



TAS IR JAUNAIS VILNAS DŽEMPERU SARGENĢELIS.

Tagad jūs varat žāvēt žāvētājā visu, ko mazgājat. Sākot ar pašu mīkstāko vilnas džemperu, beidzot ar ikdienā birojā valkātiem svārkkiem vai slēpošanas jaku. Žāvētāji ar AbsoluteCare® sistēmu ir aprīkoti ar individuālām programmām, lai precīzi kontrolētu žāvēšanas cikla kustību un temperatūru. Novēršot saraušanos*. Uzturot formu.

A++, 8kg, siltumsūkņa tehn., SensiDry, iekš. LED apgaismojums, invertora motors, 66 dB

Priekšrocības un funkcijas

PERSONISKA AIZSARDZĪBA JŪSU DRĒBĒM

Mūsu vienreizējās AbsoluteCare® sistēmas programmas precīzi kontrolē žāvēšanas tilpnes kustību un temperatūru. Vilnas izstrādājumi tiek izklāti uz veļas tilpnes, atgādinot veļas žāvēšanu izklātā veidā. Āra apģērbiem tiek dots tieši nepieciešamais karstums, lai pilnībā atjaunotu to



DROŠA, ZEMA TEMPERATŪRA

AEG SensiDry tehnoloģija izsūc no audumiem vairāk mitruma pie divreiz mazākas temperatūras, ievērojami nepagarinot žāvēšanas laiku, salīdzinot ar mūsdienu žāvētājiem. Tādējādi audumi nekad netiek pakļauti nevajadzīgam karstumam. Jūsu drēbes ilgāk saglabās tekstūru, kas tām bija, kad jūs tās



IETAUPE JŪSU LAIKU UN ENERĢIJU KATRU DIENU

Mūsu žāvētāji ir aprīkoti ar ProSense® tehnoloģiju, kas izmanto uzlabotus mitruma un temperatūras sensorus, lai noregulētu žāvēšanas laiku un enerģijas patēriņu atbilstoši ievietotās veļas apjomam, vai tā būtu veļa vienai dienai vai visai nedēļai. Tas ietaupa laiku un enerģiju, vienlaikus maigi



BEZPROBLĒMU FILTRS, KAS NODROŠINA EFEKTIVITĀTI

Tikai AEG žāvētāji ir aprīkoti ar ŪKOFLOW filtru sistēmu, kas ir neticami efektīvs filtrs, kuru var ērti sasniegt un tīrīt. Mūsdienīgos žāvētājos ir vairāki filtri. Ja jūs tos netīrīsiet, palielināsies enerģijas patēriņš. Izmantojot tikai vienu filtru, AEG mašīnas žāvē visu veļas apjomu bez piepūles, darbojas efektīvi un ir

ĪSĀKI ŽĀVĒŠANAS CIKLI, LABĀKA APRŪPE

Pateicoties uzlabotam gaisa plūsmas dizainam, AEG žāvētāji žāvē ātrāk un efektīvāk nekā modernie siltumsūkņa žāvētāji. Tādējādi jūsu drēbes tiks aprūpētas vēl labāk, lai gan žāvēšana cikli būs īsāki.

- Siltumsūkņa tehnoloģija ļauj sasniegt maksimālu energoefektivitāti
- Panelis ar tekstu angļu val., simboli
- Žāvēšanas sensors: žāvēšanas tvertnē esošie sensori uztver, kad veļa ir izžāvēta līdz noteiktajam līmenim
- Papildus programmas ar žāvēšanas laika iestatīšanas iespēju
- Kokvilnas programmas: ievietošanai skapī plus, Īpaši sausa, Gludināšanai
- Sintētiskas programmas: ievietošanai skapī, Īpaši sausa, gludināšanai
- Enerģijas patēriņš (Programma Īpaši sausa kokvilnas veļa): tikai 1.67 (1.99) kWh pēc veļas žāvēšanas, izmantojot 1400 (1000) apgr./min.
- Tvertnes rotācijas virziena maiņa novērš veļas savīšanos un saburzīšanos žāvēšanas laikā
- Displejs: vidējs LCD
- Atliktā starta iespēja
- Programmas norises indikatori: pretburzīšanas fāze/beigas, dzesēšana, ievietošanai skapī, žāvēšana, īpaši sausa, gludināšanai
- Citi indikatori: siltummainis, filtrs, ūdens tvertne
- Ūdens tvertnes novietojums un ietilpība: pa kreisi no vadības paneļa, 5.28 l
- Kājiņas: 4 regulējamas kājiņas

Produkta specifikācija

Elektroenerģijas patēriņa klase	A++
A x P x D, mm	850x596x638
Krāsa	Balta
Veļas ietilpība žāvēšanas laikā, kg	8.0
Motora veids	Invertora
Enerģijas patēriņš gadā, kWh	235
Displeja veids	vidējs LCD
Skaņas līmenis, dB(A)	66
Iekšējais apgaismojums	LED
Woolmark sertifikāts	Zilais
Piederumi komplektācijā	Ūdens notecināšanas pied.
Iespējamie papildus aksesuāri	aksesuārs žāvētāja novietošanai uz veļas mašīnas
Pieslēguma jauda, W	900
Tīkla spriegums, V	230
Drošinātājs, A	5
Kokvilnas programmas žāvēšanas laiks 1000 apgriezienos (minūtes)	118
Kokvilnas programmas žāvēšanas laiks 1400 apgriezienos (minūtes)	97
Kokvilnas programmas žāvēšanas laiks 800 apgriezienos (minūtes)	0

