517	<b>3.012,-</b>
<b>KTO 2-7051</b>	2 Teleskopschubladen 1/3, 2 Teleskopschubladen 2/3	790.521	<b>3.026,-</b>
<b>KTO 2-7061</b>	1 Tür, 3 Teleskopschubladen 1/3	790.525	<b>2.774,-</b>
<b>KTO 2-7071</b>	2 Teleskopschubladen 1/2, 3 Teleskopschubladen 1/3	790.529	<b>3.144,-</b>

<b>Sonderzubehör:</b> Tragrost GN 1/1, grau	881.435	<b>19,-</b>
Satz Laufrollen (2 Stück), davon 1 mit Bremse	881.509	<b>138,-</b>
Schloss mit Befestigungssteg	881.499	<b>122,-</b>
elektrische Tauwasserverdunstung		<b>auf Anfrage</b>

# Kühltische - für Zentralkühlung

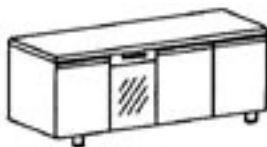
Art.-Nr.

UVP  
Alle Preise zuzügl.  
gesetzl. MwSt

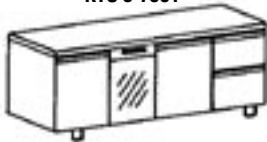
EURO



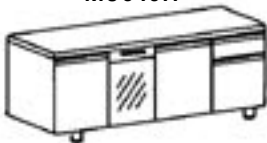
KTO 3-7011



KTO 3-7001



KTO 3-7011



KTO 3-7021



KTO 3-7031



KTO 3-7041



KTO 3-7051



KTO 3-7061



KTO 3-7071

## Kühltischserie KTO 3, zentralgekühlte Ausführung

Abmessungen:	Breite	Tiefe	Höhe
außen	1759	700	850 mm
innen	3 x 365	580	530 mm

Tiefe bei  
geöffneter Tür: 1110 mm  
Tiefe bei ausg.  
Schublade 1240 mm  
Bruttoinhalt: 440 l  
Temp.-Bereich: -2 °C bis +10 °C  
bei 43 °C UT und 60% RF

Kälteleistung: 375 W

Ausführung: Außen und innen CNS nach DIN 1.4301, gefertigt nach ISO 9001, CE geprüft; Kühltisch ohne Maschine für Zentralkühlung in 2-türiger Ausführung, wahlweise auch mit Teleskopschubladen GN 1/3, GN 2/3, GN 1/2 bestückt; Isolierung: 60mm starker und energiesparender Cyclopentan-Hartschaum, FCKW- und FKW frei; Umluftkühlung; nach HACCP-Norm gefertigt mit tiefgezogenem Boden, abgerundeten Ecken und einem 1/2" Abfluss; Installationfach mittig angeordnet und servicefreundlich von vorne zu bedienen, mit den Anschlüssen für Tauwasser und für die Saug- und Druckleitungen des Kältekreislaufes; selbstschließend und nicht überstehende Türen mit leicht und ohne Werkzeug wechselbarer Magnetdichtung; CNS-Griffleisten; höhenverstellbare CNS-Stellfüße 150mm (+60/-10 mm), sockelfähig; 50 mm schalldämmende Arbeitsplatte aus CNS mit Stecksystem-Befestigung für eine leichte Demontage; Schaltpaneel oberhalb des Installationfaches mit elektronischer Digitalsteuerung, Hauptschalter und Schalter für hohe/niedrige Luftfeuchte.

