

SERIA 330 XM

WAGOSUSZARKA XM 66



SWISS MADE
SWISS TECHNOLOGY



Wagosuszarka XM 66

Wagosuszarka serii 330 jest prosta w działaniu i łatwa w obsłudze. Jest stosowana do szybkiego i dokładnego wyznaczania zawartości wilgoci w proszkach i płynach w oparciu o analizę termogravimetryczną. Urządzenie wykorzystywane w laboratoriach badawczych oraz laboratoriach kontroli jakości.

Podstawowe dane dotyczące XM 66:

- Zakres ważenia 310 g
- Dokładność odczytu do 1 mg / 0,01%
- Temperatura maksymalna 230°C
- Nastawa temperatury co 1°C
- Przechowywanie w pamięci 2 metody z parametrami + 3 stałe
- RS232
- Wybór grzałki: halogen, podczerwień lub ciemny promiennik podczerwieni
- Do wyboru tryby grzania: standardowe, suszenie z rozgrzaniem, łagodne

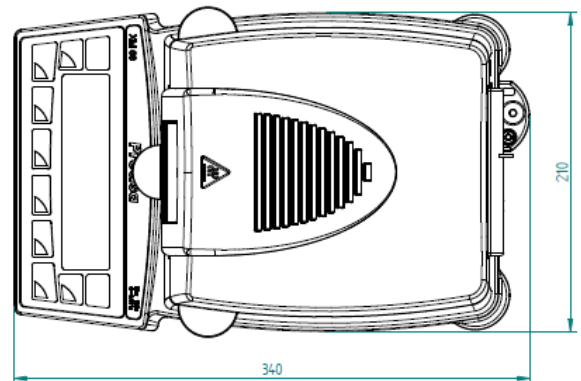
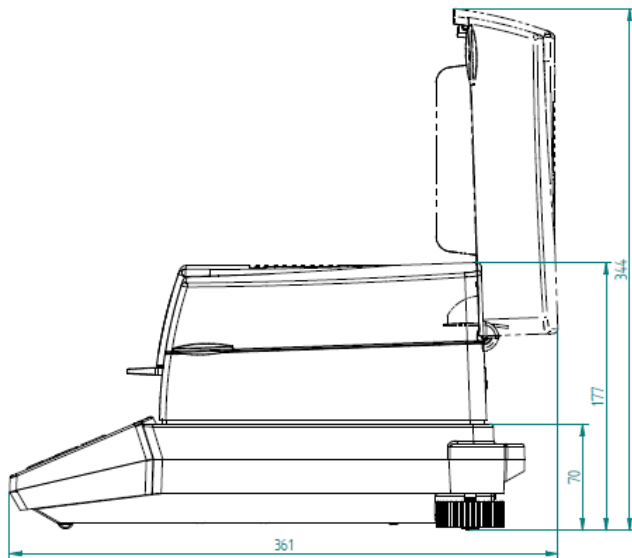
Cechy wyróżniające wagosuszkę serii 330:

- Łatwy do odczytu, fluorescencyjny, wyświetlacz
- Duże okno pozwalające na monitorowanie próby
- Pamięć cykli suszenia ze wszystkimi parametrami
- Automatyczne wykrycie zakończenia pomiaru przez zastosowanie ADAPTSTOP
- Hasło zabezpieczające chroniące przed nieautoryzowanymi zmianami w konfiguracji urządzenia i parametrach suszenia
- Kod chroniący przed użytkowaniem skradzionego urządzenia
- Możliwość uaktualnienia oprogramowania za pośrednictwem internetu

Opis	XM 66
element grzewczy	do wyboru: halogenowy, ciemny, podczerwieni
System ważenia:	
maksymalny udźwig	310 g
szalka Ø	100 mm
najmniejsza ilość próby	0,2 g
dokładność odczytu	0,001 g
czas odpowiedzi	3 s
Analiza wilgoci:	
dokładność odczytu	0,01%
Powtarzalność:	
w ok. ...g /...%	2 / 0,2
w ok. ...g /...%	10 / 0,02
Definiowanie wyników:	
100% ... 0%	•
0%... 100%	•
ATRO 100% ... 999%	•
ATRO 0% ... 999%	•
g/kg	•
masa sucha [g]	•
masa utracona [g]	•
Suszenie:	
zakres temperatury / nastawa	50-230°C / co 1 °C
tryby suszenia	standardowe; suszenie z rozgrzaniem; łagodne
Kryteria wyłączenia:	
auto-stop(d/s)	programowany
wyłącznik czasowy	1 ÷ 240 min
ADAPSTOP- automatyczny tryb zakończenia suszenia	•
Kontrola procesu:	
automatyczna lub półautomatyczna	•
temperatura spoczynkowa	40 ÷ 100 °C
Wydruk raportów:	
GLP	•
interwał wydruku	0,1 ÷ 10 min
numeracja prób	•
Monitowanie procesu:	
okienko kontrolne	•
sygnalizacja dźwiękowa	•
Pamięć:	
artykułów z parametrami suszenia	2 metody z parametrami + 3 stałe
Obsługa:	
wyświetlacz	fluorescencyjny
klawiatura	10 przycisków sterujących
załadunek próby	ręczny
hasło zabezpieczające	•
Kalibracja:	
wagi	zewnętrznym odważnikiem
temperatury	100°C i 160°C (ustawienia fabryczne) lub własne nastawy temperatur
Wyposażenie:	
zegar daty i czasu	•
złącze do podłączenia PC/drukarki	RS 232
zabezpieczenie przed kradzieżą	urządzenie zabezpieczone hasłem oraz mechanicznie

Aksesoria	nr kat.
szalki aluminiowe z kołnierzem \varnothing 100 mm – 80 szt.	350-1015
szalki aluminiowe \varnothing 100 mm – 80 szt.	350-2032
szalka wielokrotnego użytku, stal nierdzewna, \varnothing 100 mm, 1 szt.	330-2018
filtr z włókna szklanego \varnothing 90 mm dla płynów, past lub papek – 100 szt.	350-4130
zestaw korekty temperatury bez certyfikatu	350-8584
zestaw korekty temperatury z certyfikowanym czujnikiem temperatury	350-8585
płytki czujnika temperatury typu K	350-8580
szalka wielokrotnego użytku ze stali nierdzewnej \varnothing 100mm	350-2018
odważnik kalibracyjny 50g	350-8241
osłona przeciwkurzowa	350-8687

SERIES 330



Dystrybutor:

Atest Sp. z o. o.
 ul. Malików 146b
 25-639 Kielce
 tel. +48 41 345 73 24
 e-mail: atest@atest.pl
www.atest.pl