

**Beheizte Tisch aus Edelstahl mit Schiebetüren B 2000 mm x  
T 700 mm x H 850 mm**

**Preis: 1.020,00 € + IVA**

---



---

**Referenz:** RITAC207

**Kategorie:** Wärmeschrank mit Schiebetüren Tiefe 700

## Beschreibung

**Beheizte Tisch aus Edelstahl mit Schiebetüren auf zwei Seiten, Breite 2000 mm x Tiefe 700 mm x Höhe 850 mm.**

Der Tisch ist aus **robustem Edelstahl 18/10** gefertigt und mit **Scotch Brite** beschichtet.

Unser Stahl ist MOCA-zertifiziert für die Verwendung in Lebensmitteln.

Die **Arbeitsplatte** ist **40 mm hoch** und mit einer wasserabweisenden Bilaminat-Spanplatte **verstärkt**.

Der Tisch hat **Beine** mit einem **runden Fußdurchmesser** von **60 mm** und **Schiebetüren** auf **beiden Seiten**.

Der **Heiztisch** hat eine **einphasige Stromversorgung - 230 V** und eine **einstellbare Betriebstemperatur** von **30°C** bis **90°C**.

Das Heizsystem funktioniert dank eines kreisförmigen Heizelements an der rechten Seite des Tisches und eines Ventilators, der die Wärme im Inneren des Tisches verteilt. Das Regal ist perforiert, damit die Wärme durchgelassen wird.

### STANDARDAUSSTATTUNG:

Nr. 1 ZWISCHENBODEN.

Die Trennwände sind feststehend und der Innenboden kann nicht in der Höhe verstellt werden.

Der Tisch kann mit Zubehör ausgestattet werden.

ACHTUNG: WENN DER TISCH MIT ROLLEN GEKAUFT WIRD, BETRÄGT DIE STANDARDHÖHE 860 mm

### FOTO REIN INDIKATIV

## Eigenschaften

Merkmal	Wert
<b>Leistung</b>	2000 W
<b>Spannung</b>	einphasig - 230 V
<b>Standardausstattung</b>	1 Zwischenboden
<b>Spannung</b>	230 V- 1 P- 50 Hz
<b>Temperatur</b>	Von 30°C bis 90°C

## Kundenauftrag

<b>Tiefe Arbeitstisch</b>	700 mm
<b>Breite Arbeitstisch</b>	2000 mm
<b>Schubladenblock</b>	ohne Schublade
<b>Aufkantung</b>	ohne Aufkantung
<b>Material Arbeitsfläche</b>	Acciaio sp. 8/10 rinforzato con pannello nobilitato da 18 mm insonorizzato ed ignifugo
<b>Tischtyp</b>	Beheizter Arbeitstisch
<b>Tishöhe</b>	850 mm
<b>Art der Edelstahltür</b>	Schiebetür
<b>Anzahl der Edelstahltüren</b>	2 Türen
<b>Tragfähigkeit der Hauptablage</b>	100 kg al metro lineare uniformemente distribuiti
<b>Tragfähigkeit der Ablage</b>	70/80 kg al metro lineare uniformemente distribuiti
<b>Spessore acciaio inox</b>	0.8 mm
<b>Stato articolo</b>	Già montato
<b>Stahlsorte</b>	AISI 304-430