

MICROCENTRIFUGA Z-12

Capacidad 24 tubos- Reloj mecánico de 15 minutos. Velocidad entre 11.000 y 12.000 (RPM). Fuerza “G” aproximada 14.000 (RCF).
Abaco de lectura manual incluido.
Capacidad 48 tubos-

MICROCENTRIFUGA Z-12-D

Capacidad 24 tubos. Control digital programable de 15 minutos. Velocidad entre 11.000 y 12.000 (RPM). Fuerza “G” aproximada 14.000 (RCF).
Abaco de lectura manual incluido.
Capacidad 48 tubos.

MICROCENTRIFUGA Z-127 PARA TUBOS TIPO EPENDORFF

Capacidad 16 tubos. Reloj mecánico de 15 minutos. Velocidad fija entre 12.000 y 14.000 (RPM). Fuerza “G” aproximada 15.000 (RCF).
Para 20 tubos
Para 24 tubos

MICROCENTRIFUGA Z-127-D PARA TUBOS TIPO EPENDORFF

Capacidad 16 portatubos. Control digital programable de tiempo y velocidad. Velocidad programable entre 500 y 14.000 (RPM). Fuerza “G” aproximada 15.000 (RCF).

Para 20 tubos
Para 24 tubos

MICROCENTRIFUGA Z-127-DF PARA TUBOS TIPO EPENDORFF.

Capacidad 16 portatubos. Control digital programable de tiempo y velocidad. Freno digital automático disminuye en un 70% el tiempo de frenado de la unidad. Velocidad entre 500 y 14000 (RPM). Fuerza “G” aproximada 15.000 (RCF). Traba de seguridad en tapa opcional (consultar).
Para 20 tubos
Para 24 tubos

UNIDAD DE 8 TUBOS DE 15 CON INTERMEDIARIOS PARA 12 V

MACROCENTRIFUGAS ANALOGICAS

MACROCENTRIFUGA Z-8

Reloj mecánico de 30 minutos. Control electrónico de velocidad.
Velocidad entre 700 y 3000 RPM. Cabezal oscilante de 8 porta tubos
De 15 Angulo fijo 8x15

MACROCENTRIFUGA Z-29

Versión campana redonda común. Reloj mecánico de 30 minutos.
Control electrónico de velocidad. Velocidad entre 700 y 3.500 (RPM).
Fuerza "G" aproximada 2.400 (RCF).
Cabezal oscilante 16x15
Cabezal oscilante 24x15
Cabezal oscilante 30x15
Cabezal oscilante 48 hemólisis o kahn
Cabezal oscilante 4 x50
Cabezal oscilante 6 x50
Cabezal áng. /fijo 12x15
Cabezal áng. /fijo 24x15
Cabezal áng. /fijo 36 hemólisis o Khan
Cabezal áng. /fijo 4x50 bronce
Cabezal áng. /fijo 6x50 bronce

MACROCENTRIFUGA Z-29

Versión doble campana de seguridad y corte por microswitch.

Cabezal oscilante 16x15

Cabezal oscilante 24x15

Cabezal oscilante 30x15

Cabezal oscilante 48 hemólisis o kahn

Cabezal oscilante 4x50

Cabezal oscilante 6 x 50

Cabezal oscilante 12x50

Cabezal oscilante para poli cubetas

Cabezal para frascos 4 de 100ml.

Cabezal áng. /fijo 12x15

Cabezal áng. /fijo 24x15

Cabezal áng. /fijo 36 hemólisis o Kahn

Cabezal áng. /fijo 4x50 bronce

Cabezal áng. /fijo 6x50 bronce

MACROCENTRIFUGA Z-29 DE PIE

Reloj mecánico de 30 minutos. Variador electrónico de velocidad.

Velocidad entre 700 y 3500 RPM.

Cabezal oscilante 16x15

Cabezal oscilante 24x15

Cabezal oscilante 30x15

Cabezal oscilante 48 hemólisis o Khan

Cabezal oscilante de 4x 50

Cabezal oscilante de 6x 50

Cabezal áng. /fijo 12x15

Cabezal áng. /fijo 24x15

Cabezal áng. /fijo 36 hemólisis o Khan

Cabezal áng. /fijo 4x50 bronce

Cabezal áng. /fijo 6x50 bronce

MACRO CENTRIFUGAS DIGITALES

MACROCENTRIFUGA Z-29-D

Control digital programable de tiempo y velocidad. Tiempo de 1 a 99 minutos. Velocidad entre 500 y 3500 (RPM). Fuerza "G" aproximada 2.400 (RCF).

Versión campana redonda común.

Cabezal oscilante 16x15
Cabezal oscilante 24x15
Cabezal oscilante 30x15
Cabezal oscilante 48 hemólisis o Kahn.
Cabezal oscilante 4x50
Cabezal oscilante 6 x50
Cabezal áng. /fijo 12x15
Cabezal áng. /fijo 24x15
Cabezal áng. /fijo 36 hemólisis o Khan
Cabezal áng. /fijo 4x50 bronce
Cabezal áng. /fijo 6x50 bronce

Versión doble campana de seguridad y corte por microswitch.

Cabezal oscilante 16x15
Cabezal oscilante 24x15
Cabezal oscilante 30x15
Cabezal oscilante 48 hemólisis o Kahn.
Cabezal oscilante 4x50
Cabezal oscilante 6 x50
Cabezal oscilante 12x50
Cabezal oscilante para poli cubetas
Cabezal oscilante para 4 frascos de 100ml.
Cabezal áng. /fijo 12x15
Cabezal áng. /fijo 24x15
Cabezal áng. /fijo 36 hemólisis o Khan
Cabezal áng. /fijo 4x50 bronce
Cabezal áng. /fijo 6x50 bronce

Versión campana redonda de pie.

