# Michaelis topLine pro Wäschetrockner TA 9340, TC 9350, TW 9360







#### topLine pro TA 9340

- Füllmenge: 8 kg
- Grosses 4,3"-Farbdisplay
- Trommelvolumen: 1501
- LED-Trommelbeleuchtung
- Abluftsystem
- Elektronisch und zeitgesteuerte Trocknungsprogramme
- Restfeuchtemessung
- Sprachwahltaste
- Türanschlag rechts oder links
- Anthrazit- oder Chromstahlausführung

# topLine pro TC 9350

- Füllmenge: 8 kg
- Grosses 4,3"-Farbdisplay
- Trommelvolumen: 1501
- LED-Trommelbeleuchtung
- Kondensationssystem
- Elektronisch und zeitgesteuerte Trocknungsprogramme
- Restfeuchtemessung
- Sprachwahltaste
- Türanschlag rechts oder links
- Anthrazit- oder Chromstahlausführung

### topLine pro TW 9360

- Füllmenge: 8 kg
- Grosses 4,3"-Farbdisplay
- Trommelvolumen: 1501
- LED-Trommelbeleuchtung
- Kondensationssystem mit Wärmepumpe
- Elektronisch und zeitgesteuerte Trocknungsprogramme
- Restfeuchtemessung
- Sprachwahltaste
- Türanschlag rechts oder links
- Anthrazit- oder Chromstahlausführung



# topLine pro-Wäschetrockner

Firmen- oder Markennamen	Michaelis	Michaelis	Michaelis
Geräteart		Kondensationstrockner	Kondensationstrockner
	Abluft	mit Wärmetauscher Luft	mit Wärmepumpe
Typ bzw. Verkaufsbezeichnung	topLine pro TA 9340	topLine pro TC 9350	topLine pro TW 9360
Produkt-Nr.	9340.1U	9350.1U	9360.1U
Nennkapazität max. kg	8	8	8
Bauform			
Standgerät mit Arbeitsplatte	•	•	•
Standardgerät für Wasch-Trocken-Säule	•	•	•
Türanschlag <sup>3)</sup>	r/l/w	r/l/w	r/l/w
Abmessungen 4)			
	90	90	90
Breite cm		63	63
Tiefe einschliesslich Wandabstand cm		84	84
	90,5	90,5	90,5
Tiefe bei geöffneter Tür cm	144	146	146
Höhe verstellbar cm	2	2	2
Steuerung der Trocknung			
Durch Zeitwahl <sup>5)</sup>	•	•	•
Automatisch durch elektronische		-	
Feuchtigkeitsabtastung <sup>6)</sup>	•	•	•
System und Ausstattung Trocknungssystem	Abluftsystem	Luftkondensationssystem	Kondensationssystem mit Wärmepumpe
Anzeige der Programmzeit	• Abdurtsystem	•	Kondensationssystem mit warmepumpe
Türöffnungsautomatik	•	•	•
	vorne, Ø 36/31/180°	vorne, Ø 36/31/180°	vorne, Ø 36/31/180°
LED-Trommelbeleuchtung	• Voirie, Ø 207217100	• Vollie, Ø 307 317 100	voirie, Ø 307 317 100
Anschlusskabel m	1.5	1.5	1.5
	-	2/Ø22 mm	2/Ø22 mm
Kondensatablauf in Behälter / Direktablauf mit Pumpe	-	•	•
Abluftleituna	Ø 100 mm, 90° Winkeladapter	_	_
Maximale Ablaufhöhe m		1	1
Abluftschlauch Ø 100 mm m		-	-
Stramourana Flaktriacher Anachlus 7)			
Stromversorgung – Elektrischer Anschluss <sup>7)</sup>	/00 \/ 2N	/00 V 2N //00 V 2N / 220 V 1N	/00 V 2NI
Spannung V Anschlusswerte kW	400 V 3N~ / 400 V 2N~ / 230 V 1N~ 5,9 / 4,4 / 2,2	400 V 3N~ / 400 V 2N~ / 230 V 1N~ 5,1/3,7/2,3	400 V 2N~ 3.4
	10/10/10	10/10/10	3,4 10
Absidierung Al	10/10/10	10/10/10	10
Sicherheit und Service			
Entspricht den EU-Maschinenrichtlinien	2006/42/EG	2006/42/EG	2006/42/EG
Garantie 8)	1 Jahr	1 Jahr	1 Jahr
Service durch	Michaelis Wäschereimaschinen		

- nicht vorhanden
   vorhanden
   Türanschlag: I = links, r = rechts, w = wechselbar. Beispiel: I/w entspricht Anlieferungszustand Türanschlag links, Anschlag wechselbar.
   Die angegebenen Abmessungen sind Mindestmasse für die Unterbaunische. Weitere Masse sind den Massblättern zu entnehmen.
   Trockengrad in pach Wörchsestt.
- 5) Trockengrad je nach Wäscheposten gemäss Gebrauchsanweisung einstellen.
- 6) Trockengrad wird automatisch eingehalten.
  7) Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind gegebenenfalls den Aufstellanleitungen zu entnehmen.
  8) Ausland 1 Jahr



Michaelis Wäschereimaschinen Service- und Vertriebsgesellschaft mbH

Rudolf-Diesel-Straße 14 85521 Hohenbrunn-Riemerling Tel.+49 8102 89 77 100 info@michaelis-waeschereimaschinen.de www.michaelis-waeschereimaschinen.de