

# Teller- und Tassenwärmer

## Plate and cup warmers



► Teller- und Tassenwärmer  
Plate and cup warmers



**Umluft-Tassenwärmer UTW 1000**  
**Circulation air cup warmer UTW 1000**

Ausführung: Gehäuse aus rostfreiem Edelstahl. Deckplatte mit Ablagefläche für Untertassen, mit 3-seitiger Galerie. Umluftheizung im Rückwandbereich. Die Temperatur lässt sich über ein verdecktes Thermostat in der Rückwand individuell regeln. Werkseitig ist die Temperatur auf 60 °C eingestellt. Fassungsvermögen: ca. 60 Tassen.

E.-Anschluss: 230 V – 0,5 kW.

Design: Stainless steel. Top plate surrounded on 3 sides by railing, usable as saucers storage. Circulating air heating at rear area. Temperature individually controllable by a hooded thermostat on rear side. Temperature preset by manufacturer at 60 °C. Capacity: approx. 60 cups.

E.-Connection: 230 V – 0,5 kW.

Modell-Nr.	L	T/D	H	Art. Nr.
UTW 1000	320	317	490	A 0135



**Tellerwärmer 2006/AT Plate warmer 2006/AT**

Ausführung: Gehäuse aus rostfreiem Edelstahl, mit selbstschließender Acrylglastür. Thermostatisch regelbar von 30 – 85 °C. Fassungsvermögen: 30 – 40 Teller.

E.-Anschluss: 230 V – 0,6 kW.

Design: Stainless steel, with self-closing acrylic-door.

Thermostatically adjustable from 30 – 85 °C. Capacity: 30 – 40 plates.

E.-connection: 230 V – 0,6 kW.

Modell-Nr.	Außenmaß/Outside		Innenmaß/Inside		Art. Nr.
	Ø	H	Ø	H	
2006/AT	450	570	330	450	A 0550



**Tellerwärmer 2008/AT Plate warmer 2008/AT**

Ausführung: Gehäuse aus rostfreiem Edelstahl, mit selbstschließender Acrylglastür. Thermostatisch regelbar von 30 – 85 °C. Fassungsvermögen: 45 – 60 Teller.

E.-Anschluss: 230 V – 0,6 kW.

Design: Stainless steel, with self-closing acrylic-door.

Thermostatically adjustable from 30 – 85 °C. Capacity: 45 – 60 plates.

E.-connection: 230 V – 0,6 kW.

Modell-Nr.	Außenmaß/Outside		Innenmaß/Inside		Art. Nr.
	Ø	H	Ø	H	
2008/AT	450	800	330	680	A 0551

► Tellerwärmer  
Plate warmers



Digital regelbar: 30 – 85 °C  
Digital adjustable: 30 – 85 °C



**Tellerwärmer 2009 Plate warmer 2009**

Ausführung: Gehäuse aus rostfreiem Edelstahl, mit 1 Flügeltür, links angeschlagen, 1 verstellbares Zwischenbord. Digital regelbar von 30 – 85 °C. Fassungsvermögen: ca. 60 Teller.

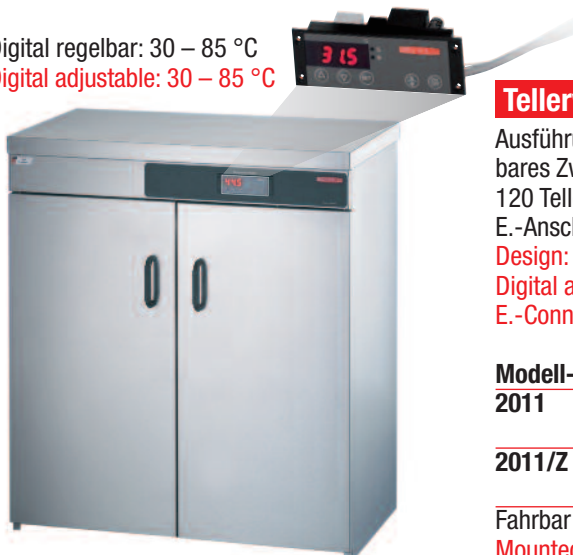
E.-Anschluss: 230 V – 0,75 kW.

Design: Stainless steel, with 1 left-hinged folding door, 1 adjustable intermediate shelf. Digital adjustable from 30 – 85 °C. Capacity: approx 60 plates.

E.-Connection: 230 V – 0,75 kW.

