



Versione in acciaio cromato



Versione in antracite

Versione in grigio opaco



Dotazione

- Asciugatrice professionale (8 kg di capacità di carico), si prende cura dei tessuti delicatamente
- Disponibile in tre varianti (con scarico diretto dell'aria, a condensazione e a pompa di calore)
- Utilizzo intuitivo grazie al display a colori da 4,3"
- 22 programmi standard
- Tamburo in acciaio inossidabile con illuminazione a LED e 150 litri di volume
- Struttura robusta per un lungo ciclo di vita (Swiss made e progettata per oltre 25'000 ore di esercizio)
- Programmi di asciugatura a comando elettronico e temporizzati, incl. misurazione umidità residua
- Tasto selezione lingua per 23 lingue diverse
- Cerniera sportello a destra (cerniera invertibile sul posto)

Opzioni

- Versione in acciaio cromato (frontale e coperchio) o antracite (intera carrozzeria)
- Interfaccia WLAN per l'aggiornamento dei programmi e del software
- Interfaccia RFID per lettori di carte
- Zoccolo standard in tutti e tre i colori (305 mm)
- Zoccolo speciale in tutti e tre i colori (522 mm)

Dati tecnici topLine TA 9340, TC 9350, TW 9360

Marca o ragione sociale	Schulthess		Schulthess	Schulthess
Tipo di apparecchio	con evacuazione aria		con condensatore con scambiatore di calore aria	con condensatore e pompa di calore
Modello o denominazione di vendita	topLine TA 9340		topLine TC 9350	topLine TW 9360
N. di prodotto	9340.2U6		9350.2U6	9360.2U6
Capacità di carico	max kg	8	8	8
Presentazione				
Apparecchio a posa libera con piano d'appoggio	•		•	•
Apparecchio a posa libera per colonna lava-asciuga	•		•	•
Cerniera sportello ³⁾	d/s/c		d/s/c	d/s/c
Dimensioni⁴⁾				
Altezza	cm	90	90	90
Larghezza	cm	63	63	63
Profondità (incl. distanza dalla parete)	cm	83	84	84
Altezza per montaggio sottopiano	cm	90,5	90,5	90,5
Profondità con sportello aperto	cm	144	146	146
Regolazione in altezza	cm	2	2	2
Regolazione dell'asciugatura				
Mediante scelta della durata ⁵⁾	•		•	•
Automatica, mediante rilevazione elettronica dell'umidità ⁶⁾	•		•	•
Sistema e dotazione				
Sistema di asciugatura	Sistema a scarico dell'aria		Con condensazione dell'aria	Con condensazione e pompa di calore
Indicatore durata programmi	•		•	•
Apertura automatica dello sportello	•		•	•
Apertura di carico	cm	frontale, Ø 36 / 31 / 180°	frontale, Ø 36 / 31 / 180°	frontale, Ø 36 / 31 / 180°
Illuminazione del tamburo a LED	•		•	•
Cavo di allacciamento	m	1,5	1,5	1,5
Tubo di scarico	m	–	2 / Ø 22 mm	2 / Ø 22 mm
Scarico della condensa nel contenitore / scarico diretto	–		•	•
Scarico aria	Ø 100 mm, 90°-adattatore		–	–
Altezza massima di scarico	m	–	1	1
Tubo aria di scarico Ø 100 mm	m	2	–	–
Alimentazione elettrica⁷⁾				
Tensione	V	400 V 3N~ / 400 V 2N~ / 230 V 1N~	400 V 3N~ / 400 V 2N~ / 230 V 1N~	400 V 2N~
Potenza allacciata	kW	5,9 / 4,4 / 2,2	5,1 / 3,7 / 2,3	3,4
Fusibili	AT	10 / 10 / 10	10 / 10 / 10	10
Sicurezza e assistenza				
Conforme alla direttiva macchine europea	2006 / 42 / CE		2006 / 42 / CE	2006 / 42 / CE
Paese d'origine	Svizzera		Svizzera	Svizzera
Garanzia ⁸⁾	1 anno		1 anno	1 anno
Assistenza tecnica	Schulthess Maschinen AG			
Nome e indirizzo del fornitore	Schulthess Maschinen AG, CH-6330 Cham ZG			

Informazioni complementari:

– disponibile rispettivamente si • non disponibile rispettivamente no

3) Cerniera sportello: s = sinistra, d = destra, i = invertibile.

Ad esempio, per s/i si intende: stato alla consegna con cerniera sportello a sinistra, cerniera invertibile.

4) Le misure indicate sono da intendersi come misure minime per l'installazione in nicchia sottopiano.

Ulteriori dimensioni sono disponibili sul piano d'installazione.

5) Come da istruzioni d'uso, impostare il grado di asciugatura in funzione del tipo di biancheria.

6) Il grado di asciugatura è impostato automaticamente.

7) Indicazioni relative alle possibilità di conversione sono anch'esse elencate nel piano d'installazione.

8) Garanzia all'estero 1 anno

Attenzione: tabella aggiornata a 03.2021 Con riserva di modifiche.