

Via della Meccanica, 25, 41012 Carpi (MO) - Italy  
+39 059 653274 - [info@giorgiobormac.com](mailto:info@giorgiobormac.com)

# Centrifuga NEYA 8 BASIC ventilata, 4x175 ml, 6000rpm

Codice: 40100302



## SCHEMA TECNICA

### Normative applicate

Garanzia	2 anni
Normative	2014/35/EU ; 2014/30/EU ; 2015/863 ; 2006/42/EC ; IEC61010-1:2010+A1:2016 ; IEC61010-2-020:2016 ; IEC61326-1:2012 ; IEC61010-2-120:2016

### Prestazioni

Capacità massima con rotore angolo fisso	6 x 100 ml
Capacità massima con rotore oscillante	4 x 175 ml
Rampe di accelerazione	L - M - H (Low - Medium - High)
Rampe di decelerazione	L - M - H (Low - Medium - High)
RCF massima angolo fisso	4800 x g
RCF massima oscillante	3600 x g
Rumorosità	=55 dB
Velocità massima con rotore angolo fisso	6000 rpm
Velocità massima con rotore oscillante	4500 rpm

### Caratteristiche

Controllo sbilanciamento carico	Si
Data e ora	Si
Display RCF	No
Funzione spin	No
Impostazione RCF	No
Indicazione del rotore	Si
Limitatore velocità	Si
Programmazione	No
Sistema di controllo	A microprocessore e display multicolori
Timer	00:30 ÷ 99:50 (mm:ss) e in continuo
Tipo di motore	Ad induzione senza spazzole
Verifica velocità massima	Si

### Alimentazioni

Alimentazione	220 ± 10% V 50 Hz
---------------	-------------------

Consumo	450 W
Max Ampere	1.6 A

## Dimensioni e Peso

---

Altezza di accesso alla camera	275 mm
Dimensioni (LxPxA)	450 x 590 x 330 mm
Dimensioni altezza da aperta	670 mm
Peso	40 Kg
Peso con imballo (escluso rotore)	63 Kg

---

*DS\_40100302\_rev.11\_22-12-2021*