







Wärmepumpentrockner – Wärmepumpen-Trockner sind geschlossene Systeme, in denen die Prozessluft ständig im Wäschetrockner zirkuliert. Auf diese Weise arbeiten sie mit höchster Energieeffizienz und eignen sich auch für begrenzte Platzverhältnisse.



Massgeschneiderte Programme – Mit der Möglichkeit bestehende Programme abzuändern, oder sogar neue von Grund auf selbst zu definieren, können Sie die Programme genau Ihren Bedürfnissen anpassen.



 $\textbf{Butterfly Drying}^{\intercal M} - \text{Die Butterfly Drying}^{\intercal M} \text{ Trommelrippen}$ bewegen die Wäsche sanft in Form einer Acht. Auf diese Weise werden die Wäschestücke optimal verteilt, sodass ein gleichmässiger Luftdurchfluss ermöglicht und ein verheddern der Wäsche verhindert wird.



7 kg

Beschreibung

Anwendung	Gewerbe		
Stand/Einbau	Standgerät		
Typologie	Wärmepumpe-Technologie		
Farbe	Grau		
Material Trommel	Edelstahl		
Steuerung	Knöpfe		
Display	TFT-Farbdisplay mit schwarzem Hintergrund		
Sicherheit	Ja		
Anzahl Programme	12		
Sonderprogramme Möglichkeit zum Erste	llen und Speichern eigener Programme		
Induktionsmotor	Ja		
Konstruktion	5 Kugellager		
Loading	Front		
Türanschlag	Rechts wechselbar		
Wasserablauf	Wasserbehälter; Direkt		
Verzögerter Start	Ja		
Butterfly Trocknung	Ja		

Selektiver Modellvertrieb. Exklusiv nur an Vertragspartner lieferbar.

Technische Daten

Energieeffizienz- klasse	A++
Kondensationsef- fizienz	A
Füllmenge	7 kg
Jahresverbrauch Energie	189 kWh
Geräuschwert	66 dB(A) re 1 pW
Anschluss	230 V
Frequenz	50 Hz
Strom	10 A
Leistung	1'000 W
Gewicht kg	Netto: 57, Brutto: 61,40
Verstellbare Füsse	Ja
Gerät mm	Höhe: 850 – Breite: 595 – Tiefe: 654
Inkl. Verpackung mm	Höhe: 920, Breite: 640, Tiefe: 723
EAN	3838782485565

Zubehör

HSS1053T	Einfaches Brett ausziehbar, Titan	287.–
HDB1153T	Doppeltes Brett ausziehbar, Titan	599.–
HI1153T	Bügelbrett ausziehbar, Titan	624.–

















Wäschetrockner Gewerbe ▲ - TDC 1771H T

ASKO