Serienzubehör: 1 x Tragrost GN 1/1, grau  
1 x je Türabteil eine leicht zu reinigende Stellage mit 5 kipp sicheren Schienen aus Edelstahl

Verkleidung:	außen	innen
	CNS	CNS

Ausführung:

<b>KTO 3-7001</b>	3 Türen	728.385	<b>2.643,-</b>
<b>KTO 3-7011</b>	2 Türen, 2 Teleskopschubladen 1/2	728.386	<b>3.014,-</b>
<b>KTO 3-7021</b>	2 Türen, 1 Teleskopschublade 1/3, 1 Teleskopschublade 2/3	790.510	<b>3.233,-</b>
<b>KTO 3-7031</b>	1 Tür, 4 Teleskopschubladen 1/2	728.387	<b>3.361,-</b>
<b>KTO 3-7041</b>	4 Teleskopschubladen 1/2, 1 Teleskopschublade 1/3, 1 Teleskopschublade 2/3	790.518	<b>3.936,-</b>
<b>KTO 3-7051</b>	6 Teleskopschubladen 1/2	728.388	<b>3.672,-</b>
<b>KTO 3-7061</b>	2 Türen, 3 Teleskopschubladen 1/3	790.526	<b>3.355,-</b>
<b>KTO 3-7071</b>	1 Tür, 2 Teleskopschubladen 1/2, 3 Teleskopschubladen 1/3	790.530	<b>3.763,-</b>

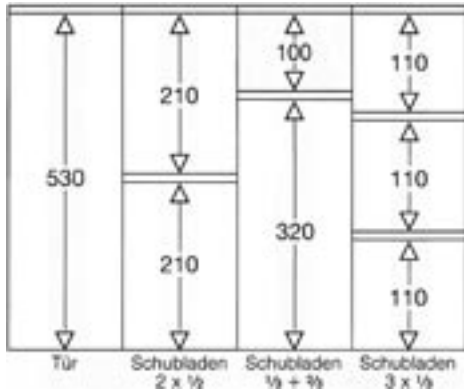
Sonderzubehör: Tragrost GN 1/1, grau  
Satz Laufrollen (2 Stück), davon 1 mit Bremse  
Schloss mit Befestigungssteg  
elektrische Tauwasserverdunstung

881.435	<b>19,-</b>
881.509	<b>138,-</b>
881.499	<b>122,-</b>

**auf Anfrage**

# Kühltische - für Zentralkühlung

Art.-Nr. UVP  
Alle Preise zuzügl.  
gesetzl. MwSt  
EURO



Nutzhöhen

## Kühltischserie KTO 4, zentralgekühlte Ausführung

Abmessungen:	Breite	Tiefe	Höhe
außen	2244	700	850 mm
innen	4 x 365	580	530 mm

Tiefe bei  
geöffneter Tür: 1110 mm  
Tiefe bei ausg.  
Schublade: 1240 mm  
Bruttoinhalt: 590 l  
Temp.-Bereich: -2 °C bis +10 °C  
bei 43 °C UT und 60% RF

Kälteleistung: 418 W  
Ausführung: Außen und innen CNS nach DIN 1.4301, gefertigt nach ISO 9001, CE geprüft; Kühltisch ohne Maschine für Zentralkühlung in 4-türiger Ausführung, wahlweise auch mit Teleskopschubladen GN 1/3, GN 2/3, GN 1/2 bestückt; Isolierung: 60mm starker und energiesparender Cyclopentan-Hartschaum, FKW und FCKW-frei; Umluftkühlung; nach HACCP-Norm gefertigt mit tiefgezogenem Boden, abgerundeten Ecken und einem 1/2" Abfluss; Installationfach mittig angeordnet und servicefreundlich von vorne zu bedienen, mit den Anschlüssen für Tauwasser und für die Saug- und Druckleitungen des Kältekreislaufes; selbstschließende und nicht überstehende Türen mit wechselbarer Magnetsichtung; CNS-Griffleisten; höhenverstellbare CNS-Stellfüße 150mm (+60/-10 mm), sockelfähig; 50 mm schalldämmende Arbeitsplatte aus CNS mit Stecksystem-Befestigung für eine leichte Demontage; Schaltpaneel oberhalb des Installationfaches mit elektronischer Digitalsteuerung, Hauptschalter und Schalter für hohe/niedrige Luftfeuchte.

