

Der speziell leise Wäschetrockner.

Das leise und leistungsstarke Modell für das Mehrfamilienhaus. Kompakte Abmessungen und aus hochwertigem, robusten Stahlblechgehäuse. Universell einsetzbar dank zwei Trockenprogrammen: Wäschetrocknung mit END-OFF Modus und Raumentfeuchtung. Neue Komfortbedienung, einmal drücken – fertig.







Produktvorteile:

- Leisestes und preiswertestes Gerät in seiner Klasse
- ✓ Besonders robust
- ✓ 3 Jahre Garantie
- √ 100% Made in Switzerland
- ✓ Smart Home readv







Technische DatenEinheitSecoTec 1700Empfohlen und geprüft für Wäschemengenkg15EffizienzklasseA-CA1Empfohlener Einsatzbereich fürMFHMFHHersteller/ProduktionslandLandLübra/SchweizProgramme: I Raumentfeuchtung / II WäschetrocknungJa, stufenlos einstellbarTrocknungsdauerStd/min5.05StromverbrauchkWh/kg0.30Trockenleistungkg/h2.93- somit Kosten, zum Beispiel bei Niedertarif von 15Rp/kWhFr.0.68Geräuschpegel in 2.5mdBA65Luftumwälzungm3/h1450Leistungsaufnahme im BetriebkW0.87Anschlussspannung / FrequenzVolt / Hz230 / 50AbsicherungAmpère10Raumtemperatur Einsatzbereich, von bis°C5 bis 30InstallationsartWandWand (Gestell als Option)SchutzartIPX1Kältemittel, FCKW-FreiTypR 32Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand)cm74 x 44 x 41Gehäuse, FarbeRALStahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003)Gewichtkg44Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°CkW2.50GarantieJahre3			
Effizienzklasse A-C A1 Empfohlener Einsatzbereich für MFH Hersteller/Produktionsland Land Lübra/Schweiz Programme: I Raumentfeuchtung / II Wäschetrocknung Trocknungsdauer Std/min 5.05 Stromverbrauch kWh/kg 0.30 Trockenleistung - somit Kosten, zum Beispiel bei Niedertarif von 15Rp/kWh Fr. 0.68 Geräuschpegel in 2.5m dBA 65 Luftumwälzung m3/h 1450 Leistungsaufnahme im Betrieb kW 0.87 Anschlussspannung / Frequenz Volt / Hz 230 / 50 Absicherung Ampère 10 Raumtemperatur Einsatzbereich, von bis °C 5 bis 30 Installationsart Wand Wand (Gestell als Option) Schutzart IP X1 Kältemittel, FCKW-Frei Typ R 32 Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) cm 74 x 44 x 41 Gehäuse, Farbe RAL Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003) Gewicht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C kW 2.50	Technische Daten	Einheit	SecoTec 1700
Empfohlener Einsatzbereich für Hersteller/Produktionsland Lübra/Schweiz Programme: I Raumentfeuchtung / II Wäschetrocknung Trocknungsdauer Std/min Trocknungsdauer Std/min Stosteneleistung - somit Kosten, zum Beispiel bei Niedertarif von 15Rp/kWh Fr. 0.68 Geräuschpegel in 2.5m dBA Luftumwälzung m3/h Leistungsaufnahme im Betrieb kW 0.87 Anschlussspannung / Frequenz Volt / Hz Absicherung Ampère 10 Raumtemperatur Einsatzbereich, von bis Schutzart Wand Wand (Gestell als Option) Schutzart Vir Kältemittel, FCKW-Frei Typ R 32 Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) Gewicht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C kW C.55 Kitch verden	Empfohlen und geprüft für Wäschemengen	kg	15
Hersteller/Produktionsland Land Lübra/Schweiz Programme: I Raumentfeuchtung / II Wäschetrocknung Trocknungsdauer Std/min Std/min Std/min Trocknungsdauer Std/min Std	Effizienzklasse	A-C	A1
Programme: I Raumentfeuchtung / II Wäschetrocknung Trocknungsdauer Std/min 5.05 Stromverbrauch Neg/h Regräuschpegel in 2.5m Luftumwälzung Leistungsaufnahme im Betrieb Luftumwälzung Anschlussspannung / Frequenz Volt / Hz Raumtemperatur Einsatzbereich, von bis Schutzart IP X1 Kältemittel, FCKW-Frei Raud Gehäuse, Farbe RAL Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003) Gewicht KW Std/min 5.05 Akg/h Fr. 6.06 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6	Empfohlener Einsatzbereich für	MFH	MFH
Trocknungsdauer Std/min 5.05 Stromverbrauch KWh/kg 0.30 Trockenleistung - somit Kosten, zum Beispiel bei Niedertarif von 15Rp/kWh Fr. 0.68 Geräuschpegel in 2.5m dBA 65 Luftumwälzung m3/h 1450 Leistungsaufnahme im Betrieb kW 0.87 Anschlussspannung / Frequenz Volt / Hz 230 / 50 Absicherung Ampère 10 Raumtemperatur Einsatzbereich, von bis °C 5 bis 30 Installationsart Wand Wand (Gestell als Option) Schutzart IP X1 Kältemittel, FCKW-Frei Typ R 32 Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) Gemücht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C kW 2.50	Hersteller/Produktionsland	Land	Lübra/Schweiz
Stromverbrauch KWh/kg 0.30 Trockenleistung - somit Kosten, zum Beispiel bei Niedertarif von 15Rp/kWh Fr. 0.68 Geräuschpegel in 2.5m dBA Luftumwälzung m3/h Leistungsaufnahme im Betrieb kW 0.87 Anschlussspannung / Frequenz Volt / Hz Absicherung Ampère Raumtemperatur Einsatzbereich, von bis °C 5 bis 30 Installationsart Wand Wand (Gestell als Option) Schutzart IP X1 Kältemittel, FCKW-Frei Typ R 32 Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) Gemäuse, Farbe RAL Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003) Gewicht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C	Programme: I Raumentfeuchtung / II Wäschetrocknung		Ja, stufenlos einstellbar
