

Serija 8, Mašina za sušenje veša sa toplotnom pumpom, 9 kg WTX87M90BY



Auto Clean



AutoClean mašina za sušenje veša je najpogodnija mašina za sušenje veša ikad, jer filtera za paperje na vratima više nije potrebno čistiti.

- **Tehnologija samočišćenja AutoClean bez vrata filtera:** više ne morate svaki put da čistite ostatke vlakana i dlačica i održite najvišu energetska efikasnost.
- **AutoDry:** automatsko sušenje tačno do nivoa do kog želite.
- **AntiVibration dizajn protiv vibracija:** izuzetna stabilnost i izvanredno tih rad zahvaljujući specijalnoj zaštiti od vibracija.
- **Ekološka mašina za sušenje veša sa ekološki najprihvatljivijim sredstvom (R290).**
- **ComfortControl: Jednostavno upravljanje zahvaljujući intuitivnom korisničkom interfejsu.**

WTZ27400 Spojni deo sa fiokom na izvlačenje
 WTZ27410 Spojni deo
 WTZPW20D Podest sa izvlečnom policom

Tip instalacije: Samostojeći
 Pomeriva radna ploča: Ne
 Otvaranje u: desno
 Dužina priključnog kabla: 145.0 cm
 Dimenzije aparata: 842x598x613 mm
 Neto težina: 55.6 kg
 Fluorovani gasovi sa efektom staklene bašte: Ne
 Hermetički zatvorena jedinica: Da
 EAN kod: 4242005184835
 Prikjučna snaga: 800 W
 Zaštita: 10 A
 Voltaža: 220-240 V
 Frekvencija: 50 Hz
 Kapacitet pranja: 9.0 kg
 Energetska klasa: A++
 en: Energy consumption electric dryer, full load - NEW (2010/30/EC): 2.10 kWh
 Standard cotton programme time at full load: 171 min
 Energy consumption electric dryer, partial load - NEW (2010/30/EC): 1.24 kWh
 Standard cotton programme time at partial load: 109 min
 Weighted annual energy consumption, electric dryer - NEW (2010/30/EC): 259.0 kWh/annum
 Weighted programme time: 136 min
 Average condensation efficiency full load (%): 91 %
 Average condensation efficiency partial load (%): 91 %
 Weighted condensation efficiency (%): 91 %



Serija 8, Mašina za sušenje veša sa toplotnom pumpom, 9 kg WTX87M90BY

AutoClean mašina za sušenje veša je najpogodnija mašina za sušenje veša ikad, jer filtera za paperje na vratima više nije potrebno čistiti.

Snaga / potrošnja

- Klasa energetske efikasnosti¹: A++
- Potrošnja energije²: 259 kWh
- Kapacitet sušenja: 1 - 9 kg
- Vreme trajanje programa³: 171
- Nivo buke sušenja: 62 dB (A) re 1 pW
- Klasa efikasnosti kondenzacije⁴: A
- Efikasnost kondenzacije⁵: 91

Programi

- Standardni programi: Pamuk, Lako održavanje
- Posebni programi: Alergija Plus, Pamuk, Košulje/bluze, Sušenje perja, Fini veš, Peškiri, Mešano, Super 40, Sportska odeća, Štepana đebad, Lako održavanje, Vuna, Vremenski program - hladno, Vremenski program - toplo

Funkcije

- Ciklus protiv gužvanja 120 min posle završenog programa
- TouchControl dugmad: odgoda završetka programa, Zaštita od gužvanja 60 min, Zaštita od gužvanja 120 min, Osigurač za decu 3 sek., Dugme za uključivanje, Nežno, Signal, Start/Pauza sa mogućnošću kasnijeg dodavanja veša, Stepen sušenja, Ciljano sušenje, 24 odgoda završetka programa

Komfor / bezbednost

- AutoClean
- AutoDry tehnologija
- Osvetljena tastatura za odabir programa sa integrisanim načinom uključivanja/isključivanja
- Veliki LED displej za prikaz preostalog vremena, pretpodešavanje vremena uključivanja do 24 h, prikaz toka programa i dodatnih funkcija
- Sensitive Drying System: Bubanj od nerđajućeg čelika sa asimetričnim prečkama
- AntiVibration Design: tiša i stabilnija mašina
- LED osvetljenje unutrašnjosti bubnja
- Zaključavanje opcija pred decom
- Zvučni signal na kraju programa
- Boja vrata: srebrno-crno sive boje
- Metalna kvaka na vratima
- Smer otvaranja vrata: otvaranje udesno
- Set za odvođenje kondenzovane vode

Tehničke informacije

- Mogućnost podugradnje
- Dimenzije (V x Š): 84.2 x 59.8
- Dubina uređaja: 61.3
- Dubina uređaja uklj. vrata: 66.5
- Dubina uređaja sa otvorenim vratima: 110.5

- Tehnologija toplotne pumpe sa ekološkim sredstvom za hlađenje R290

¹ Na skali energetske klase od A+++ do D

² Godišnja potrošnja energije u kWh za standardni program pamuk na osnovu 160 ciklusa sušenja kod punog i delimičnog opterećenja i potrošnji u režimima niske potrošnje energije

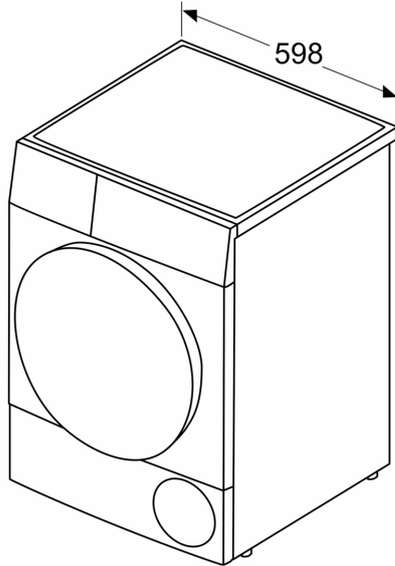
³ Vreme trajanja standardnog programa pamuk kod punog opterećenja

⁴ Na skali klase efikasnosti kondenzacije od A do G

⁵ Ponderisana efikasnost kondenzacije za standardni program pamuk kod punog i delimičnog opterećenja

**Seriya 8, Mašina za sušenje veša sa
toplotnom pumpom, 9 kg
WTX87M90BY**

Dimenzije u mm



Dimenzije u mm

