

WIRÓWKA LABORATORYJNA
LABORATORY CENTRIFUGE

MPW 260/R/RH

N° 10260/R/RH



- Certified Management System
- DIN EN ISO 9001
- DIN EN ISO 13485



	MPW 260	MPW 260R	MPW 260RH
	230V 50/60Hz; 115V 50/60Hz	230V 50Hz; 230V 60Hz; 115V 50Hz; 115V 60Hz	230V 50Hz; 230V 60Hz
	200W	450W	
	500ml		
	100 ÷ 18000 rpm		
RCF	24088 x g		
	0 ÷ 99min 59s, ∞		
	365 x 495 x 320mm [HxWxD]	365 x 660 x 320mm [HxWxD]	
	-	-20C ÷ +40°C ¹	-20C ÷ +55°C ¹
	28/29,5kg	46,5/50,2kg	46,5kg



CECHY / FEATURES

z wentylacją; with ventilation	z chłodzeniem; with cooling	z chłodzeniem i grzaniem; with cooling and heating
efektywny system wentylacji; effective ventilation system	wstępne schładzanie bez/z wirowaniem, schładzanie po wirowaniu, precyzyjna stabilizacja temperatury; initial cooling without/with centrifuging, cooling after centrifuging, precise temperature stabilization	
bezbosługowy silnik indukcyjny; maintenance-free induction motor		
nowoczesny układ programowania; modern software system		
wyświetlacz LCD; LCD display		
100 programów; 100 operating programs		
10 charakterystyk rozpędzania/hamowania; 10 acceleration/deceleration curves		
regulacja RPM/RCF; RPM/RCF adjustment		
zliczanie efektywnego czasu wirowania; effective centrifuging time calculation		
regulacja czasu wirowania; centrifuging time adjustment		
tryb pracy ciągłej; continuous operation mode		
praca w trybie „SHORT”; "SHORT" operation mode		
możliwość zmiany parametrów podczas wirowania; possibility of changing parameters during centrifuging		
automatyczna identyfikacja wirnika; automatic rotor identification		
automatyczne otwieranie pokrywy; automatic lid opening		
rejestrwanie parametrów wirowania - komputer PC (RS-232); centrifuging parameters recording - PC computer (RS-232)		
wydruk parametrów wirowania - drukarka "KAWKA" (opcja); centrifuging parameters printing - "KAWKA" printer (option)		
szeroka gama wirników i dodatkowego wyposażenia; broad range of rotors and additional equipment		

BEZPIECZEŃSTWO / SAFETY

sygnalizacja niewyważenia; unbalance warning
blokada pokrywy; lid locking during rotor run
awaryjne otwieranie pokrywy; emergency lid lock release
Produkt zgodny z międzynarodowymi normami bezpieczeństwa EN-61010-1 i EN-61010-2-020, Product conforming with the EN-61010-1 and EN-61010-2-020 international safety norms

¹⁾ Czas uzyskania żądanej temperatury oraz możliwość jej osiągnięcia uzależniona jest od rodzaju wirnika, prędkości wirowania, temperatury otoczenia.

Time and possibility of obtaining a set temperature is dependent on multiple factors, including: established RPM, rotor type, ambient temperature.

Wirówki MPW 260/260R/260RH stanowią rodzinę stołowych wirówek laboratoryjnych przeznaczonych do użytku ogólnego. Znajdują one zastosowanie w laboratoriach medycznych, biochemicznych, weterynaryjnych, przemysłowych i innych. Konstrukcja wirówek została oparta na doświadczeniu firmy MPW Med. instruments oraz wieloletniej współpracy z laboratoriami i placówkami medycznymi.

The **MPW 260/260R/260RH** models constitute a family of desktop laboratory centrifuges. They find application in medical, biochemical, veterinary, industrial as well as other laboratories. The construction of the centrifuges is based on the broad experience of the MPW Med. instruments company and its many years of cooperation with laboratories and medical institutions.



MPW 260/R/RH					WIRNIKI KĄTOWE ANGLE ROTORS
	RPM	RCF		N°	
4x100ml	5 000	3 158	30°	11718	
10x50ml	4 500	2 830	30°	11744	
8x50ml	5 000	3 494	30°	11213	
6x50ml	6 000	4 427	30°	11746	
12x25/30ml	4 500	2 716	30°	11743	
4x25/30ml	6 000	4 829	45°	11742	
24x10/15ml	5 000	3 354	30°	11745	
12x10/15ml	5 500	4 058	30°	11740	
10x15ml	6 000	4 226	30°	11217	
8x10/15ml	6 000	4 226	30°	11741	
10x10ml	14 000	15 558	30°	11715	WIRNIKI KĄTOWE (HU) ²⁾ ANGLE ROTORS (HS) ²⁾ 
12x5ml	14 000	19 064	30°	11216	
36x1,5/2ml	14 000	18 187	45°	11462	
24x1,5/2ml	14 000	18 187	45°	11500	
24x1,5/2ml	15 100	21 158	45°	11461	
18x2ml filtr/filter	14 000	18 187	45°	11717	
12x1,5/2ml	18 000	24 088	45°	11199	
4x8x0,2ml PCR	14 000	15 339	45°	11716	WIRNIKI HORYZONTALNE SWING-OUT ROTORS 
4x100ml	4 000	2 469	-	12183	
4x70ml	4 000	2 308	-	12232	
8x10/15ml	4 000	2 504	-	12193	WIRNIKI SPECJALISTYCZNE SPECIAL PURPOSE ROTORS 
24 kapilary/capillaries 75mm	13 000	16 816	-	12300	
6 kaset/cassettes 20x0,4/0,2ml; 10x2/1,5ml	14 000	15 338	-	12172	
2x1 MTP (standard)	3 000	916	-	12218	

Aby zapoznać się z pozostałym wyposażeniem prosimy o bezpośredni kontakt lub wizytę na stronie www.mpw.pl
For further accessories please contact us directly or see at www.mpw.pl

²⁾ HERMETYCZNIE USZCZELNIANY
HERMETICALLY SEALED

³⁾ WIRNIK Z TWORZYWA SZTUCZNEGO
PLASTIC ROTOR



MPW MED. INSTRUMENTS

ul. Boremlowska 46
04-347 Warszawa

46 Boremlowska Street
04-347 Warsaw Poland

WORLDWIDE

tel. +48 22 673 04 08
+48 22 879 70 97
fax +48 22 610 81 01
mpw@mpw.pl, www.mpw.pl

POLSKA

tel. 22 610 56 67
22 740 20 25
fax 22 610 81 01
mpw@mpw.pl, www.mpw.pl

SERWIS/SERVICE

tel. +48 22 610 81 07
+48 22 610 50 14
fax +48 22 610 55 36
service@mpw.pl