Cabezal oscilante 16x15
Cabezal oscilante 24x15
Cabezal oscilante 30x15
Cabezal oscilante 48 hemólisis o Khan.
Cabezal oscilante 4x50
Cabezal oscilante 6x50
Cabezal áng. /fijo 12x15
Cabezal áng. /fijo 24x15
Cabezal áng. /fijo 36 de hemólisis o Khan
Cabezal áng. /fijo 4x50 bronce
Cabezal áng. /fijo 6x50 bronce

MACROCENTRIFUGAS DIGITALES CON FRENO

MACRO CENTRIFUGA Z-29-D.F.

Control digital programable de tiempo y velocidad. Tiempo de 1 a 99 minutos. Velocidad entre 500 y 3500 (RPM). Freno digital automático. Corte de energía en desbalance. Fuerza "G" aproximada 2400 (RCF).

Versión campana redonda común.

Cabezal oscilante 16x15
Cabezal oscilante 24x15
Cabezal oscilante 30x15
Cabezal oscilante 48 de hemólisis o Khan
Cabezal oscilante 4x50
Cabezal oscilante 6x50
Cabezal áng. /fijo 12x15
Cabezal áng. /fijo 24x15
Cabezal áng. /fijo 36 hemólisis o Khan
Cabezal áng. /fijo 4x50 bronce
Cabezal áng. /fijo 6x50 bronce

Versión doble campana de seguridad y corte por microswitch.

Cabezal oscilante 16x15
Cabezal oscilante 24x15
Cabezal oscilante 30x15
Cabezal oscilante 48 hemólisis o Khan.
Cabezal oscilante 4x50
Cabezal oscilante 6x50
Cabezal oscilante 12x50
Cabezal para poli cubetas
Cabezal oscilante para 4 frascos de 100ml
Cabezal áng. /fijo 12x15
Cabezal áng. /fijo 24x15
Cabezal áng. /fijo 36 de hemólisis o Khan
Cabezal áng. /fijo 4x50 bronce
Cabezal áng. /fijo 6x50 bronce
(Esta unidad cuenta con traba de seguridad opcional a pedido del cliente, tiene costo adicional).

Versión campana redonda de pie.

Cabezal oscilante 16x15

Cabezal oscilante 24x15

Cabezal oscilante 30x15

Cabezal oscilante 48 de hemólisis o Khan

Cabezal oscilante 4x50

Cabezal oscilante 6x50

Cabezal áng. /fijo 12x15

Cabezal áng. /fijo 24x15

Cabezal áng. /fijo 36 hemólisis o Khan

Cabezal áng. /fijo 4x50 bronce

Cabezal áng. /fijo 6x50 bronce

CENTRIFUGAS PARA LA INDUSTRIA

MACROCENTRIFUGA PARA PETROLEO, ACEITES Y DERIVADOS Z-29-P.

Reloj mecánico de 30 minutos. Control electrónico de velocidad. Doble campana de seguridad y corte por microswitch en apertura de tapa. Velocidad entre 700 y 2500 (RPM). Tubos torpedo y perita.

MACROCENTRIFUGA PARA PETROLEO, ACEITES Y DERIVADOS Z-29-P.D.

Control digital programable de tiempo y velocidad. Doble campana de seguridad y corte por microswitch en tapa. Velocidad entre 500 y 2500(RPM).Tubos torpedo y perita.

MACROCENTRIFUGA PARA PETROLEO, ACEITES Y DERIVADOS Z.29-P.D.F.

Control digital programable de tiempo y velocidad. Doble campana de seguridad, freno digital automático (reduce en un 70% el tiempo de frenado de la unidad). Velocidad entre 500 y 2500 (RPM). Tubos torpedo y perita. Corte electrónico por desbalance.

(Esta unidad tiene traba de seguridad opcional a pedido del cliente, tiene costo adicional).

CENTRIFUGA PARA BUTIROMETROS DE GERBER

Totalmente realizada en acero

Con tratamiento epoxi.

Motor de inducción, libre mantenimiento, eje de acero.

Velocidad fija de 1500 rpm.

Capacidad 10 butirometros. Plazo entrega consultar.

CENTRIFUGA PARA SEDIMENTACIÓN SOBRE PORTAOBJETO

Construida en acero, tratamiento epoxi en su pintura, capacidad de 2 a 10 portaobjetos, control digital programable de tiempo y velocidad, freno digital automático, corte de energía por desbalance, traba de seguridad en su tapa, leed indicadores de funcionamiento, puerta abierta y alarma sonora de finalización de ciclo.

CENTRIFUGA PARA LA CONSTRUCCIÓN (ABSON)

Construida en acero, doble campana de seguridad, tapa a presión y corte de energía en apertura de la misma. Tratamiento epoxi en su pintura. Reloj mecánico de 30 minutos, variador electrónico de velocidad de 500 a 3500 (RPM). Capacidad 4 vasos de aluminio de aprox. 200 cm³.

CENTRIFUGA PARA LA CONSTRUCCIÓN /ABSON) DIGITAL

Construida en acero, doble campana de seguridad, tapa a presión y corte de energía en apertura de la misma. Tratamiento epoxi en su pintura. Control digital programable de tiempo y velocidad, tiempo de 1 a 99 minutos, velocidad de 500 a 3500 (RPM). Freno digital automático y corte de energía en desbalance.

Capacidad 4 vasos de aluminio de aprox. 200 cm³.