

ASCIUGATRICI SPIRIT TOPLINE PER CASE PLURIFAMILIARI

Marchio	Schulthess		Schulthess
Denominazione del modello	Spirit topLine 830		Spirit topLine 810
Numero del prodotto	8830.1		8810.1
Capacità nominale	kg	8	8
Categoria / tipo di apparecchio	Asciugatrice a condensazione Con pompa di calore		Asciugatrice a condensazione Con pompa di calore
Efficienza e consumo¹⁾			
Classe d'efficienza energetica	da A+++ a D	A++	A++
Consumo energetico annuo	kWh	236	236
Asciugatrice con / senza dispositivo automatico		• / -	• / -
Consumo energetico del programma Cotone standard			
Carico completo / parziale	kWh	1,99 / 1,07	1,99 / 1,07
Potenza assorbita ad apparecchio acceso / spento ⁶⁾	W	0,14 / 0,14	0,14 / 0,14
Spegnimento automatico	min	5	5
Programma standard al quale si riferiscono le informazioni sull'etichetta e sulla scheda dei dati		Cotone	Cotone
		Asciutto per armadio con freccia	Asciutto per armadio con freccia
Proprietà funzionali			
Durata del programma in base al programma Cotone standard ¹⁾	min	83	83
Durata del programma con carico completo e parziale	min	108 / 64	108 / 64
Classe d'efficienza di condensazione ¹⁾	da A a G	A	A
Efficacia di condensazione ponderata ¹⁾	%	91	91
Efficacia di condensazione media			
Carico completo / parziale	%	90 / 92	90 / 92
Emissione di rumore aereo ²⁾	dB(A) re1pW	66	66
Forma costruttiva			
Apparecchio a incasso		•	•
Apparecchio a posa libera con piano d'appoggio		•	•
Apparecchio a posa libera per colonna lava-asciuga		•	•
Cerniera dello sportello ³⁾	s/d/i		s/d/i
Dimensioni dell'apparecchio⁴⁾			
Altezza	cm	90	90
Larghezza	cm	63	63
Profondità (distanza dalla parete compresa)	cm	84	84
Altezza per sottopiano	cm	90,5	90,5
Profondità con sportello aperto (distanza dalla parete compresa)	cm	146	146
Regolazione in altezza	cm	2	2
Peso a vuoto	kg	88	88
Allacciamento elettrico⁵⁾			
Tensione	V / Hz	400 2N~	400 2N~
Potenza allacciata	kW	3,4	3,4
Fusibili	A	10	10
Sicurezza e servizio clienti			
Paese di provenienza		CH	CH
Garanzia ⁷⁾	anni	2	2
Nome e indirizzo del fornitore	Schulthess Maschinen SA, 8633 Wolfhausen / ZH		
Dotazione			
Sistema a condensazione con pompa di calore		•	•
Durata del programma Cotone asciugatura normale sulla base di una centrifugazione a 1600 g/min (44% di umidità restante) a inizio asciugatura	g / min	69	69
Preferiti per i 6 programmi preferiti		-	-
Cestello per l'asciugatura		-	-
Programmi speciali		9	-
Programma Pollenclean con filtro per polline		-	-
Misto / Lana finish / Espresso / Spugna / Seta		• / • / • / • / -	• / - / • / - / -
Indicazione della durata dei programmi		•	•
Indicazione di carico		•	•
Apertura automatica dello sportello		•	•
Apertura di carico	cm	frontale, Ø 36 / 31	frontale, Ø 36 / 31
Illuminazione del tamburo a LED		•	•
Cavo di allacciamento	m	1,65	1,65
Tubo di scarico	m	1,9 / Ø 10 mm	1,9 / Ø 10 mm
Scarico della condensa nel contenitore/scarico diretto tramite pompa		- / •	- / •
Altezza massima di scarico	m	1	1
Condotta di scarico dell'aria		-	-
Tubo di scarico dell'aria Ø 100 mm	m	-	-

Informazioni complementari • disponibile - non disponibile

- Valori determinati secondo la norma vigente EN 61121. Il consumo energetico annuo è calcolato in base a 160 cicli di asciugatura con il programma Cotone standard con carico completo e parziale, nonché al consumo nelle fasi operative con bassa potenza assorbita.
- Per il programma Cotone standard con carico completo.
- Cerniera dello sportello: s = sinistra, d = destra, i = invertibile. Esempio: s/i corrisponde allo stato alla consegna con cerniera dello sportello montata a sinistra, ma invertibile.
- Le misure indicate sono misure minime per l'installazione in nicchia sottopiano. Ulteriori misure sono disponibili sui prospetti.

5) Indicazioni relative alle possibilità di conversione sono anch'esse elencate nei prospetti.

- 4,06W nel caso l'apparecchio non sia configurato con spegnimento automatico (Case plurifamiliari 3,91W)
- Garanzia all'estero di 1 anno

FEA La dichiarazione merci standard è conforme alle direttive emanate dalla FEA, l'Associazione settoriale svizzera per gli Apparecchi elettrici per la casa e per l'Industria, in collaborazione con organizzazioni dei consumatori. La dichiarazione merci è conforme alle norme IEC, International Electrotechnical Commission (Commissione tecnica CT 59).

Informazione: stato dei dati in tabella 12/2018. Con riserva di modifiche.