

Series 6, heat pump dryer, 8 kg WTR83T20



WMZ20600	Wollekorb
WTZ1110	Anschlussgarnitur Kondensat
WTZ27400	Verbindungssatz mit Auszug
WTZ27410	Verbindungssatz
WTZPW20D	Podest mit Auszug, Trockner, cubic

Bauform:	Freistehend
Arbeitsplatte abnehmbar:	Nein
Türanschlag:	Rechts
Gehäusefarbe/-material:	Weiß
Länge Anschlusskabel:	145.0 cm
Abmessungen des Gerätes:	842x598x599 mm
Nettogewicht:	46.2 kg
Trommelvolumen:	112 l
Fluorierte Treibhausgase:	Nein
Hermetisch geschlossene Einrichtung:	Ja
Menge als CO ₂ -Äquivalent:	0.000 t
Anschlusswert:	1000 W
Absicherung:	10 A
Spannung:	220-240 V
Frequenz:	50 Hz
Trockner-Typ:	Wäschetrockner mit Automatik
Maximale Beladungsmenge:	8.0 kg
Energieeffizienzklasse:	A++
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC):	1.86 kWh
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung:	200 min
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC):	1.13 kWh
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung:	125 min
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC):	235.0 kWh/annum
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (2010/30/EC):	0.10 W
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (2010/30/EC):	0.75 W
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung:	157 min
Kondensationseffizienzklasse:	B
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%):	83 %
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%):	83 %
Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%):	83 %



Series 6, heat pump dryer, 8 kg WTR83T20

Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 8 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Energieeffizienzklasse: A++ auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch von 235.0 kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab
- Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 1.86 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 1.13 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.75 W
- Das Programm Baumwolle schranktrocken ist das Standard-Trockenprogramm, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.
- Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung: 157 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 200 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 125 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 83 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 83 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 83 %.
- Geräuschwert: 64 dB (A) re 1 pW

Programme

Optionen

- Knitterschutz 60 min am Programmende

Komfort und Sicherheit

- SCO
- AutoDry: feuchtesteuerte Trocknungsprogramme
- AntiVibration
- Sensitive Drying System: große galvanisierte Trommel, Mitnehmer im Softdesign
- soft dial
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- Signal am Programmende
- Kindersicherung
- Schwenktür, rechts angeschlagen
- Metallverschlusshebel

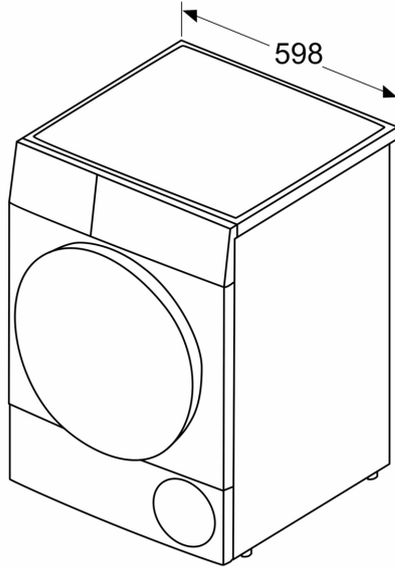
Technische Informationen

- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 cm x 59.8 cm x 59.9 cm

- Gerätemaße (H x B): 84.2 cm x 59.8 cm
- Gerätetiefe: 59.9 cm
- Gerätetiefe inkl. Türe: 65.2 cm
- Gerätetiefe mit geöffneter Türe: 108.6 cm
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

**Series 6, heat pump dryer, 8 kg
WTR83T20**

Maße in mm



Maße in mm

