


**Dalj časa ohranjena novost**

Inovativni sušilni stroj PerfectCare 700 smo zasnovali s sistemom GentleCare, da oblačila dalj časa ostanejo kot nova na otip. S sušenjem perila pri skoraj polovico nižji temperaturi kot pri običajnih sušilnih strojih to ni nikoli izpostavljeno nepotrebni toploti.

**Prednosti in značilnosti**
**Manj toplote, boljša nega**

Naš sistem GentleCare posuši perilo pri skoraj polovico nižji temperaturi kot pri običajnih sušilnih strojih, tako to ni nikoli izpostavljeno nepotrebni toploti.



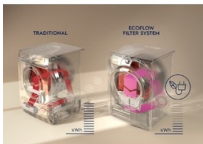
- Zmogljivost: 8.0 kg
- S sušilnim strojem s toplotno črpalko lahko dosežete tudi do 40 % manj porabe električne energije
- Senzorski nadzor sušenja zagotavlja odlične rezultate sušenja in popoln nadzor.
- Možnost podaljšanja časa sušenja
- Sušilni stroj s spreminjanjem smeri obračanja bobna omogoča manj mečkanja perila.
- Prikazovalnik: na dotik LCD
- Zamik vklopa
- Indikator za sušenje: preprečevanje mečkanja perila/konec, ohlajanje, sušenje
- Indikatorji za: kondenzator, filter, posodo za vodo
- Notranja luč, za optimalno vidljivost v bobnu
- Podnožje: 4 nastavljive nogice

**Več časa, boljša nega**

Naš sistem SensiCare prilagodi čas sušenja stopnji vlage vsake količine perila. Na ta način prihranite čas in energijo brez slabše nege.


**Učinkovito kroženje zraka, enakomerna poraba energije**

Naš filtrirni sistem EcoFlow lahko preprosto dosežete in očistite. Ob tako preprostem vzdrževanju ste lahko prepričani, da zrak nenehno učinkovito kroži.


**Manj prepletanja**

Naša funkcija Dodatno obračanje bobna med sušenjem zagotavlja premikanje bobna v obe smeri, da se oblačila ne prepletajo. To pomeni, da so oblačila enakomerno posušena in bolj gladka.

**Vaš slog, vaš urnik**

Naš Zamik vklopa pomaga nastaviti začetek sušenja, da ustreza vašemu urniku. Preprosto vnesite zeleni čas samodejnega začetka sušenja, ostalo pa bo opravil stroj.

**Specifikacija izdelka**

|   |  |                       |   |
|---|--|-----------------------|---|
| Tehnologija sušenja                                 | sušenje s toplotno črpalko             | Special programmes    | posteljina, Bombaž Eko, bombaž, občutljivo perilo, Jeans, odeja, mešano, Osveževanje, svila, športna oblačila, sintetika, volna |
| Zmogljivost sušenja (kg)                            | 8.0                                    | Programi za bombaž    | brez  |
| Razred energijske učinkovitosti                     | A++                                    | Programi za sintetiko | brez  |
| Sistem motorja                                      | Asinhroni                              | Vključeni dodatki     | brez  |
| Prostornina bobna                                   | 118                                    | Možni dodatki         | cev za odvajanje vode iz kondenzacijske posode, pripomočki za namestitvev   |
| Glasnost v dB(A)                                    | 66                                     | Jezik                 | angleško, simboli   |
| Zunanje mere (VxŠxG) v mm                           | 850x596x638                            | PNC koda              | 916099035   |
| Razred kondezacijske učinkovitosti                  | B                                      | Product Partner Code  | All Open  |
| Weighted condensation efficiency full& half load, % | 81                                     |                       |   |
| Poraba energije pri sušenju 1000 (obr./min.)        | 1.93                                   |                       |   |
| Letna poraba el. energije (kWh)                     | 235                                    |                       |   |
| Depth max, mm                                       | 662                                    |                       |   |
| Dolžina kabla (m)                                   | 1,45                                   |                       |   |
| Moč (V)   | 230                                    |                       |   |
| Varovalka (A)                                       | 4                                      |                       |   |
| Frekvenca (MHz)                                     | 50                                     |                       |   |
| Smer zapiranja vrat                                 | levo-možnost spremembe smeri odpiranja |                       |   |
| Prostornina kondenzacijske posode (l)               | 5.28                                   |                       |   |