

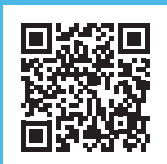
M-UNIVERSAL

M-DIAGNOSTIC

M-SCIENCE



PDF





Łatwiejszy dostęp do komory wirowania wykonanej ze stali nierdzewnej.

Easier access to the centrifuge chamber made of stainless steel.

CECHY

nowoczesny wygląd

niski poziom hałasu

bezbosługowy silnik indukcyjny

nowoczesny układ programowania

duży wyświetlacz graficzny LCD - wygaszanie ekranu po okresie bezczynności

2 tryby ekranu [uproszczony i standardowy]

10 języków menu [PL, EN, ES, IT, PT, DE, RU, FR, SE, CZ]

alarmy wizualne i dźwiękowe sygnalizujące stan pracy

100 programów użytkownika

10 charakterystyk rozpędzania/hamowania

regulacja prędkości lub RCF

manualne ustawianie promienia wirowania [z automatyczną korektą RCF]

zliczanie czasu od naciśnięcia klawisza start lub od osiągnięcia zadanej prędkości

zliczanie czasu rosnąco lub malejąco

tryb pracy ciągłej - HOLD

praca w trybie SHORT

zmiana parametrów podczas wirowania

automatyczna identyfikacja wirnika

automatyczne otwieranie pokrywy

blokowanie wybranych funkcji, ochrona dostępu przy użyciu hasła

efektywny system wentylacji

komora wirowania ze stali nierdzewnej

BEZPIECZEŃSTWO

czujnik niewyważenia

blokada pokrywy podczas wirowania

blokada startu przy otwartej pokrywie

awaryjne otwieranie pokrywy

produkt zgodny z normami EN-61010-1 i EN-61010-2-020, EN-61010-2-101

FEATURES

modern design

low noise level

maintenance-free induction motor

modern software system

large graphic LCD - blanking the screen after a period of inactivity

2 screen modes [simplified and normal]

10 menu languages [PL, EN, ES, IT, PT, DE, RU, FR, SE, CZ]

visual and sound alerts of different notifications

100 user programs

10 acceleration/deceleration curves

speed or RCF adjustment

manual centrifugal radius adjustment [with automatic RCF correction]

time calculation from start key pressing or from reaching preselected speed

ascending or descending time counting

continuous operation mode - HOLD

SHORT time operation mode

changing of parameters during centrifuging

automatic rotor recognition

automatic lid opening

selected functions blocking, password protection

effective ventilation system

stainless steel rotor chamber

SAFETY

unbalance sensor

lid locking during rotor running

start blocking at opened lid

emergency lid lock release

product conforming with the EN-61010-1 and EN-61010-2-020, EN-61010-2-101 standards

WYROBY MEDYCZNE DLA PROFESJONALISTÓW MEDICAL DEVICES FOR PROFESSIONAL USE ONLY



PN-EN ISO 9001
PN-EN ISO 13485



PRODUCENT WIRÓWEK LABORATORYNYCH
MANUFACTURER OF LABORATORY CENTRIFUGES

MPW MED. INSTRUMENTS

ul. Boremlowska 46 | 46 Boremlowska Street
04-347 Warszawa, Polska | 04-347 Warsaw, Polska

www.mpw.pl