


Dank 3DScan innen und aussen komplett trocken und warm wie am ersten Tag

Der innovative 3DScan misst erstmals auch die Feuchtigkeit im Inneren Ihrer Wäsche. Er passt die Zeit an, um eine präzise Trocknung zu gewährleisten. Perfekt für dicke und mehrschichtige Kleidung wie Daunenjacken. Profitieren Sie von bis zu 30% mehr Wärmeisolation als beim Trocknen an der Luft.

Produkteigenschaften
FiberPro: Unterschiedliche Textilarten gleichzeitig ohne Formverluste trocknen

Dank der FiberPro-Technologie können Sie heikle Textilien wie Baumwolle, Synthetik oder Mischgewebe zusammen in einem Durchgang tumblern, ohne dass diese ihre Form verlieren. Feuchte Stellen an allen Kleidungsstücken werden mittels Sensor erkannt und mit präziser Wärmeverteilung sanft getrocknet.

- SensiDry®-Technologie
- ProSense®-Technologie
- Knitterschutzfunktion
- Grosser 5.28-Liter-Kondensatbehälter
- LED-Trommelbeleuchtung
- Anzeige: Grosse LCD-Anzeige mit Ziffern und Symbolen
- Motor-Typ: Inverter
- Reversierautomatik
- Zeitprogramm
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Max. Gerätetiefe (Depth max, mm) mm. Masse für Einbau - siehe Planungskatalog
- Die Wahl zwischen vier verschiedenen Griff-Positionen macht die Bedienung noch einfacher.

AbsoluteCare®: Massgeschneiderte Programme für Wolle, Seide und Outdoorbekleidung

Die Programme des AbsoluteCare® Systems steuern präzise die Bewegung und Temperatur der Trommel. So erfolgt das Trocknen von Wolle und Seide schonend ohne schädliche Bewegungen. Outdoor-Bekleidung wird gerade so viel Hitze ausgesetzt, wie erforderlich ist, um ihre wasserdichte Membran zu


Sichere, niedrige Temperaturen

Die Electrolux SensiDry-Technik nimmt die Feuchtigkeit von Wäschestücken mit nur halb so hoher Temperatur wie konventionelle Wäschetrockner auf, ohne die Trockenzeit wesentlich zu verlängern. So wird gewährleistet, dass Textilien nie unnötig hohen Temperaturen ausgesetzt sind. Die Gewebestabilität


Schnell und stromsparend trocknen mit ProSense® Beladungserkennung

Dank spezieller Sensoren ermittelt die ProSense®-Technologie sowohl die Trocknungszeit als auch den Energieverbrauch für jede Ladung individuell. So sparen Sie Zeit und Strom und schützen gleichzeitig die Textilien - auch kleinste Mengen -, die Sie jeden Tag gerne tragen.

ÖKOFlow Filter System: Nur ein Filter muss gereinigt werden

Nur Trockner von Electrolux sind mit diesem ÖKOFlow Filtersystem ausgestattet. Dieses verfügt über nur einen Filter, nicht über mehrere wie herkömmliche Trockner. Der Filter ist einfach zu öffnen und säubern, womit langfristig ein perfektes Trocknungsergebnis gewährleistet ist.

Technische Daten

Farbe	Weiss	Erforderliche Einbautiefe (mm)	663
Füllmenge Trocknen (kg)	8	Tiefe bei geöffneter Tür (Frontlader) (mm)	1108
Energieeffizienzklasse	A+++	Anschlusskabel (m)	2.1
Automatische Ausschaltzeit (min)	10	Absicherung (A)	5
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms (min)	135	Anschlusswert (W)	700
Programmdauer Vollbefüllung (min)	175	Frequenz (Hz)	50
Programmdauer Teilbefüllung (min)	105	Netz-Spannung (V)	230
Energieverbrauch in 365 Tagen (kWh)	0	Nettogewicht (kg)	48.76
Energieverbrauch in 365 Tagen (kWh)	177	Herkunftsland	PL
Energieverbrauch bei 1400 U./min. (kWh)	0	Artikelnummer / PNC	916 098 801
Energieverbrauch bei 1000 U./min. (kWh)	1.47	EAN Nummer	7332543742271
Geräuschpegel Trocknen dB(A)	64	Product Partner Code	-
Kondensationseffizienzklasse	B	UVP inkl. MwSt CHF (exkl. VRG)	2380.00
Gewichtete Kondensationseffizienzklasse (%)	86	UVP exkl. MwSt CHF (exkl. VRG)	2209.85
Durchschnittliche Kondensationseffizienz Vollbefüllung (%)	86	VRG inkl. MwSt. CHF	28.00
Durchschnittliche Kondensationseffizienz Teilbefüllung (%)	86	VRG exkl. MwSt. CHF	26.00
Türanschlag	links, wechselbar		
Gerätehöhe (mm)	850		
Gerätebreite (mm)	596		