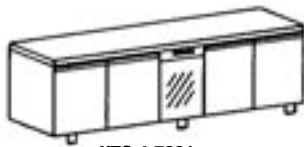
Serienzubehör: 1 x Tragrost GN 1/1, grau  
1 x je Türabteil eine leicht zu reinigende Stellage mit 5 kipp sicheren Schienen aus Edelstahl

Verkleidung:	außen	innen
	CNS	CNS

Ausführung:		
<b>KTO 4-7001</b>	4 Türen	728.393
<b>KTO 4-7011</b>	3 Türen, 2 Teleskopschubladen 1/2	728.394
<b>KTO 4-7021</b>	3 Türen, 1 Teleskopschublade 1/3, 1 Teleskopschublade 2/3	790.511
<b>KTO 4-7031</b>	2 Türen, 4 Teleskopschubladen 1/2	790.515
<b>KTO 4-7041</b>	2 Türen, 2 Teleskopschubladen 1/3, 2 Teleskopschubladen 2/3	790.519
<b>KTO 4-7051</b>	8 Teleskopschubladen 1/2	790.523
<b>KTO 4-7061</b>	3 Türen, 3 Teleskopschubladen 1/3	790.527
<b>KTO 4-7071</b>	2 Türen, 2 Teleskopschubladen 1/2, 3 Teleskopschubladen 1/3	790.531

Sonderzubehör: Tragrost GN 1/1, grau 881.435  
Satz Laufrollen (2 Stück), davon 1 mit Bremse 881.509  
Schloss mit Befestigungssteg 881.499  
elektrische Tauwasserverdunstung

	<b>3.127,-</b>
	<b>3.753,-</b>
	<b>3.884,-</b>
	<b>4.050,-</b>
	<b>4.319,-</b>
	<b>5.018,-</b>
	<b>4.125,-</b>
	<b>4.563,-</b>
	<b>19,-</b>
	<b>138,-</b>
	<b>122,-</b>
	<b>auf Anfrage</b>



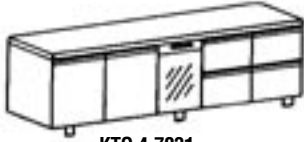
KTO 4-7001



KTO 4-7011



KTO 4-7021



KTO 4-7031



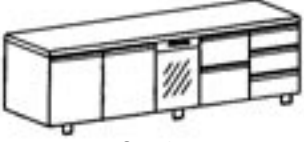
KTO 4-7041



KTO 4-7051



KTO 4-7061



KTO 4-7071

**Universal Kühlische**

Art.-Nr.

UVP  
Alle Preise zuzügl.  
gesetzl. MwSt

EURO



**KTM 100**

**Kühltisch KTM 100**

Abmessungen:	Breite	Tiefe	Höhe
außen	955	700	860 mm
innen	870	550	520 mm

Tiefe bei  
geöffneter Tür: 1120 mm  
 Bruttoinhalt: 250 l  
 Temp.-Bereich: +2 °C bis +12 °C  
 bei 43 °C UT und 60% RF  
 Kältemittel: R 134 a (180 g)  
 Anschlusswert: 288 W/230 V  
 Kälteleistung: 510 W  
 Energieverbrauch: 3,9 kWh/24 Std.  
 Bruttogewicht: 115 kg  
 Energieverbrauch: 3,9 kWh/24 Std.  
 Bruttogewicht: 115 kg  
 Ausführung: 1 Tür link, 2 Schubladen auf Teleskopschienen rechts. Sonst wie Modell  
 KTM 100.  
 Serienzubehör: 2 x Paar Auflageschienen

