



NEŽNO SUŠENJE PRI POLOVIČNI TEMPERATURI. BREZ KOMPROMISOV PRI REZULTATIH

Sušilni stroj 7000 SensiDry® uporablja tehnologijo toplotne črpalke. Enakomerno suši oblačila pri nizkih temperaturah brez podaljšanja časa sušenja. Nežno sušenje zagotavlja, da vaša oblačila niso nikoli izpostavljena nepotrebnim toploti, zaradi česar se ohranijo dalj časa.

Prednosti in značilnosti



MIXDRY. BREZ RAZVRŠČANJA. BREZ NAPORA. SUŠENJE BOMBAŽNIH OBLAČIL S SINTETIČNIMI

MixDry brez napora in temeljito enakomerno posuši sintetična in bombažna oblačila, a ne preveč ali premalo. Razvrščanje ni potrebno. Tehnologija toplotne črpalke zagotavlja, da je perilo izpostavljeno ravno pravi količini toplote, s čimer ohranja majhno porabo energije.

*Preizkušeno s količino perila mešanih bombažnih in sintetičnih oblačil do 5 kg.



PRECISEDRIY. PRIHRANI ČAS IN ENERGIJO. VARUJE VAŠA OBLAČILA

Napredna tipala vlažnosti PreciseDry pomagajo prihraniti čas in energijo. Sorazmerno prilagajajo čas trajanja in porabo energije na podlagi količine perila. Zagotavlja ustrezno nego za vsako perilo, tako da so oblačila na pogled in na otip dlje v najboljšem stanju.

Filter EasyClean. Za dolgotrajno zmogljivost

Poenostavite vzdrževanje svojega sušilnega stroja s filtrom EasyClean. Zasnovano tako, da se odpira kot knjiga, kjer ujame vlakna za hitro in enostavno čiščenje. Vaš sušilni stroj bo deloval brezhibno in vam omogočal odlične rezultate ter preprečeval zapravljanje energije.



ANTICREASE ENAKOMERNO SUŠI VAŠA OBLAČILA, S ČIMER POMAGA ZMANJŠATI ZMEČKANOST

Tehnologija Anticrease našega sušilnega stroja omogoča vrtenje bobna v dveh smereh, kar prispeva k bolj enakomernemu sušenju oblačil in zmanjša gube in zmečkanost.

- Zmogljivost: 9.0 kg
- S sušilnim strojem s toplotno črpalko lahko dosežete tudi do 40 % manj porabe električne energije
- Plošča z besedilom angleško, simboli
- Senzorski nadzor sušenja zagotavlja odlične rezultate sušenja in popoln nadzor.
- Možnost podaljšanja časa sušenja
- Poraba energije (program bombaž - suho za v omaro): samo 1.380 (1.640) kWh po sušenju z ožemanjem pri 1400 (1000) vrt./min
- Sušilni stroj s spreminjanjem smeri obračanja bobna omogoča manj mečkanja perila.
- Prikazovalnik: White LED
- Indikator za sušenje: sušenje, ohlajanje, za lažje likanje, suho za v omaro, zelo suho, preprečevanje mečkanje perila/konec
- Indikatorji za: filter, posodo za vodo, kondenzator
- Notranja luč, za optimalno vidljivost v bobnu
- Material bobna: nerjavno jeklo
- Podnožje: 4 nastavljive nogice

Specifikacija izdelka

Tehnologija sušenja	sušenje s toplotno črpalko
Zmogljivost sušenja (kg)	9.0
Razred energijske učinkovitosti	A+++
Sistem motorja	Asinhroni
Prostornina bobna	118
Glasnost v dB(A)	64
Dimenzije V x Š x G (mm)	850x596x636
Razred kondenzacijske učinkovitosti	A
Weighted condensation efficiency full& half load, %	91
Poraba energije pri sušenju 1000 (obr./min.)	1.640
Letna poraba el. energije (kWh)	193
Depth max, mm	657
Dolžina kabla (m)	1,45
Napetost (volt)	230
Zahtevana varovalka (A)	4
Frekvenca (MHz)	50
Smer zapiranja vrat	desno-možnost spremembe smeri odpiranja
Prostornina kondenzacijske posode (l)	5.56
Vključeni dodatki	brez

Možni dodatki

Jezik	angleško, simboli
PNC koda	916099828
Koda EAN	All Partners

cev za odvajanje vode iz kondenzacijske posode, pripomočki za namestitvev