Modell-Nr.		L	T/D	H	Art. Nr.
2009	Außenmaß/Outside	450	450	850	A 0201
	Innenmaß/Inside	405	385	660	
2009/Z	Zusätzliches Zwischenbord/ Additional intermediate shelf				A 0203
Fahrbar d. 4 Zwillingenlenkrollen Ø 50 mm Mounted on 4 twin castors Ø 50 mm					

Digital regelbar: 30 – 85 °C  
Digital adjustable: 30 – 85 °C



**Tellerwärmer 2011 Plate warmer 2011**

Ausführung: Gehäuse aus rostfreiem Edelstahl, mit 2 Flügeltüren, 1 verstellbares Zwischenbord. Digital regelbar von 30 – 85 °C. Fassungsvermögen: ca. 120 Teller.

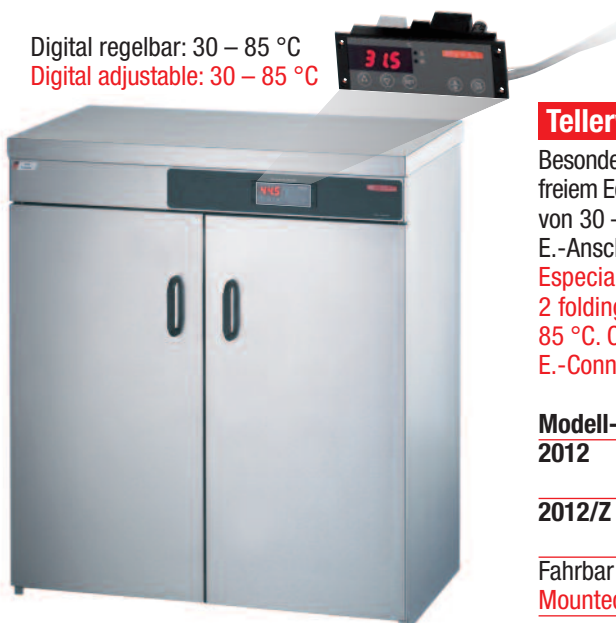
E.-Anschluss: 230 V – 1,2 kW.

Design: Stainless steel, with 2 folding doors, 1 adjustable intermediate shelf. Digital adjustable from 30 – 85 °C. Capacity: approx. 120 plates.

E.-Connection: 230 V – 1,2 kW.

Modell-Nr.		L	T/D	H	Art. Nr.
2011	Außenmaß/Outside	750	450	850	A 0302
	Innenmaß/Inside	705	385	660	
2011/Z	Zusätzliches Zwischenbord/ Additional intermediate shelf				A 0303
Fahrbar d. 4 Zwillingenlenkrollen Ø 50 mm Mounted on 4 twin castors Ø 50 mm					

Digital regelbar: 30 – 85 °C  
Digital adjustable: 30 – 85 °C



**Tellerwärmer 2012 Plate warmer 2012**

Besonders geeignet für folienverpacktes Essen. Ausführung: Gehäuse aus rostfreiem Edelstahl, mit 2 Flügeltüren, 1 verstellbares Zwischenbord. Digital regelbar von 30 – 85 °C. Fassungsvermögen: ca. 200 Teller.

E.-Anschluss: 230 V – 1,2 kW.

Especially convenient for food wrapped in foil. Design: Stainless steel, with 2 folding doors, 1 adjustable intermediate shelf. Digital adjustable from 30 – 85 °C. Capacity: approx. 200 plates.

E.-Connection: 230 V – 1,2 kW.

Modell-Nr.		L	T/D	H	Art. Nr.
2012	Außenmaß/Outside	800	600	850	A 0402
	Innenmaß/Inside	755	535	660	
2012/Z	Zusätzliches Zwischenbord/ Additional intermediate shelf				A 0403
Fahrbar d. 4 Zwillingenlenkrollen Ø 50 mm Mounted on 4 twin castors Ø 50 mm					

## Teller- und Tassenwärmer Plate and cup warmers



Digital regelbar: 30 – 85 °C  
Digital adjustable: 30 – 85 °C



**Tellerwärmer 2009**  
Plate warmer 2009

**Digitalthermostat**  
Digital-controller

**Berührungsschutz**  
Protection against accidental contact

**Zwischenbord höhenverstellbar**  
Adjustable intermediate shelf

**Heizkörper an der Rückwand**  
Heating element at the back side

**Heizkörper unter geschlossenem Grundbord**  
Heating element inside the base shelf

**Tellerwärmer 2011 und 2009**  
Plate warmer 2011 and 2009



Digital regelbar von 30 – 85 °C  
Digital adjustable from 30 – 85 °C

**Umluft-Tassenwärmer UTW 1000**  
Circulation air cup warmer UTW 1000



NeWS Agentur - M. Schmidt - 09.18.07.28/REV10