Verkleidung:	außen	innen
<b>KTM 100</b>	CHR	CNS

728.131

**2.657,-**

**Sonderzubehör:** Tragrost GN 1/1, grau  
 Paar Auflageschienen

881.435

**19,-**

881.445

**20,-**



**KKM 100**

**Kühlkorpus KKM 100**

Abmessungen:	Breite	Tiefe	Höhe
außen	955	700	810 mm
innen	870	550	520 mm

Tiefe bei  
geöffneter Tür: 1120 mm  
 Bruttoinhalt: 250 l  
 Temp.-Bereich: +2 °C bis +12 °C  
 bei 43 °C UT und 60% RF  
 Kältemittel: R 134 a (180 g)  
 Anschlusswert: 288 W/230 V  
 Kälteleistung: 510 W  
 Energieverbrauch: 3,9 kWh/24 Std.  
 Bruttogewicht: 105 kg  
 Energieverbrauch: 3,9 kWh/24 Std.  
 Bruttogewicht: 105 kg  
 Ausführung: 2-türiger Kühlkorpus mit eingeschäumten Verdampfer, ohne Arbeitsplatte,  
 sonst wie Modell KTM 100.  
 Serienzubehör: 4 x Paar Auflageschienen

Verkleidung:	außen	innen
<b>KKM 100</b>	CHR	CNS

728.134

**1.845,-**

**Sonderzubehör:** Tragrost GN 1/1, grau  
 Paar Auflageschienen

881.435

**19,-**

881.445

**20,-**

Universal Kühltische



KKSM 100

**Kühlkorpus KKSM 100**

Abmessungen:	Breite	Tiefe	Höhe
außen	955	700	810 mm
innen	870	550	520 mm

Tiefe bei  
geöffneter Tür: 1120 mm  
Bruttoinhalt: 250 l  
Temp.-Bereich: +2 °C bis +12 °C  
bei 43 °C UT und 60% RF

Kältemittel: R 134 a (180 g)  
Anschlusswert: 288 W/230 V  
Kälteleistung: 510 W  
Energieverbrauch: 3,9 kWh/24 Std.  
Bruttogewicht: 97 kg  
Energieverbrauch: 3,9 kWh/24 Std.  
Bruttogewicht: 97 kg  
Ausführung: Ausführung wie Modell KTSM 100, jedoch ohne Arbeitsplatte.  
Serienzubehör: 2 x Paar Auflageschienen

Verkleidung:	außen	innen
<b>KKSM 100</b>	CHR	CNS

**Sonderzubehör:** Tragrost GN 1/1, grau  
Paar Auflageschienen

728.132

**2.496,-**

881.435

**19,-**

881.445

**20,-**



KTM 100

**Kühltisch KTM 100**

Abmessungen:	Breite	Tiefe	Höhe
außen	955	700	860 mm
innen	870	550	520 mm

Tiefe bei  
geöffneter Tür: 1120 mm  
Bruttoinhalt: 250 l  
Temp.-Bereich: +2 °C bis +12 °C  
bei 43 °C UT und 60% RF

Kältemittel: R 134 a (180 g)  
Anschlusswert: 288 W/230 V  
Kälteleistung: 510 W  
Energieverbrauch: 3,9 kWh/24 Std.  
Bruttogewicht: 105 kg  
Energieverbrauch: 3,9 kWh/24 Std.  
Bruttogewicht: 105 kg  
Ausführung: 2-türiger Kühltisch mit eingeschäumtem Verdampfer und Ventilator im Innenraum; für GN 1/1; Isolierung 40 mm Cyclopentan-Hartschaum, Rückseite 50 mm; Türen mit Griffleiste, seitlich nicht überstehend; Maschinenfach im Unterbau; mit steckerfertiger, herausziehbarer Kühlmaschine; Thermostat, automatische Abtauung und Tauwasserverdunstung; Arbeitsplatte aus CNS; Innenraum mit abgerundeten Ecken und je 1 Bodenablauf für Reinigungs- und Tauwasser; Auffangschale für Reinigungswasser.

Serienzubehör: 4 x Paar Auflageschienen

Verkleidung:	außen	innen
<b>KTM 100</b>	CHR	CNS

**Sonderzubehör:** Tragrost GN 1/1, grau  
Paar Auflageschienen

728.133

**2.030,-**

881.435

**19,-**

881.445

**20,-**