

WTM85251BY
Kondenzacijski sušilni stroj s
toplotno črpalko

A++
Naš sušilni stroj s toplotno črpalko,
SelfCleaning Condenser™ samočistilnim
kondenzatorjem in energijskim razredom
A++. Zagotovljena izjemna zmogljivost pri
trajno nizki porabi energije.

- **SelfCleaning Condenser™:** samodejno čiščenje kondenzatorja zagotavlja visoko zmogljivost sušenja s trajno nizko porabo energije.
- **Razred energijske učinkovitosti A++:** za izjemno učinkovito sušenje.
- **SensitiveDrying System:** enakomerno sušenje brez gub zahvaljujoč edinstveni strukturi bobna.
- **Glasnost:** prijetno tiho sušenje pri 65 dB.
- LED zaslon s preprostim upravljanjem na dotik in številnimi dodatnimi funkcijami, kot so zakasnitev vklopa ter prikaz preostalega časa.

Tehnični podatki

Tip konstrukcije :	Prostostoječi
Odstranljiv delovni pult :	Ne
Tečaj vrat :	desno
Barva / material ohišja :	bela
Dolžina priključnega kabla (cm) :	145,0
Višina odstranljivega delovnega pulta (mm) :	842
Dimenzije aparata (mm) :	842 x 598 x 599
Neto masa (kg) :	50,304
Prostornina bobna (l) :	112
Fluorirani toplogredni plini :	Ne
Vrsta hladilnega sredstva :	R290
Hermetično zaprta enota :	Da
Količina fluoriranih plinov (kg) :	0,145
Količina izražena v ekvivalentu CO ₂ (t) :	0,000
Priključna moč (W) :	1000
Tok (A) :	10
Napetost (V) :	220-240
Frekvenca (Hz) :	50
Znaki ustreznosti :	CE, Eurasian, VDE
Proces sušenja :	avtomatski gospodinjjski sušilni stroj
Količina bombažnega perila (kg) - NOVO (2010/30/ES) :	8,0
Standardni program bombaž :	Cotton cupboard dry
Razred energijske učinkovitosti - (2010/30/ES) :	A++
Poraba energije električnega sušilnega stroja, pri polni napolnjenosti - NOVO (2010/30/ES) :	1,87
Čas standardnega programa za bombaž pri polni napolnjenosti (min) :	211
Poraba energije električnega sušilnega stroja, pri delni napolnjenosti - NOVO (2010/30/ES) (kWh) :	1,14
Čas standardnega programa za bombaž pri delni napolnjenosti (min) :	135
Izmerjena letna poraba energije, električni sušilni stroj - NOVO (2010/30/ES) (kWh) :	236,0
Moč v izključenem stanju (W) - NOVO (2010/30/ES) :	0,10
Moč v stanju pripravljenosti (W) - NOVO (2010/30/ES) :	0,50
Izmerjen čas programa (min) :	168
Razred kondenzacijske učinkovitosti - NOVO (2010/30/EC) :	B
Povprečna učinkovitost kondenzacije pri polni napolnjenosti (%) :	84
Povprečna učinkovitost kondenzacije pri delni napolnjenosti (%) :	84
Izmerjena učinkovitost kondenzacije (%) :	84


Posebni dodatni pribor

WMZ20500 : Podest s predalom

WMZ20600 : Košara za volno

WTZ11400 : Vezni del z izvlečno poličko

WTZ20410 : Vezni del



4 242005 138470

Serie | 4 Sušilni stroj

WTM85251BY

Kondenzacijski sušilni stroj s toplotno črpalko

Naš sušilni stroj s toplotno črpalko, SelfCleaning Condenser™ samočistilnim kondenzatorjem in energijskim razredom A++. Zagotovljena izjemna zmogljivost pri trajno nizki porabi energije.

Moč / poraba

- Zmogljivost sušenja pri standardnem programu bombaž pri polni polnitvi: 8 kg
- Vrsta sušilnega stroja: kondenzacijski s toplotno črpalko
- Energijski razred: A++ (na lestvici energijskih razredov od A++ + do D)
- Poraba energije 236.0 kWh letno; ocena temelji na 160 ciklih sušenja pri standardnem programu bombaž pri polni in delni polnitvi ter pri načinu delovanja z nizko porabo energije. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata
- Poraba energije pri standardnem programu bombaž pri polni polnitvi 1.87 kWh in poraba pri polovični polnitvi 1.14 kWh
- Poraba energije v stanju izključen / vključen: 0.1 W / 0.5 W
- Trajanje delovanja v stanju vključenosti: NO_FEATURE min
- Program bombaž pri polni in delni polnitvi je standarden program sušenja na katerega se nanašajo podatki na energijski nalepki in podatkovni kartici. Ta program je primeren za sušenje običajno mokrega bombažnega perila in je najbolj učinkovit program
- Tehtano trajanje programa pri standardnem programu bombaž pri polni in delni polnitvi: 168 min
- Trajanje standardnega programa bombaž pri polni polnitvi: 211 min; trajanje standardnega programa bombaž pri delni polnitvi: 135 min
- Razred učinkovitosti kondenziranja: B na lestvici od G (najnižja učinkovitost) do A (najvišja učinkovitost)
- Povprečna učinkovitost kondenziranja pri standardnem programu pri polni polnitvi: 84 %; povprečna učinkovitost kondenziranja pri standardnem programu pri delni polnitvi: 84 %
- Tehtana učinkovitost kondenziranja pri standardnem programu bombaž pri polni in delni polnitvi: 84 %
- Glasnost: 65 dB (A) re 1 pW

Programi

- Posebni programi: Za volno, Mešano, Brisače, Časovni program - toplo, Časovni program - hladno, Sportswear, Super 40, Bluze/srajce, Občutljivo perilo

Funkcije

- Rahljanje perila 60 min po končanem sušenju
- TouchControl tipke: Nežno, Enostavno za likanje, Končano, Dolžina programa, Start/Pavza, Fino sušenje, 24 h Končano

Udobje / varnost

- SelfCleaning samočistilni kondenzator
- AutoDry tehnologija
- Popolnoma elektronsko upravljanje vseh programov z enim gumbom
- LED zaslon za preostali čas in zakasnitev vklopa v 24 h, prikaz programa, posebne funkcije
- Sensitive Drying System: Boben iz nerjavečega jekla z asimetričnimi prečkami
-
- AntiVibration Design: tišji in stabilnejši stroj
- LED osvetlitev notranjosti bobna
- Zaklepanje nastavitve pred otroci
- Zvočni signal ob koncu programa
- Steklena vrata z okvirjem, belo-črno sive barve
- Udobno zaklepanje
- Stransko odpiranje, v desno
-
- Kovinska kljuka pri vratih

Tehnične informacije

- Dimenzije aparata (V x Š x G): 84.2 x 59.8 x 59.9 cm
- Možnost podvgradnje
- Tehnologija s toplotno črpalko z okolju prijaznim hladilnim sredstvom R290