

Serie | 6, Mašina za sušenje veša sa toplotnom pumpom, 8 kg WQG233D1BY



Posebni dodatni pribor

WTZ1110 : Cev za drenažu kondenzata

WTZ27400 : Spojni deo sa fiokom na izvlačenje

WTZ27410 : Spojni deo

Mašina za sušenje veša sa toplotnom pumpom A+++ štedi energiju, a njezin senzor AutoDry zna kada je vaš veš spreman, čime se izbegava pregrevanje i štiti vaša odeća.

- **EasyClean energetskeg razreda A+++:** suši izuzetno efikasno uz pomoć kondenzatora sa filterom koji se lako čisti.
- **Program automatskog sušenja AutoDry:** automatski suši veš do stepena osušenosti koji želite.
- **Pola količine veša:** prilagođava podešavanja za sušenje (količinu veša i vreme) malim količinama veša.
- **AntiVibration dizajn protiv vibracija:** izuzetna stabilnost i posebno tih rad zahvaljujući specijalnoj zaštiti od vibracija.
- **Program za posteljinu sa funkcijom kretanja bubnja u suprotnom smeru:** savršeni rezultati sušenja čak i mešovitim tkanina, kao i velikih i malih komada odeće.

Tehnički podaci

Ugrađen / Samostalna : Samostojeći

Pomeriva radna ploča : Ne

Otvaranje u : desno

Dužina priključnog kabla : 145,0 cm

Visina sa radnom pločom : 0 mm

Dimenzije aparata : 842 x 598 x 613 mm

Neto težina : 54,0 kg

Fluorovani gasovi sa efektom staklene bašte : No

Vrsta rashladnog sredstva : R290

Hermetički zatvorena jedinica : Da

Quantity of fluorinated gases : 0,135 kg

The quantity expressed in CO2 equivalent : 0,000 t

EAN kod : 4242005303243

Priključna vrednost : 600 W

Zaštita : 10 A

Voltaža : 220-240 V

Frekvencija : 50 Hz

Certifikati : CE, VDE

Capacity cotton - NEW (2010/30/EC) : 8,0 kg

Energy efficiency class (2010/30/EC) : A+++

en: Energy consumption electric dryer, full load - NEW (2010/30/EC) : 1,40 kWh

Standard cotton programme time at full load : 165 min

Energy consumption electric dryer, partial load - NEW (2010/30/EC) : 0,84 kWh

Standard cotton programme time at partial load : 108 min

Weighted annual energy consumption, electric dryer - NEW (2010/30/EC) : 176,0 kWh/annum

Weighted programme time : 132 min

Average condensation efficiency full load (%) : 91 %

Average condensation efficiency partial load (%) : 91 %

Weighted condensation efficiency (%) : 91 %



4 242005 303243

Serie | 6, Mašina za sušenje veša sa toplotnom pumpom, 8 kg WQG233D1BY

Mašina za sušenje veša sa toplotnom pumpom A+++ šteti energiju, a njezin senzor AutoDry zna kada je vaš veš spreman, čime se izbegava pregrevanje i štiti vaša odeća.

Snaga / potrošnja

- Klasa energetske efikasnosti¹: A+++
- Potrošnja energije²: 176 kWh
- Kapacitet sušenja: 1 - 8 kg
- Vreme trajanje programa³: 165
- Nivo buke sušenja: 64 dB (A) re 1 pW
- Klasa efikasnosti kondenzacije⁴: A
- Efikasnost kondenzacije⁵: 91

Programi

- Standardni programi: Pamuk, Lako održavanje
- Program posteljina: zahvaljujući reverzibilnom bubnju smanjuje zapetljavanje većih komada veša
- Posebni programi: Pamuk, Posteljina, Bluze/košulje, Pamuk eco, Sušenje perja, Fini veš, Peškiri, Higijena Plus, Mešano, Super 40, Sportswear, Lako za održavanje, Vuna, Vremenski program - toplo

Funkcije

- Ciklus protiv gužvanja 60 min posle završenog programa
- Opcija Half load: optimizira sušenje za manje količine veša
- TouchControl dugmad: Iron dry, Cupboard dry, Cupboard dry +, Odloženi start, Jednostavno za peglanje, Nežno, Signal, Start / Reload / Pause, 24 Odloženi start

Komfor / bezbednost

- EasyClean filter
- iQdrive: najštedljivija i najtiša tehnologija inventer motora
- AutoDry tehnologija
- Veliki LED displej za prikaz preostalog vremena, pretpodešavanje vremena uključanja do 24 h, prikaz toka programa i dodatnih funkcija
- Preporuka opterećenja
- Soft dial - mekani rotacioni selektor programa
- Sensitive Drying System: Bubanj od nerđajućeg čelika sa asimetričnim prečkama
- AntiVibration Design: tiša i stabilnija mašina
- Zaključavanje opcija pred decom
- Zvučni signal na kraju programa
- crno-crno sive boje
- Otvaranje sa strane, udesno
- Metalna kvaka na vratima

Tehničke informacije

- Mogućnost podugradnje
- Dimenzije (V x Š): 84.2 x 59.8
- Dubina uređaja: 61.3
- Dubina uređaja uklj. vrata: 64.8
- Dubina uređaja sa otvorenim vratima: 109.6
- Tehnologija toplotne pumpe sa ekološkim sredstvom za hlađenje R290

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

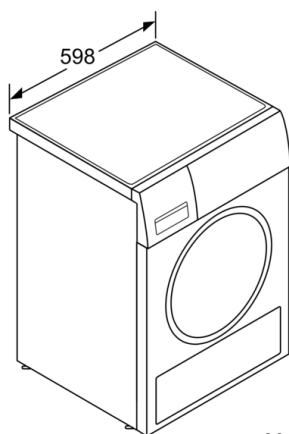
² Godišnja potrošnja energije u kWh za standardni program pamuk na osnovu 160 ciklusa sušenja kod punog i delimičnog opterećenja i potrošnja u režimima niske potrošnje energije

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

**Serie | 6, Mašina za sušenje veša sa
toplotnom pumpom, 8 kg
WQG233D1BY**



Mere u milimetrima

