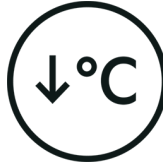


T55370AH3 Wäschetrockner



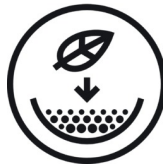
ProTex: die schonende Art zu trocknen

Mit dem ProTex-Wäschetrockner können Sie auch die empfindlichste Wäscheladung trocknen, mit absolut gleichmäßigen Ergebnissen – Ihre Kleidung wird länger wie neu aussehen.



Sanftes und energiesparendes Trocknen bei niedrigeren Temperaturen

Dieser Trockner mit Wärmepumpentechnologie ermöglicht Ihnen, Ihre Kleidung bei niedrigerer Temperatur zu trocknen und gewährleistet damit ein sicheres und sanftes Trocknen bei gleichzeitig geringem Energieverbrauch.



ÖKOFlow Filter: Nur ein Filter zu reinigen, für garantiert konstant niedrigen Energieverbrauch.

Das ÖKOFlow-Filterssystem dieses Trockners besteht aus einem neuen einteiligen Hochleistungsfilter. Es muss also nur noch ein Filter gereinigt werden. Der Luftstrom bleibt somit gleichbleibend stark und der Energieverbrauch konstant niedrig.

Weitere Vorteile:

- OptiSense spart Zeit und Energie und verhindert ein Übertrocknen durch automatische Anpassung des Trockengangs an die Beladungsmenge

Produktspezifikationen:

- Kondentrockner mit energiesparender Wärmepumpentechnologie
- Fassungsvermögen: 1 - 7,0 kg
- Energieverbrauch, schranktrocken: nur 2.17 kWh im Standardprogramm
- XXL-ProTex Schontrommel 118 Liter
- Blende mit Klartext
- Elektronisch gesteuerte Programme
- Programme für Mischgewebe: Schranktrocken, Extratrocken, Bügeltrocken
- Programme für Baumwolle: Schranktrocken, Starktrocken, Extratrocken, Bügeltrocken
- Zusätzliche Zeitprogramme: 30 min, 60 min
- Verlängerter Knitterschutz
- Reversierautomatik
- Startzeitvorwahl
- Programmablauf-Anzeige
- Anzeigen für Wärmetauscher, Sieb, Behälter
- Akustisches Signal am Programmende zuwählbar
- Öko Flow Filter
- Wasserhärteprogrammierung
- Extra große Einfüllöffnung, Türanschlag links, wechselbar
- 5.28 l Kondensatbehälter, oben links
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Füße: Verstellbare Füße

Technische Daten:

- Trocknungstechnologie : Wärmepumpentrockner
- Füllmenge Trocknen bis (kg) : 7,0
- Energie-Effizienzklasse : A+
- Energieverbrauch pro Jahr (kWh) : 260
- Kondensations-Effizienzklasse : B
- Displaytyp : Keine
- Reversierautomatik : ja
- Farbe : Weiß
- Gerätehöhe (mm) : 850
- Gerätebreite (mm) : 600
- Gerätetiefe max. (mm) : 630
- Trommelmaterial : Trommel aus Edelstahl
- PNC : 916 097 512
- Türöffnung : Geschlossene Tür
- Blendenfarbe : weiß
- Motor : Universal
- System der Feuchtemessung : Leitwertmessung
- Energieverbr. volle Befüllung (kWh) : 2.17
- Energieverbr. Teilbefüllung (kWh) : 1.18
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) : 0.44
- Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) : 0.44
- Dauer des unausgeschalteten Zustands (min) : 10
- Gewichtete Programmlaufzeit bei voller und Teilbefüllung (min) : 120
- Laufzeit bei voller Befüllung (min) : 159
- Laufzeit bei Teilbefüllung (min) : 90
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei voller Befüllung (%) : 82.02
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung (%) : 82.57
- Gewichtete Kondensationseffizienz bei voller und Teilbefüllung (%) : 82
- Luftschallemission dB(A) re 1 pW : 66
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe : ja
- Säulenfähig mit Zwischenbausatz : ja
- Absicherung (A) : 5
- Anschlusswert (Watt) : 950

Produktbeschreibung:

Wärmepumpentrockner mit ÖkoFlow System, 7 kg ProTex Trommel, Startzeitvorwahl 6h, ProTex, geschlossene Tür, Geräusch 66 dB(A), Kondensationseffizienzklasse B, 260 kWh = Energieeffizienzklasse A+