

FIRMENMARKE **PRODUKTMARKE** **VERKAUFSBEZEICHNUNG UND TYP**

Lübra Apparatebau AG

SecoTec

Poststrasse 1 | CH-9325 Roggwil
Tel 071 841 66 33 | Fax 044 488 66 10
e-mail: info@luebra.ch | www.luebra.ch

SecoTec 525	SecoTec 1400	SecoTec 1410	SecoTec 1700	SecoTec 3100
-------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Geräteart Raumluft-Wäschetrockner mit Zirkulations-Kondensation

ENERGIE-DEKLARATION

Energieeffizienzklasse ¹⁾ **A1** **A1** **A1** **A1** **A1**

PRÜFBEDINGUNGEN

Testwäsche nach Norm SN/EN 61121	kg	7.5	7.5	10	15	20
Trockenraum mit 20°C Raumtemperatur, Trockenraumgrösse (Höhe 2,3m)	m ²	8.3	8.3	8.3	15.8	15.8
Schalldruckpegel im Raum in 2,5m Abstand von der Geräterückwand gemessen	db (A)	59	63	63	65	69

WÄSCHETROCKNUNGSLEISTUNGEN ¹⁾

Energieverbrauch bei 60% Restfeuchte	kWh/kg	0.41	0.27	0.32	0.30	0.29
Trockenleistung bei 60% Restfeuchte	kg/h	1.02	1.7	2.52	2.93	4.05
somit Trocknungsdauer	h:min	07:30	04:15	04:02	05:05	05:08

BAUFORM

Geräte für Wandmontage	ja	ja	ja	ja	ja
mobile Ausführung	ja	Option	Option	Option	Option
Material Gehäuse	Metall	Metall	Metall	Metall	Metall
Ort des Zusammenbaus	Lübra Apparatebau AG, Poststrasse 1, 9325 Roggwil				
Swiss Engineering	Lübra Apparatebau AG, Poststrasse 1, 9325 Roggwil				
Name und Adresse des Herstellers	Lübra Apparatebau AG, Poststrasse 1, 9325 Roggwil				

ABMESSUNGEN

Höhe	cm	101	55	74	74	74
Breite	cm	42	57	44	44	44
Tiefe einschliesslich Wandabstand	cm	40	26	41	41	41

GEWICHT

Gerät unverpackt / Verpackung	kg	39 / 2	35 / 2	42 / 2	44 / 2	49 / 2
-------------------------------	----	--------	--------	--------	--------	--------

STEUERUNG DER TROCKNUNG

automatisch durch Feuchtigkeits-, Temperatur- und Zeitabhängige Steuerung	ja	ja	ja	ja	ja
durch Zeitwahl	Option	Option	Option	Option	Option
automatisches Abschaltungsprogramm mit Standby-Modus während 2 Std. ²⁾	nein	ja	ja	ja	ja

PROGRAMME FÜR DIE TROCKNUNG

Wäschetrocknenprogramme	1	2	2	2	2
Programm 1: individuell einstellbarer Trocknungsgrad, Raumentfeuchtungsprogramm	ja	ja	ja	ja	ja
Programm 2: Mit automatischer Endabschaltung "END OFF" ²⁾	nein	ja	ja	ja	ja

STROMVERSORUNG UND KONDENSWASSERABLAUF

elektrischer Anschluss	Spannung	V	230~1PNE	230~1PNE	230~1PNE	230~1PNE	230~1PNE
	Leistungsaufnahme mit Zusatzheizung	nicht nötig, Betrieb ohne Zusatzheizung von 5 - 30°C					
	Leistungsaufnahme bei Normalbetrieb ³⁾	kW	0.42	0.46	0.68	0.87	1.18
Kondenswasserablauf	Absicherung (träge)	A	10	10	10	10	10
	Kondenswasserbehälter	ja	ja	ja	ja	ja	
	Schlauchanschluss für Ablauf in Kanalisation	ja	ja	ja	ja	ja	
	Kondenswasserpumpe lieferbar	ja	ja	ja	ja	ja	

SICHERHEIT

Kältemittel Typ	R290	R410a	R410a	R410a	R410a
entspricht der Sicherheit elektrischer Geräte (EN 60 335-2-43): / CE Zertifizierung	ja/ja	ja/ja	ja/ja	ja/ja	ja/ja

GARANTIE

Garantie	Jahre	3	3	3	3	3
ausgezeichnet mit dem VRWT Gütesiegel			ja	ja	ja	ja

SERVICE

Service durch	Hersteller und/oder autorisierte Fachgeschäfte in der ganzen CH				
---------------	---	--	--	--	--

Erläuterungen:

- 1) Werte ermittelt gemäss den Richtlinien des Projekts Nr. 25464 (Forschungsprogramm Elektrizität des Bundesamtes für Energie) über das energietechnische Prüfverfahren für Raumluft-Wäschetrockner. Messungen durch Hochschule Luzern, Technik & Architektur (Horw/Luzern) oder VRWT (Verband zur Förderung der Raumlüftungstrockner).
- 2) Nach einer gewissen Standzeit stellt das Gerät endgültig ab, auch wenn im Raum später wieder eine gewisse Raumfeuchte aufkommt.
- 3) Durchschnittliche Leistungsaufnahme ohne Zusatzheizung wie bei der Energieverbrauchsprüfung.