

Tellerwärmer

Bedienungsanleitung

TWK120 TWK60 TWK30




Diese Anleitung ist Teil des Gerätes und muss dem Eigentümer, Besitzer oder dem Personal welches es benutzt, übergeben werden. Bitte bewahren Sie es sicher in der Nähe des Gerätes auf.

1. Anleitung

1.1 Sicherheitsanweisungen

Das Gerät im Betrieb nicht bewegen!

1. Sollte das Stromkabel beschädigt sein, muss es durch den Hersteller, einen beauftragten Servicefachmann oder anderweitiges, qualifiziertes Personal getauscht werden.
2. Stromkabel vorsichtig behandeln. Bitte vor scharfen Kanten, Quetschungen und heißen Oberflächen schützen.
3. Das Gerät wird mit einem Erdungsstecker ausgeliefert. Der Erdungsstecker muss immer angeschlossen sein.
4. Gerät von Kindern fernhalten.
5. Gerät nicht mit Wasserstrahl säubern.
6. Gerät vor dem Reinigen vom Strom trennen. Das Gerät muss vor dem Reinigen komplett abkühlen.
7. Stromkabel immer am Steckkopf berühren. Stellen Sie sicher, dass Ihre Hände vollständig trocken sind bevor sie den Steckkopf berühren.
8. Sollte das Gerät nicht einwandfrei funktionieren, trennen Sie das Gerät erst vom Strom und kontaktieren dann den Service. Führen Sie keine Reparaturen selber durch.
9. Das Terminal an der Rückseite (Kennzeichnung  wird mit einem Potentialausgleichsterminal im Gebäude verbunden. Die Verbindung sollte mit mindestens einen Durchmesser von 2.5 mm² durchgeführt werden.
10. Mit dem Vorsichtsmerkmal gekennzeichnete Stellen können hohe Temperaturen erreichen.



1.2 Technical data

Model	Dim(mm)	Voltage	Power(W)	Inner Capacity (L)
TWK120	800X420X80 0	220-240V/ 50HZ	1500	184
TWK60	400X420X80 0	220-240V/ 50HZ	750	87
TWK30	400X420X50 0	220-240V/ 50HZ	400	47

2. Installation und Bedienung

- Führen Sie nach dem Auspacken eine visuelle Sichtprüfung durch.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass es 50mm Abstand zu weitweren Geräten oder Wänden auf alle Seiten halt. Das Gerät muss auf einer stabilen, geraden Oberfläche gestellt werden.
- Schließen Sie das Stromkabel an. Drehen Sie den Thermostadrehknopf im Uhrzeigersinn auf die von Ihnen gewünschte Temperatur. Der Innenraum wird durch Zu und Abschalten des Heizelements auf Temperatur gehalten.
- Wird das Thermostat auf die “0” Stellung gebracht, ist das Heizelement ausser Funktion.
- Beim ersten Inbetriebnehmen verfestigen sich die Isolierungen. Hierbei kann Rauch entstehen. Sollte der Rauch sich nach 15 Minuten nicht merklich reduzieren, trennen Sie das Gerät vom Strom und kontaktieren den Service.
- Sollten Sie das Gerät längere Zeit nicht in Betrieb nehmen, sollten Sie vom Strom trennen.

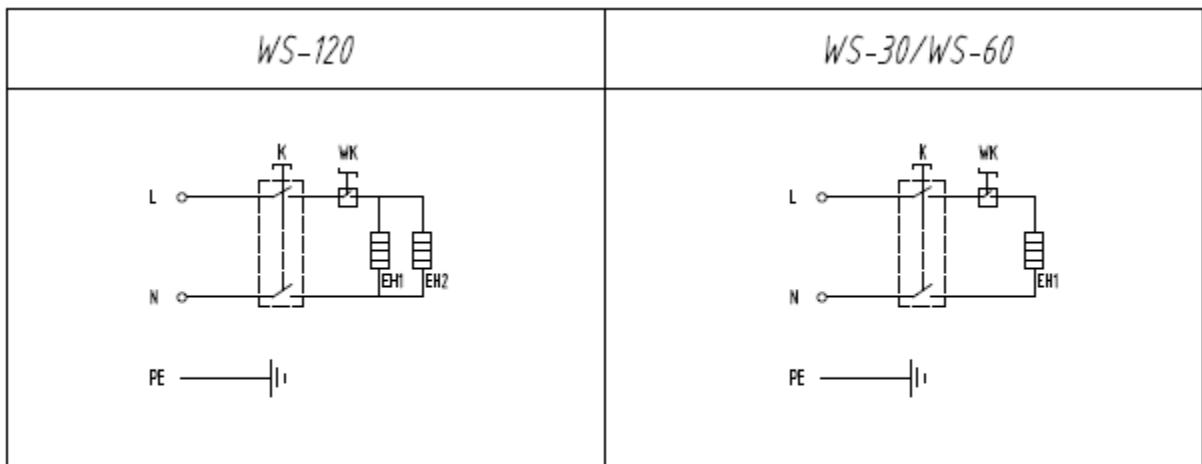
3. Reinigung und Wartung

- Das Gerät muss regelmäßig gereinigt werden.
- Vor dem Reinigen muss das Gerät vom Strom getrennt werden.
- Gerät nicht mit einem Wasserstrahl säubern.
- Bedieneinheit, Oberfläche und Stromkabel nur mit einem

Tuch, das leicht mit einem nicht aggressiven Reiniger befeuchtet ist, reinigen. Achten Sie darauf das keine Feuchtigkeit in das Gerät gelangt.

- Keine aggressiven oder ätzenden Reiniger benutzen, da diese die Schutzschicht des Edelstahl beschädigen könnten.

4. Schaltplan



K: Ein/Aus Schalter
WK: Thermostat

EH: Heizelement