

**Serie 6, Hőszivattyús kondenzációs  
szárítógép, 9 kg  
WTW85491BY**



**A++**



**Szárítógép SelfCleaning Condenser™  
öntisztító kondenzátorral: az egyetlen,  
egész élettartama alatt A++  
energiahatékonysági osztályú szárító, mely  
saját maga tisztítja a kondenzátorát.**

- **SelfCleaning Condenser:** Az automatikus kondenzátor-tisztítás garantálja a magas szárítási teljesítményt, állandó, A++ energiahatékonyság mellett.
- **AntiVibration design:** hihetetlen stabil és különösen csendes, hála a speciális rezgésvédelemnek.
- **Nagyméretű LED kijelző:** Az érintőgomboknak köszönhetően könnyen kezelhető és egyszerűen áttekinthető.
- **SensitiveDrying System:** az egyedülálló dobki alakítás védi a ruhát és kiváló szárítási eredményt biztosít, gyűrődések nélkül.
- **A++:** Különösen energiatakarékos és hatékony szárítás.

**Műszaki adatok**

Design: .....	Szabadonálló
Levehető munkalap: .....	Nem
Ajtónyitás: .....	Jobb
Csatlakozókábel hossza: .....	145.0 cm
Magasság munkalappal: .....	0 mm
Méreték: .....	842 x 598 x 613 mm
Nettó súly: .....	50.6 kg
Üvegatású gázok: .....	Nem
Hűtőközeg típusa: .....	R290
Hermetikusan zárt berendezés: .....	Igen
CO <sub>2</sub> -egyenértékben kifejezett mennyiség: .....	0.000 t
EAN-kód: .....	4242005138463
Teljesítmény: .....	700 W
Biztosíték: .....	10 A
Feszültség: .....	220-240 V
Frekvencia: .....	50 Hz
Töltetsúly: .....	9.0 kg
Energiatakarékos osztály (2010/30/EC): .....	A++
Teljes és normál pamutprogramhoz tartozó energiafogyasztás: ..	2.05 kWh
Programidő a teljes töltetű normál pamutprogram esetén: ....	238 min
Részleges töltetű normál pamutprogramhoz tartozó energiafogyasztás: .....	1.25 kWh
Programidő a részleges töltetű normál pamutprogram esetén: ....	151 min
Súlyozott éves energiafogyasztás: .....	259.0 kWh/év
Súlyozott programidő: .....	188 min
Teljes töltetű normál pamutprogram átlagos kondenzációhatékonysága (%): .....	84 %
Részleges töltetű normál pamutprogram átlagos kondenzációhatékonysága (%): .....	84 %
Súlyozott kondenzációhatékonyság (%) szterderd pamut programra teljes és részleges töltet esetén: .....	84 %

**Különleges (megvásárolható) tartozék**

WMZ20600	Gyapjuszárító kosár - szárítógéphez
WTZ11400	Rögzítő keret szárítóhoz
WTZ20410	Összeépítő keret
WTZPW20D	Tárolófiók szárítógép alá



## Serie 6, Hőszivattyús kondenzációs szárítógép, 9 kg WTW85491BY

### Szárítógép SelfCleaning Condenser™ öntisztító kondenzátorral: az egyetlen, egész élettartama alatt A++ energiahatékonysági osztályú szárító, mely saját maga tisztítja a kondenzátorát.

#### Energiatakarékosság és teljesítmény

- Kapacitás (pamut): 9 kg
- Szárítógép típusa: Kondenzációs szárítógép heatPump technológiával
- Energiahatékonysági osztály: A++ az A+++-tól D-ig terjedő energiahatékonysági skálán.
- Energiafogyasztás: 259,00 kWh/év. Az érték 160 teljes és részleges töltetű normál pamutprogrammal végzett szárítási cikluson és a kis villamosenergia-fogyasztású üzemmódokon alapul. A tényleges ciklusonkénti energiafogyasztás függ a készülék üzemeltetési módjától.
- A teljes töltetű normál pamutprogramhoz tartozó energiafogyasztás: 2.05 kWh, a részleges töltetű normál pamutprogramhoz tartozó energiafogyasztás: 1.25 kWh.
- Súlyozott energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban: 0.1 W és bekapcsolva hagyott üzemmódban: 0.75 W.
- A(z) Pamut, szekrény száraz program a teljes és a részleges töltet mellett normál pamutprogram az a normál nedves pamut ruhaneműk szárítására alkalmas standard szárítóprogram, amelyre a címkén és a termékismertető adatlapon megadott adatok vonatkoznak, és amely a pamut ruhaneműk esetében az energiafogyasztás szempontjából a leghatékonyabb.
- A teljes és részleges töltetű normál pamutprogram súlyozott programideje: 188 perc.
- A teljes töltetű normál pamutprogram programideje: 238 perc, a részleges töltetű normál pamutprogram programideje: 151 perc.
- Kondenzációhatékonysági osztály a G-től (legkevésbé hatékony) A-ig (leghatékonyabb) terjedő skálán: B.
- A teljes töltetű normál pamutprogram átlagos kondenzációhatékonysága: 84 %, a részleges töltetű normál pamutprogram átlagos kondenzációhatékonysága: 84 %.
- A teljes és részleges töltetű normál pamutprogram súlyozott kondenzációhatékonysága: 84 %
- Zajszint: 64 dB (A) re 1 pW

#### Programok

- Speciális programok: gyapjú, mix, törölköző szárítás, időprogram (meleg), időprogram (hideg), sportruha szárítás, tolltöltetű anyagok, blúz/ing szárítás

#### További opciók

- Max. 60 perc ruhalazítás a program végén
- Szenzorvezérlésű TouchControl érintős kezelés: kímélő, jelzés, gyűrődésmentesítő program, időzítő beállítás, programidő, start/szünet, szárítás finomhangolása, 24 órás időzítő beállítás

#### Biztonság és kényelem

- Öntisztító kondenzátor
- DuoTronic készülékvezérlés
- Könnyen forgó választógomb

- Nagy LED kijelző a hátralévő idő és az akár 24 órás késleltetett indítás kijelzésére, a programfutás jelzésére és a speciális funkcióknak.
- Sensitive Drying System: nagyméretű, nemesacélból készült dob textilkímélő kialakítással, soft emelőlapátokkal.
- Gyapjúszáritó kosár: nincs
- Antivibrációs oldalfalak: nagyobb stabilitás és kiegyenlített dobmozgások
- Belső dobvilágítás: LED
- Gyermekszár
- Hangjelzés a program végén
- Üvegajtó, kerettel, az ajtó színe: 30 cm-es alu-hatású fehér betöltőablak.
- Kényelmi zár
- Ajtónyitás iránya: jobbra nyíló
- Kondenzvíz-kifolyó garnitúra

#### Technikai információk

- Méretek (magasság x szélesség x mélység): 84.2 x 59.8 x 65.2
- (Ellenőrizze a méretrajzokat!)
- 85 cm-es pult alá csúsztatható
- Hőszivattyús technológia környezetbarát R290-es hűtőközeggel.

**Serie 6, Hőszivattyús kondenzációs  
szárítógép, 9 kg  
WTW85491BY**

Méreték mm-ben



Méreték mm-ben

