

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

Mini CENTRIFUGA D2012 con Rotore A12-2

Codice: *22000012*

SCHEMA TECNICA

Normative applicate

Normative 2006/95/EC; EN61326-1:2006; EN 61010-1: 2001 ; EN 61010-2-020: 2006

Prestazioni

Capacità massima con rotore angolo fisso	12 x 2 ml
RCF massima angolo fisso	15100 x g
Rumorosità	=56 dB
Velocità massima con rotore angolo fisso	15.000 rpm

Caratteristiche

Display RCF	Si
Funzione spin	Si
Impostazione RCF	Si
Sistema di controllo	A microprocessore e display LCD
Timer	30 sec. - 99 min e in continuo
Tipo di motore	Ad induzione

Alimentazioni

Alimentazione	220V - 50/60Hz
Consumo	120 W

Dimensioni e Peso

Dimensioni (LxPxA)	255 x 245 x 140 mm
Peso	4,6 Kg