



DE BESCHERMER VAN UW WOLLEN TRUI

Alles wat u wast kunt u nu ook drogen. Van de zachtste wollen trui tot een alledaags zakelijk overhemd of een ski-jack. Drogers met het AbsoluteCare®-systeem hebben een programma's op maat om de beweging en de temperatuur van de droogcyclus nauwkeurig aan te sturen. Dit voorkomt krimp*. En behoudt de vorm. En herstelt

Voordelen en specificaties

BESCHERMING OP MAAT VOOR UW KLEDING

De programma's van ons unieke AbsoluteCare®-systeem bepalen nauwkeurig de bewegingen en de temperatuur van de droogtrommel. Wol wordt tegen de trommel aangedrukt, zodat het plat kan drogen. Outdoor-kleding krijgt precies de juiste hoeveelheid warmte om de volledige functionaliteit van het waterdichte



Veilige, lage temperaturen

AEG SensiDry-technologie trekt vocht uit stoffen op de helft van de warmte als normaal bij conventionele droogtrommels, zonder de droogtijd aanzienlijk te verlengen. Hierdoor worden stoffen nooit blootgesteld aan onnodige warmte. Uw kleding blijft langer aanvoelen als op de dag dat u deze kocht. En



BESPAAR ELKE DAG TIJD EN ENERGIE

Onze droogautomaten beschikken over ProSense-technologie met geavanceerde vochtigheids- en temperatuursensoren die de droogtijd en het energieverbruik aanpassen aan de omvang van de lading, of het nu de was van een hele week of van één dag is. Dit bespaart tijd en energie, terwijl de favoriete



- AbsoluteCare®-systeem controleert nauwkeurig de trommelbewegingen en de droogtemperatuur op basis van wetenschappelijke inzichten
- SensiDry®-technologie met warmtepumpsysteem droogt door de precieze sensoren uw kleding op slechts de helft van de temperatuur
- ProSense™-technologie met geavanceerde vochtigheids- en temperatuursensoren, gestuurd door intelligente software die de droogtijd en het energieverbruik aanpast
- Warmtepomptechnologie voor een ongekennde energie-efficiëntie
- Groot display
- Woolmark Blue gecertificeerd
- ÖKOFlow-systeem voor laag energieverbruik en eenvoudig onderhoud
- LED binnenverlichting voor een optimaal zicht in de trommel
- Inverter motor
- Indicaties voor Condensor, Filter, Reservoir
- Uitgestelde start
- Alternierende trommelbeweging
- Extra tijdgestuurde droogprogramma's
- AutoOff met Zero Stand-by
- Deurscharnieren: links, omkeerbaar
- Droogprogramma's: Beddengoed, Katoen ECO, Katoen, Dekbed, Strijkvrij, Mix, Outdoor, Zijde, Synthetica, Wol
- Plaats waterreservoir en capaciteit: Linksboven in bedieningspaneel, 5.28 l
- Sensor: de droogkast detecteert wanneer de gewenste droogtegraad bereikt is
- Capaciteit: 8.0 kg
- Katoenprogramma's: Cupboard dry plus, Extra droog, Strijkdroog
- Synthetische programma's: Kastdroog, Extra droog, Strijkdroog
- Indicatie status droogcyclus: Anti-kreuk/Einde, Afkoelen, Kastdroog, Drogen, Extra droog, Strijkdroog
- Voet: 4 verstelbare voetjes

Efficiënt dankzij filter met minimaal onderhoud

Alleen droogkasten van AEG beschikken over het ÖKOFlow-filtersysteem, een uiterst efficiënte filter die eenvoudig kan worden verwijderd en schoongemaakt. Traditionele droogkasten hebben meerdere filters. Als je deze niet allemaal regelmatig schoonmaakt, neemt het energieverbruik toe. Droogkasten van AEG drogen elke lading

Kortere droogtijd, betere verzorging

Dankzij de verbeterde luchtstroming drogen droogkasten van AEG sneller en efficiënter dan traditionele warmtepomp droogkasten. Je kleding wordt dus beter verzorgd, terwijl de droogtijd korter is.

Technische specificaties

Afmetingen (HxBxD) in mm	850x596x663(max)	Toebehoren inclusief	afvoerslang
Capaciteit drogen (kg)	8.0	Toebehoren in optie	Montageset
Droogtechnologie	Warmtepomp	Aansluitwaarde (W)	700
Energieklasse	A+++	PNC Code	916 098 719
Jaarlijks energieverbruik (kWh)	177	Kleur bedieningspaneel	Zilver
Energieverbruik katoen kastdroog, volle belading 1000 rpm (kWh)	1.47	Woolmark	Woolmark Blue gecertificeerd
Energieverbruik katoen kastdroog, halve belading 1000 rpm (kWh)	0.83		
Verbruik in 'uit'-stand (W)	0.05		
Verbruik in stand-by (W)	0.05		
Duur van stand-by na einde cyclus (min)	10		
Gewogen programmaduur, volle en halve belading (min)	134		
Programmaduur katoen kastdroog, volle belading 1000 rpm (min)	173		
Programmaduur katoen kastdroog, halve belading 1000 rpm (min)	105		
Condensatie efficiëntie	B		
Gemiddelde condensatie efficiëntie (%)	86		
Gewogen condensatie efficiëntie, volle en halve belading (%)	86		
Geluidsniveau drogen (dB)	65		

