

SPIRIT-TOPLINE-WÄSCHETROCKNER FÜR DAS MEHRFAMILIENHAUS

Markennamen	Schulthess		Schulthess
Modellbezeichnung	Spirit topLine 830		Spirit topLine 810
Produktnummer	8830.1		8810.1
Nennkapazität	kg	8	8
Kategorie / Geräteart	Kondensationstrockner mit Wärmepumpe		Kondensationstrockner mit Wärmepumpe
Effizienz und Verbrauch¹⁾			
Energieeffizienzklasse	von A+++ bis D	A++	A++
Energieverbrauch pro Jahr	kWh	236	236
Wäschetrockner mit / ohne Automatik		•/–	•/–
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms			
Voll- / Teilbefüllung	kWh	1,99 / 1,07	1,99 / 1,07
Leistungsaufnahme im ausgeschalteten / unausgeschaltetem Zustand ⁶⁾	W	0,14 / 0,14	0,14 / 0,14
Automatische Ausschaltzeit	min	5	5
Standardprogramm auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen		Baumwolle Schranktrocken mit Pfeil	Baumwolle Schranktrocken mit Pfeil
Gebrauchseigenschaften			
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms ¹⁾	min	83	83
Programmdauer Voll- / Teilbefüllung	min	108 / 64	108 / 64
Kondensationseffizienzklasse ¹⁾	von A bis G	A	A
Gewichtete Kondensationseffizienz ¹⁾	%	91	91
Durchschnittliche Kondensationseffizienz			
Voll- / Teilbefüllung	%	90 / 92	90 / 92
Luftschallemission ²⁾	dB(A) re1pW	66	66
Bauform			
Einbaugerät		•	•
Standgerät mit Arbeitsplatte		•	•
Standgerät für Wasch-Trocken-Säule		•	•
Türanschlag ³⁾	l/r/w	l/r/w	l/r/w
Abmessungen Gerät⁴⁾			
Höhe	cm	90	90
Breite	cm	63	63
Tiefe (einschliesslich Wandabstand)	cm	84	84
Höhe für Unterbau	cm	90,5	90,5
Tiefe bei geöffneter Tür (einschliesslich Wandabstand)	cm	146	146
Höhe verstellbar	cm	2	2
Leergewicht	kg	88	88
Elektrischer Anschluss⁵⁾			
Spannung	V / Hz	400 2N~	400 2N~
Anschlusswerte	kW	3,4	3,4
Absicherung	A	10	10
Sicherheit und Kundenservice			
Herkunftsland		CH	CH
Garantie ⁷⁾	Jahre	2	2
Name und Adresse des Anbieters	Schulthess Maschinen AG, 8633 Wolfhausen / ZH		
Ausstattung			
Wärmepumpe Kondensationssystem		•	•
Programmdauer Baumwolle schranktrocken vor Trocknungsbeginn bei 1600 U/min geschleudert (44% Restfeuchte)	min	69	69
Favoriten für Ihre 6 Lieblingsprogramme		–	–
Trocknungskorb		–	–
Spezialprogramme		9	–
Pollenclean-Programm mit Pollenfilter		–	–
MIX / Wollefinish / Express / Frottee / Seide		•/•/•/•/–	•/–/•/–/–
Anzeige der Programmzeit		•	•
Anzeige der Belademenge		•	•
Türöffnungsautomatik		•	•
Einfüllöffnung	cm	vorne, Ø 36 / 31	vorne, Ø 36 / 31
LED-Trommelbeleuchtung		•	•
Anschlusskabel	m	1,65	1,65
Ablaufschlauch	m	1,9 / Ø 10mm	1,9 / Ø 10mm
Kondensatablauf in Behälter / Direktablauf mit Pumpe		–/•	–/•
Maximale Ablaufhöhe	m	1	1
Abluftleitung		–	–
Abluftschlauch Ø 100mm	m	–	–

Erläuterungen • vorhanden – nicht vorhanden

1) Werte ermittelt nach der gültigen Norm EN 61121 Der Jahresenergieverbrauch basiert auf 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei Voll- und Teilbeladung sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.

2) Für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung.

3) Türanschlag: l = links, r = rechts, w = wechselbar. Beispiel l/w entspricht Anlieferungszustand Türanschlag links, Anschlag wechselbar.

4) Die angegebenen Abmessungen sind Mindestmasse für die Unterbaubauweise. Weitere Masse sind den Prospekten zu entnehmen.

5) Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind gegebenenfalls den Prospekten zu entnehmen.

6) 4,06W falls Gerät nicht auf automatisches Ausschalten konfiguriert ist (MFH 3,91W)

7) Ausland 1 Jahr



Die standardisierte Warendeclaration entspricht den vom FEA Fachverband Elektroapparate für Haushalt und Gewerbe Schweiz in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeclaration basiert auf den Normen der IEC International Electrotechnical Commission (Fachkommission TC 59).