



More information on the website
radwag.com/pl/info,w1,DMO

Wagosuszarka PMV 50.5Y



Funkcje



Profile suszenia



Suszenie próbek



Analiza wilgotności



Oznaczenie suchej masy



Suszenie mikrofalowe

Dane techniczne

Parametry metrologiczne

Obciążenie maksymalne [Max]	50 g
Dokładność odczytu [d]	0,1 mg
Zakres tary	-50 g
Adiustacja	zewnętrzna
Maksymalna masa próbki	50 g
Element grzewczy	emiter mikrofal
Dokładność odczytu wilgotności	0,0001%

Parametry fizyczne

Wyświetlacz	10" dotykowy
-------------	--------------

Parametry fizyczne	
Wymiary opakowania	670×510×570 mm
Stopień ochrony	IP 43
Szalka	filtr z włókna szklanego ø 90 mm
Interfejs komunikacyjny	
Interfejs	USB-A x2, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Parametry elektryczne	
Zasilanie	100-240 V AC 50/60 Hz ¹
Moc elementu grzewczego	800 W
Warunki środowiskowe	
Temperatura pracy	+10 ÷ +40 °C
Cechy użytkowe	

Opcje zakończenia suszenia 4 tryby (czasowy, definiowany, automatyczny, ręczny)
 1 100-130 V AC 50/60 Hz (wersja A) 200-240 V AC 50/60 Hz (wersja B)

* Wi-Fi® jest zarejestrowanym znakiem towarowym będącym własnością Wi-Fi® Alliance.



Akcesoria

Stoły antywibracyjne
 Skanery kodów kreskowych
 Akcesoria do wagosuszarek
 Drukarki paragonowe
 Walizki transportowe do wag

Czytnik linii papilarnych
 Przewody RS 232, RS 485
 Konwerter RS 232 - USB
 Przewody RS 232 (waga – drukarka)

Oprogramowanie

RAD KEY
 E2R System

Sterownik LabVIEW
 RADWAG Development Studio

Wymiary urządzenia

