

El cepillo se gira con 1450 Rev/min. Du-

Máquinas de limpieza

No. 707 000 · IRM-2000-A

La máquina de limpieza interior, modelo IRM-2000-A, está diseñada para la limpieza interior para todo tipo de botellas de acero. La limpieza se realiza mediante un cepillo especial giratorio.

rante el proceso de llenado se desplaza el cepillo automáticamente controlado por un mando. La instalación permite la limpieza interior de botellas hasta 2000 mm de longitud y un diámetro de 300 mm. Mediante varios cepillos especiales se puede limpiar botellas con diferentes diámetros. El cambio a botellas con diferentes ti-pos de rosca se realiza en poco tiempo. La instalación está equipada con una puerta de protección y una trinca de cierre neumática. Una construcción de aluminio o acero inoxidable garantiza una vida larga de todos los componentes.



DATOS TÉCNICOS

Long x Anch x Alt aprox. 1100 x 1000 x 5500 mm

Motor 2,2 kW- 230/400 V, 1480 U/min

Elevación de la cadena 1,2 kW- 230/400 V;

Velocidad ajustable a través del

interruptor giratorio

Cepillo de limpieza acero inoxidable

Hora de limpiar 1 – 2 min

(depende de la velocidad ajustada)

Aire comprimido 2,5 – 4 bar

(unidad de sujeción neumática)

Peso aprox. 450 kg