



Spezielle Modellvarianten Special Model Variants

Modellvarianten für spezielle Einsatzsituationen. Beachten Sie, dass die Standardvarianten mit 2,8 kW Leistung pro Wechselplattensatz die besten Voraussetzungen für kurze Aufheizzeiten, eine stabile Temperaturführung und einen energieeffizienten Betrieb bieten.

Model variants intended for special application scenarios. Please notice that the standard versions with 2.8 kW output per interchangeable plate set provide the best conditions for short heat-up times, stable temperature control and energy-efficient operation.

Thermocook® 1.7 kW

Für begrenzt verfügbare elektrische Anschlussleistung an 220-230-V-Stromkreisen: Nur 1,7 kW Leistungsaufnahme. Inkl. Zuleitung Schuko (Typ E/F).

For limited available electrical capacity on 220-230 V circuits: Only 1.7 kW power consumption. Incl. power cord Schuko (Type E/F).

Thermocook® 2.2 kW

Optimiert für 220-230 V Stromkreise, die mit 10 A abgesichert sind: 2,2 kW Leistungsaufnahme. Inkl. Zuleitung Schuko (Typ E/F).

Optimized for 220-230 V circuits protected by 10 A breakers: Power consumption of 2.2 kW. Incl. power cord Schuko (Type E/F).

Thermocook® 120 V

Für Stromnetze mit 110-120 V Netzspannung: 1,7 kW Leistungsaufnahme. Inkl. Zuleitung US (Typ B). Nicht kompatibel mit 230-V-Zuleitungen.



Thermocook 1.7 kW	1	220-230 V	1,7 kW	50/60 Hz	320x340/530x275/655 mm	9,5 kg	12-40801DT-LE	695,-* TC
Thermocook 2.2 kW	1	220-230 V	2,2 kW	50/60 Hz	320x340/530x275/655 mm	9,5 kg	12-40801DT-AU	695,-* TC
Thermocook 120 V	1	110-120 V	1,7 kW	50/60 Hz	320x340/530x275/655 mm	9,5 kg	12-40801DT-12	695,-* TC

Austauschbare Zuleitungen Interchangeable Power Cords

Alle Thermocook 230-V-Geräte haben eine standardisierte Anschlussbuchse. Bei Bedarf kann die Zuleitung gegen eine der folgenden ausgetauscht werden. Nicht geeignet für 120-V- und 400-V-Geräte.

All Thermocook 230 V devices are equipped with a standardized power inlet. If required, the power cord can be replaced with one of the following options. Not suitable for 120 V and 400 V devices.



UK (Typ G) BS 1363



Australia (Typ I) AS/NZS 3112



Switzerland (Typ J) SEV 1011

UK (Typ G) BS 1363	220-230 V	1,7 / 2,2 / 2,8 kW	50/60 Hz	150 cm	0,3 kg	37-00021	12,-* TC
Australia (Typ I) AS/NZS 3112	220-230 V	1,7 / 2,2 / 2,8 kW	50/60 Hz	150 cm	0,3 kg	37-00022	12,-* TC
Switzerland (Typ L) SEV 1011	220-230 V	1,7 / 2,2 / 2,8 kW	50/60 Hz	150 cm	0,3 kg	37-00023	12,-* TC