

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

# Centrifuga NEYA 16 HIGH SPEED ventilata, 4x175 ml, 16000rpm, 10 Programmi

Codice: 40100322



## 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	0 ÷ 9 (0=min. -9=max)
Rampe di decelerazione	0 ÷ 9 (0= no freno, 1=min. -9=max)
RCF massima angolo fisso	21000 x g
RCF massima oscillante	3600 x g
Rumorosità	=55 dB
Velocità massima con rotore angolo fisso	16000 rpm
Velocità massima con rotore oscillante	4500 rpm

### Caratteristiche

Controllo sbilanciamento carico	Si
Data e ora	Si
Display RCF	Si
Funzione spin	Si
Impostazione RCF	Si
Indicazione del rotore	Si
Limitatore velocità	Si
Programmazione	10 programmi con funzione di protezione
Sistema di controllo	A microprocessore e display retroilluminato
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)	450x590x330 mm
Dimensioni altezza da aperta	670 mm
Peso	40 Kg
Peso con imballo (escluso rotore)	63 Kg

---