

Serie 8, Kondensørretumbler med varmpumpe, 9 kg WTX80KB9SN



Tilbehør

WMZ20600 : Kurv t/uldtøj og sko

WTZ27400 : Monteringssæt til vaskesøjle med udtræk

WTZ27410 : Monteringssæt til vaskesøjle med udtræk

A++

AutoClean-tørretumbler med Iron Assist dampbehandling forenkler tøjvasken, og gør endda stryging unødvendig.

- **AutoClean-teknologi uden dørfilter:** spring filterrengøringen over, uden at gå på kompromis med energieffektiviteten.
- **Iron Assist:** den smarte dampbehandling, der gør tøjet mindre krøllet – og strygearbejdet lidt lettere.
- **AutoDry:** tørrer automatisk dit tøj, præcis som du ønsker det.
- Klimavenlig tørretumbler med det mest miljørigte kølemiddel (R290).
- **ComfortControl:** nem at betjene, takket være den intuitive brugerplatform.

Teknisk data

Installation : Fritstående

Aftagelig topplade : Nej

Dørhængsling : højrehængt

Længde på elledning : 145,0 cm

Højde på aftagelig topplade : 0 mm

Produktmål : 842 x 598 x 613 mm

Nettovægt : 56,3 kg

Fluorholdige drivhusgasser : Nej

Kølemiddel : R290

Lufttæt enhed : Ja

Mængde af fluorholdige gasser : 0,149 kg

EAN-kode : 4242005371952

Tilslutningseffekt : 800 W

El-tilslutning : 10 A

Elementspænding : 220-240 V

Frekvens : 50 Hz

Godkendelse af certifikater : CE, VDE

Kapacitet, bomuld - NY (2010/30/EC) : 9,0 kg

Energieffektivitetsklasse - (2010/30/EC) : A++

Energiforbrug for elektrisk tørretumbler, fuld fyldning - NY (2010/30/EC) : 2,10 kWh

Tvättid standardprogram bomull, full maskin : 171 min

Energiforbrug for elektrisk tørretumbler, delvis fyldning - NY (2010/30/EC) : 1,24 kWh

Tidsforbrug for standardbomuldsprogram, delvis fyldning : 109 min

Årligt energiforbrug, gns., elektronisk tørretumbler - NY (2010/30/EC) : 259,0 kWh/årlig

Gennemsnitlig tørretid : 136 min

Gns. kondenseringseffektivitet, fuld fyldning (%) : 91 %

Gns. kondenseringseffektivitet, delvis fyldning (%) : 91 %

Gns. Kondenseringseffektivitet (%) : 91 %



4 242005 371952

Serie 8, Kondenstørretumbler med varmpumpe, 9 kg WTX80KB9SN

AutoClean-tørretumbler med Iron Assist dampbehandling forenkler tøjvasken, og gør endda stryging unødvendig.

Forbrug og ydelse

- Energieffektivitetsklasse¹: A++
- Energi²: 259 kWh
- Kapacitet: 1 - 9 kg
- Tidsforbrug for standardbomuldsprogram: 171 minut
- Lydniveau: 62 dB (A) re 1 pW
- Kondenseringseffektivitetsklasse⁴: A
- Kondenseringseffektivitet⁵: 91 %

Programmer

- Standardprogrammer: Bomuld, Strygelet
- Iron Assist - dampfunktion
- Specialprogrammer: Allergi+, Bomuld, Skjorter/Business, Finvask/Silke, Håndklæder, 1 Skjorte, 5 Skjorter, Business, Mix, Hurtig 40', Sport, Strygelet, Tørring af uld i kurv, Tidsprogram varmt

Funktioner

- Antikrøl, op til 120 minutter ved slutningen af programmet
- TouchControl-taster: Forskudt starttid, Antikrøl 60 min., Antikrøl 120 min., Børnelås 3 sek., Til/fra-knap, Skåne, Signal, Start / Reload / Pause, Finjust. af tørreindstil., Tørringsgrad, 24 t Forskudt starttid

Design og komfort

- AutoClean - nem vedligeholdning takket være fnugfilter som skal tømmes efter ca. 20 tørrecykler.
- AutoDry, elektronisk fugtkontrol
- Programvælger med belysning, og integreret tænd/sluk funktion
- Stort LED-display med programforløb, 24 t forskudt starttid, specialfunktioner og resttid
- SensitiveDry-concept: Stor tromle i rustfri stål, medbringere i soft-design
- AntiVibration design: Øget stabilitet og mere stille gang
- Uldtørring i kurv: Special kurv til tørring af uld
- Belysning i tromlen: LED-belysning i tromlen
- Elektronisk børnesikring
- Lydsignal ved programslut, justerbar
- Glasluge med sølv/sortgrå ramme
- Låsemekanisme i metal
- Hængsling: højre
- Slange til direkte afløb af kondensvand medfølger

Teknik

- Støjsvag og energieffektiv iQdrive -motor
- Installation: skub under
- Mål (H x B): 84.2 cm x 59.8 cm
- Apparatets dybde: 61.3 cm
- Dybde på apparat inkl. dør: 66.5 cm
- Dybde på apparat med åben dør: 110.5 cm
- Varmepumpeteknologi med det miljøvenlige kølemiddel R290
- ¹ Energieffektivitetsklasse på en skala A+++ til D
- ² Energiforbrug i kWh per år, baseret på 160 tørringscyklusser med standardprogrammet bomuld ved fuld maskine og delvis fyldt, og forbrug ved lav strømtilstand
- ³ Tidsforbrug for standardbomuldsprogram ved fyldt maskine.
- ⁴ På en kondenseringseffektivitetskala fra A til G
- ⁵ Kondenseringseffektivitet for standard bomuldsprogram ved fyldt og delvis fyldt maskine.