

Superforte 810



Produkt-Nr. 8810.3

Modell mit grossem 4,3"-Farbdisplay, Sprachwahltaste, 1 bis 7 kg Füllmenge, LED-Trommelbeleuchtung, Reversierautomatik mit Knitterschutz, Kondensationstrockner mit integrierter Wärmepumpe und Autoclean (automatisches Maschinenreinigungssystem).

- Automatik-Programme
- Programme: Mischwäsche, Auffrischen kalt (10–90 Min.), Zeittrocknen (10–150 Min.)
- Programmoptionen
- PrePaid-Card-System, Cash-Card-System, washMaster-Zahlungssystem (Option)
- Türanschlag rechts oder links

Füllmenge: 1–7 kg

Ausstattung

- Grosses 4,3"-Farbdisplay
- Sprachwahltaste, 26 Sprachen auswählbar
- Reversierautomatik mit Knitterschutz
- Kondensationstrockner mit integrierter Wärmepumpe und Autoclean (automatisches Maschinenreinigungssystem) für konstante Energieeffizienz über die gesamte Lebensdauer
- Kondensationseffizienz B
- Hervorragende Geräuschisolaton, max. 66 dB(A)
- LED-Trommelbeleuchtung
- Knitterschutz
- Elektronische Restfeuchtemessung
- Restzeit- und Programmablaufanzeige
- Signalton mit variabler Lautstärke bei Programmende
- Türöffnungswinkel 180°, grosse Einfüllöffnung Ø 36/31 cm
- Türanschlag rechts oder links

Programme

- **Automatik-Programme** von bügelfeucht bis extratrocken für Baumwolle und Pflegeleicht
- **Programme** Mischwäsche, Auffrischen kalt (10–90 Min.), Zeittrocknen (10–150 Min.)
- **Programmoptionen** Schonen, Trocknen +, Zeittrocknen, Express, Reversieren +
- 7 kg Wäsche in 168 Min. schranktrocken (Baumwolle, 1600 U/min)

Sicherheitssysteme

- Kindersicherung
- Überwachung der Temperatur
- Überwachung Wasserablauf

Modell

- Weiss

Optionen

- PrePaid-Card-System, Cash-Card-System, washMaster-Zahlungssystem
- Turmbausatz für Wasch-Trocken-Säule
- Maschinensockel (Weiss), H: 30,5 cm

Aufstellung und Anschlüsse

- Höhe/Breite/Tiefe 90/63/84 cm
- Leergewicht 88 kg
- Elektrischer Anschluss 230 1N~, 1,3 kW, 10 A mit Stecker T12

Technische Daten Wäschetrockner Superforte 810

Markennamen		Schulthess
Modellbezeichnung		Superforte 810
Produktnummer		8810.3
Nennkapazität	kg	7
Kategorie / Geräteart		Kondensationstrockner mit Wärmepumpe
Effizienz und Verbrauch¹⁾		
Energieeffizienzklasse	von A+++ bis D	A+++
Energieverbrauch pro Jahr	kWh	160
Wäschetrockner mit / ohne Automatik		• / –
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms Voll- / Teilbefüllung	kWh	1,31 / 0,74
Leistungsaufnahme im ausgeschalteten / unausgeschalteten Zustand	W	0,24 / 0,24
Automatische Ausschaltzeit	min	5
Standardprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen		Baumwolle Schranktrocken mit Pfeil
Gebrauchseigenschaften		
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms ¹⁾	min	145
Programmdauer Voll- / Teilbefüllung	min	185 / 115
Kondensationseffizienzklasse ¹⁾	von A bis G	B
Gewichtete Kondensationseffizienz ¹⁾	%	82
Durchschnittliche Kondensationseffizienz Voll- / Teilbefüllung	%	85 / 80
Luftschallemission ²⁾	dB(A) re1pW	66
Bauform		
Einbaugerät		•
Standgerät mit Arbeitsplatte		•
Standgerät für Wasch-Trocken-Säule		•
Türanschlag ³⁾		l/r/w
Abmessungen Gerät⁴⁾		
Höhe	cm	90
Breite	cm	63
Tiefe (einschliesslich Wandabstand)	cm	84
Höhe für Unterbau	cm	90,5
Tiefe bei geöffneter Tür (einschliesslich Wandabstand)	cm	146
Höhe verstellbar	cm	2
Leergewicht	kg	80
Elektrischer Anschluss⁵⁾		
Spannung	V / Hz	230 1N~ / 50
Anschlusswerte	kW	1,3
Absicherung	A	10
Sicherheit und Kundenservice		
Herkunftsland		CH
Name und Adresse des Anbieters		Schulthess Maschinen AG, 6330 Cham / ZG
Ausstattung		
Wärmepumpe Kondensationssystem		•
Favoriten für Ihre 6 Lieblingsprogramme		–
Trocknungskorb		–
Spezialprogramme		0
Pollenclean-Programm mit Pollenfilter		–
Mix / Wollefinish / Express / Frottee / Seide		• / – / • / – / –
Anzeige der Programmzeit		•
Anzeige der Belademenge		•
Türöffnungsautomatik		•
Einfüllöffnung	cm	vorne, Ø 36 / 31
LED-Trommelbeleuchtung		•
Anschlusskabel	m	mind. 1,40 mit Stecker T12
Ablaufschlauch	m	1,9 / Ø 10 mm
Kondensatablauf in Behälter / Direktablauf mit Pumpe		– / •
Maximale Ablaufhöhe	m	1
Abluftleitung		–
Abluftschlauch Ø 100 mm	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 Unterbaubausart. Weitere Masse sind den Prospekten zu entnehmen.
- 5) Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind gegebenenfalls den Prospekten zu entnehmen.

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

Hinweis: Stand der Tabellenangaben 12/2023. Weiterentwicklungen vorbehalten.