



BRB
DEL NORTE, S.A. DE C.V.



L í n e a S T

TURBOVAC



BRB
DEL NORTE, S.A. DE C.V.

TURBOVAC

LINEA ECONÓMICA
120-ST



GENERAL

Las máquinas Compact son pequeñas pero potentes, diseñadas para la confianza.

- Construcción en acero inoxidable
- Control de tiempo análogo
- Soldadura única
- Sin cables en la cámara para fácil limpieza
- Totalmente automática
- Elevada altura de tapa para grandes productos
- Standard con bomba de vacío Busch

ESPECIFICACIONES

- Longitud de sellado 270 mm.
- Cámara dimensiones 270x365x130 mm.
- Máquina dimensiones 330x460x380 mm.
- Tiempo de ciclo 40-60 sec.
- Tensión 230V-1-50/60 Hz
- Potencia 0,4 kW



ESPECIFICACIONES

Standard

- Control de tiempo analógico
- Máquina totalmente en acero inoxidable
- Soldadura única. Sistema de única resistencia
- Bomba de vacío Busch

Opcional

- Voltajes. Diferentes voltajes es posible bajo pedido



BRB
DEL NORTE, S.A. DE C.V.

TURBOVAC

LINEA ECONÓMICA
140-ST



GENERAL

Las máquinas Compact son pequeñas pero potentes, diseñadas para la confianza.

- Construcción en acero inoxidable
- Control de tiempo análogo
- Soldadura única
- Sin cables en la cámara para fácil limpieza
- Totalmente automática
- Elevada altura de tapa para grandes productos
- Standard con bomba de vacío Busch

ESPECIFICACIONES

- Longitud de sellado 270 mm.
- Cámara dimensiones 270x365x130 mm.
- Máquina dimensiones 330x460x380 mm.
- Tiempo de ciclo 20-45 sec.
- Tensión 230V-1-50/60 Hz
- Potencia 0,4/0,5 kW
- Bomba de vacío capacidad 8 m3



ESPECIFICACIONES

Standard

- Control de tiempo analógico
- Máquina totalmente en acero inoxidable
- Soldadura única. Systea de única resistencia
- Bomba de vacío Busch

Opcional

- Voltajes. Diferentes voltajes es posible bajo pedido



BRB
DEL NORTE, S.A. DE C.V.

TURBOVAC

LINEA ECONÓMICA
160-ST



GENERAL

Las máquinas Compact son pequeñas pero potentes, diseñadas para la confianza.

- Construcción en acero inoxidable
- Control de tiempo análogo
- Soldadura única
- Sin cables en la cámara para fácil limpieza
- Totalmente automática
- Elevada altura de tapa para grandes productos
- Standard con bomba de vacío Busch

ESPECIFICACIONES

- Longitud de sellado 320 mm.
- Cámara dimensiones 320x340x135 mm.
- Máquina dimensiones 415x520x415 mm.
- Tiempo de ciclo 10-30 sec.
- Tensión 230V-1-50/60 Hz
- Potencia 0,5/0,7 kW
- Bomba de vacío capacidad 16 m3



ESPECIFICACIONES

Standard

- Control de tiempo analógico
- Máquina totalmente en acero inoxidable
- Soldadura única. Systema de única resistencia
- Bomba de vacío Busch

Opcional

- Voltajes. Diferentes voltajes es posible bajo pedido



BRB
DEL NORTE, S.A. DE C.V.

TURBOVAC

LINEA ECONÓMICA
180-ST



GENERAL

Las máquinas Compact son pequeñas pero potentes, diseñadas para la confianza.

- Construcción en acero inoxidable
- Control de tiempo análogo
- Soldadura única
- Sin cables en la cámara para fácil limpieza
- Totalmente automática
- Elevada altura de tapa para grandes productos
- Standard con bomba de vacío Busch

ESPECIFICACIONES

- Longitud de sellado 420 mm.
- Cámara dimensiones 420x370x170 mm.
- Máquina dimensiones 550x580x470 mm.
- Tiempo de ciclo 20-40 sec.
- Tensión 230V-1-50/60 Hz
- Potencia 0,5/0,7 kW
- Bomba de vacío capacidad 16 m3



ESPECIFICACIONES

Standard

- Control de tiempo analógico
- Máquina totalmente en acero inoxidable
- Soldadura única. Systea de única resistencia
- Bomba de vacío Busch

Opcional

- Voltajes. Diferentes voltajes es posible bajo pedido



BRB
DEL NORTE, S.A. DE C.V.

TURBOVAC

LINEA ECONÓMICA
200-ST



GENERAL

Las máquinas Compact son pequeñas pero potentes, diseñadas para la confianza.

- Construcción en acero inoxidable
- Control de tiempo análogo
- Soldadura única
- Sin cables en la cámara para fácil limpieza
- Totalmente automática
- Elevada altura de tapa para grandes productos
- Standard con bomba de vacío Busch

ESPECIFICACIONES

- Longitud de sellado 420 mm.
- Cámara dimensiones 420x480x170 mm.
- Máquina dimensiones 535x655x950 mm.
- Tiempo de ciclo 20-45 sec.
- Tensión 20-45 sec. 230V-1-50/60 Hz
- Potencia 0,8/1,0 kW
- Bomba de vacío capacidad 21 m3



ESPECIFICACIONES

Standard

- Control de tiempo analógico
- Máquina totalmente en acero inoxidable
- Soldadura única. Systea de única resistencia
- Bomba de vacío Busch

Opcional

- Voltajes. Diferentes voltajes es posible bajo pedido