



Version  
acier chromé



Version  
anthracite

Version gris mat



### Equipement

- Sèche-linge professionnel (capacité 8 kg) pour des textiles préservés
- Disponible en trois variantes (évacuation, condensation et pompe à chaleur)
- Utilisation intuitive avec écran couleur 4,3"
- 22 programmes standard
- Tambour en acier inoxydable avec éclairage LED; volume de 150 litres
- Construction robuste pour une durée de vie prolongée (qualité Swiss made, conçu pour fonctionner plus de 25 000 heures)
- Programmes de séchage électroniques et minutés, avec mesure de l'humidité résiduelle
- Commande disponible en 23 langues via la touche de sélection
- Charnière de porte à droite (possibilité de changer de côté une fois l'appareil installé)

### Options

- Version acier chromé (paroi avant et couvercle) ou anthracite (structure entière)
- Interface Wi-Fi pour la mise à jour des programmes et des logiciels
- Interface RFID pour systèmes par carte
- Socle de machine standard dans les trois coloris (305 mm)
- Socle de machine spécial dans les trois coloris (522 mm)

# Données techniques topLine TA 9340, TC 9350, TW 9360

Société ou marque	Schulthess		Schulthess	
Type de machine	Sèche-linge à air sortant		Sèche-linge à condensation avec échangeur thermique à air	
Type ou désignation commerciale	topLine TA 9340		topLine TC 9350	
No de produit	9340.2U6		9350.2U6	
Capacité de remplissage	max. kg	8		8
<b>Construction</b>				
Machine en pose libre avec dessus		•		•
Machine standard pour tour de lavage-séchage		•		•
Charnière de porte <sup>3)</sup>	d/g/m		d/g/m	d/g/m
<b>Dimensions<sup>4)</sup></b>				
Hauteur	cm	90		90
Largeur	cm	63		63
Profondeur, distance au mur incl.	cm	83		84
Hauteur pour intégration sous plan	cm	90,5		90,5
Profondeur, porte ouverte	cm	144		146
Hauteur réglable	cm	2		2
<b>Commande du séchage</b>				
Sélection de la durée du cycle <sup>5)</sup>		•		•
Automatique par détection électronique de l'humidité <sup>6)</sup>		•		•
<b>Système et équipement</b>				
Système de séchage		Système d'évacuation de l'air		Système à condensation avec pompe à chaleur
Affichage de la durée du programme		•		•
Ouverture de porte automatique		•		•
Ouverture de chargement	cm	devant, Ø 36 / 31 / 180°		devant, Ø 36 / 31 / 180°
Éclairage à LED du tambour		•		•
Câble d'alimentation	m	1,5		1,5
Tuyau d'écoulement	m	–		2 / Ø 22 mm
Écoulement du condensat dans récipient/écoulement direct		–		•
Conduite d'évacuation de l'air		Ø 100 mm, 90°-adaptateur angulaire		–
Hauteur d'écoulement max.	m	–		1
Conduite d'évacuation de l'air Ø 100 mm	m	2		–
<b>Alimentation en courant – Raccordement électrique<sup>7)</sup></b>				
– Tension	V	400 V 3N~ / 400 V 2N~ / 230 V 1N~		400 V 3N~ / 400 V 2N~ / 230 V 1N~
– Puissance raccordée	kW	5,9 / 4,4 / 2,2		5,1 / 3,7 / 2,3
– Protection	AT	10 / 10 / 10		10
<b>Sécurité et S.A.V.</b>				
Conforme à la directive Machines européenne		2006 / 42 / CE		2006 / 42 / CE
Pays d'origine		Suisse		Suisse
Garantie <sup>8)</sup>		1 an		1 an
Service après-vente par		Schulthess Maschinen AG		
Nom et adresse du fournisseur		Schulthess Maschinen AG, CH-6330 Cham ZG		

## Explications:

- Disponible ou oui – Non disponible ou no
- 3) Charnière de porte à: g = gauche, d = droite, r = réversible  
Exemple: g/m signifie que la charnière de l'appareil livré est à gauche, mais qu'elle peut être déplacée.
- 4) Les dimensions indiquées sont les cotes minimales de la niche d'intégration sous plan.  
D'autres cotes figurent également dans les indications cotées.
- 5) Régler le degré de séchage suivant le type de linge en consultant le mode d'emploi.
- 6) Degré de séchage maintenu automatiquement.
- 7) Les informations sur les possibilités de commutation figurent le cas échéant dans les instructions d'installation.
- 8) A l'étranger: 1 année

Remarque: état des données dans les tableaux, 01.2023. Sous réserve de modifications.