Trockenleistung - somit Kosten, zum Beispiel bei Niedertarif von 15Rp/kWh Fr. 0.68 Geräuschpegel in 2.5m dBA 65 Luftumwälzung m3/h 1450 Leistungsaufnahme im Betrieb kW 0.87 Anschlussspannung / Frequenz Volt / Hz 230 / 50 Absicherung Ampère 10 Raumtemperatur Einsatzbereich, von bis °C 5 bis 30 Installationsart Wand Wand (Gestell als Option) Schutzart IP X1 Kältemittel, FCKW-Frei Typ R 32 Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) cm 74 x 44 x 41 Gehäuse, Farbe RAL Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003) Gewicht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C kW 2.50	Trocknungsdauer	Std/min	5.05
- somit Kosten, zum Beispiel bei Niedertarif von 15Rp/kWh Geräuschpegel in 2.5m Luftumwälzung Maj/h Leistungsaufnahme im Betrieb KW Anschlussspannung / Frequenz Volt / Hz Ashicherung Raumtemperatur Einsatzbereich, von bis C Schutzart IP X1 Kältemittel, FCKW-Frei Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) Gewächt KB KB KB KB KB KB KB KB KB K	Stromverbrauch	kWh/kg	0.30
Luftumwälzung m3/h 1450 Leistungsaufnahme im Betrieb kW 0.87 Anschlussspannung / Frequenz Volt / Hz 230 / 50 Absicherung Ampère 10 Raumtemperatur Einsatzbereich, von bis °C 5 bis 30 Installationsart Wand Wand (Gestell als Option) Schutzart IP X1 Kältemittel, FCKW-Frei Typ R 32 Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) cm 74 x 44 x 41 Gehäuse, Farbe RAL Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003) Gewicht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C kW 2.50	o de la companya de	<u> </u>	
Leistungsaufnahme im Betrieb kW 0.87 Anschlussspannung / Frequenz Volt / Hz 230 / 50 Absicherung Ampère 10 Raumtemperatur Einsatzbereich, von bis °C 5 bis 30 Installationsart Wand Wand (Gestell als Option) Schutzart IP X1 Kältemittel, FCKW-Frei Typ R 32 Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) cm 74 x 44 x 41 Gehäuse, Farbe RAL Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003) Gewicht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C kW	Geräuschpegel in 2.5m	dBA	65
Anschlussspannung / Frequenz Absicherung Ampère 10 Raumtemperatur Einsatzbereich, von bis C S bis 30 Installationsart Wand Wand (Gestell als Option) Schutzart IP X1 Kältemittel, FCKW-Frei Typ R 32 Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) Gehäuse, Farbe RAL Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003) Gewicht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C	Luftumwälzung	m3/h	1450
Absicherung Raumtemperatur Einsatzbereich, von bis °C 5 bis 30 Installationsart Wand Wand (Gestell als Option) Schutzart IP X1 Kältemittel, FCKW-Frei Typ R 32 Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) cm 74 x 44 x 41 Gehäuse, Farbe RAL Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003) Gewicht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C	Leistungsaufnahme im Betrieb	kW	0.87
Raumtemperatur Einsatzbereich, von bis or S bis 30 Installationsart Wand Wand (Gestell als Option) Schutzart IP Kältemittel, FCKW-Frei Typ R 32 Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) Cm 74 x 44 x 41 Gehäuse, Farbe RAL Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003) Gewicht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C kW 2.50	Anschlussspannung / Frequenz	Volt / Hz	230 / 50
Installationsart Wand Wand (Gestell als Option) Schutzart IP X1 Kältemittel, FCKW-Frei Typ R 32 Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) cm 74 x 44 x 41 Gehäuse, Farbe RAL Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003) Gewicht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C kW 2.50	Absicherung	Ampère	10
Schutzart IP X1 Kältemittel, FCKW-Frei Typ R 32 Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) cm 74 x 44 x 41 Gehäuse, Farbe RAL Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003) Gewicht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C kW 2.50	Raumtemperatur Einsatzbereich, von bis	°C	5 bis 30
Kältemittel, FCKW-Frei Typ R 32 Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) Cm 74 x 44 x 41 Gehäuse, Farbe RAL Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003) Gewicht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C kW 2.50	Installationsart	Wand	Wand (Gestell als Option)
Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand) Gehäuse, Farbe RAL Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003) Gewicht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C kW 2.50	Schutzart	IP	X1
Gehäuse, Farbe RAL Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003) kg Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C kW 2.50	Kältemittel, FCKW-Frei	Тур	R 32
Gewicht kg 44 Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C kW 2.50	Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe (mit Wandabstand)	cm	74 x 44 x 41
Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C kW 2.50	Gehäuse, Farbe	RAL	Stahlblech pulverbeschichtet, weiss (RAL 9003)
5	Gewicht	kg	44
Garantie Jahre 3	Kälteleistung, bei Verdampfung ca. + 10°C	kW	2.50
	Garantie	Jahre	3

Zubehör	
SOUTH	Kondenswasser Ablaufgarnitur, bestehend aus Behälter und Wandrohr
± 30÷ € 59.	Lübra Wandhygro- und Thermometer
**	Transparente Abdeckhaube für Bedienungsknöpfe (verhindert verstellen der Werte durch Benutzer)
	Adapterprint "Smart Home" für Steuerung des Gerätes über bestehendes Gebäudeleitsystem, für alle SecoTec Modelle Nachrüstbar