



**TECNOSERVICE'21 srl**

by Tinti Sergio  
Via Carlo Pisacane, 134  
61032 Fano (PU) Italy  
P.IVA IT0200411413

Tel. +39 0721 805911  
FAX +39 0721 809794  
e-mail: [staff@technochef.it](mailto:staff@technochef.it)  
[www.technochef.it](http://www.technochef.it)  
[www.technochef.eu](http://www.technochef.eu)

Services and Technologies for professional catering since 1973



KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
<b>AK-AK943-4D</b>	Kühltisch mit 1 Tür, 4 Schubladen, Temperatur +2°/+8°C, statische Kühlung, ÖKOLOGISCH in Klasse E, Gas R290, V.230/1, Kw..0,28, Gewicht 119 kg, Abm. mm .1365x700x850h	<b>Lieferung</b> 4 bis 9 Tage

**PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG**

**Kühltsch aus Edelstahl, 1 Tür, 4 Schubladen, Temp.+2°/+8°C, statisch, Klasse E :**

- **Innen- und Außenstruktur komplett aus Edelstahl ;**
- **Statische Kühlung ;**
- **Eingebaute Kühleinheit ;**
- **Digitale Steuereinheit ;**
- **Automatische Verdunstung von Kondenswasser ;**
- Abtauen bei ausgeschaltetem Kompressor;
- **Dämmstärke 35 mm ;**
- Leicht entfernbar Magnetdichtungen;
- **Zelle mit abgerundeten Ecken ;**
- Äußere Boden- und Rückwände aus verzinktem Stahl.

**Im Lieferumfang enthalten :**

- N.1 Gitter GN1/1
- Nr. 4 Schubladen 300x525 mm

**Technische Daten :**

- Energieklasse: E (2015/1094/EU)
- Klimaklasse: 4
- Leistung Watt: 280
- Stromversorgung: 230/1N/50
- Temperatur °C: +2 ÷ +8
- Kältemitteltyp: R290
- Temp. / Luftfeuchtigkeit Max: +33 °C / 60 % HR
- Abmessungen mm: 1365x700x850h
- Innenmaße mm: 1295x595x500h
- L-Kapazität: 368
- Anzahl und Art der Roste: 1 x GN1/1
- Nettogewicht kg: 119
- Bruttogewicht kg: 133,5

**CE-KENNZEICHNUNG****TECHNISCHES DATENBLATT**

<b>Stromversorgung</b>	Monofase
<b>Volt</b>	V 230/1
<b>Frequenz (Hz)</b>	50
<b>Leistung (Kw)</b>	0,28
<b>Nettogewicht (Kg)</b>	119
<b>Bruttogewicht (Kg)</b>	133,5
<b>Breite (mm)</b>	1365
<b>Tiefe (mm)</b>	700
<b>Höhe (mm)</b>	850



**ENERG** Y IJA  
енергия · энергия · ENERGIJA  
IE IA

**AK943-4D**

A+++  
A++  
A+  
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ENERTEIA  
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE  
ENERGI

**1825**  
kWh/annum

**219** L  
2015/1094-IV

**0** L

**4**  
30°C-55%

TECHNOCHEF.IT