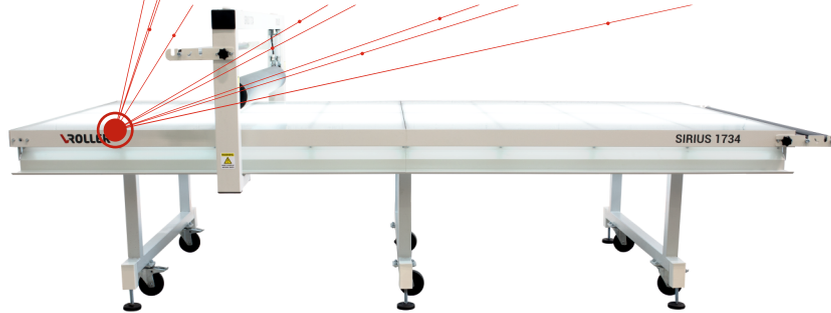


SIRIUS SERIES

VROLLER - DESARROLLADO PARA DIFERENTES MERCADOS

LOGO ROTULACIÓN	APLICACIÓN DE VINOLOS	TALLER DE MOBILIARIO
PACKAGING	SEÑALÉTICA	EXPOSITORES PUNTOS DE VENTA



VROLLER®
FLATBED APPLICATOR
APLICADORAS FLATBED



MODELO	VROLLER Sirius 1224	VROLLER Sirius 1329	VROLLER Sirius 1535	VROLLER Sirius 1737	VROLLER Sirius 2237
ANCHO DE MESA	1200	1310	1500	1700	2200
LONGITUD DE MESA	2400	2900	3500	3700	3700
ANCHO DE TRABAJO/RODILLO	1140	1250	1440	1640	2140
LONGITUD DE TRABAJO	2150	2650	3250	3450	3450
RODILLO HDC ANTIBURBUJAS	Si	Si	Si	Si	Si
DIÁMETRO DE RODILLO	136	136	136	136	136
ALTURA DE TRABAJO	890	890	890	890	890
PESO	200	275	350	450	600
MÁX. GROSOR DE MATERIAL	0- 70 mm				
SUPERFICIE DOBLE VIDRIO TEMPLADO	Si	Si	Si	Si	Si
ESTANTES LATERALES	Si	Si	Si	Si	Si
RUEDAS (CON FRENOS)	Si	Si	Si	Si	Si
ALFOMBRA DE CORTE	Si	Si	Si	Si	Si
PORTARROLLOS EN EL PUENTE	Si	Si	Si	Si	Si
SOPORTE PORTARROLLO AL FINAL DE LA MESA	Si	Si	Si	Si	Si
GARANTÍA	3 años				

VROLLER OPCIONES ADICIONALES					
ILUMINACIÓN LED	✓	✓	✓	✓	✓
NIVELADOR DE LAS PATAS	✓	✓	✓	✓	✓
SOPORTE DE RODILLO ADICIONAL	✓	✓	✓	✓	✓
COMPRESOR DE AIRE SILENCIOSO	✓	✓	✓	✓	✓
SUPERFICIE MDF FLATBED	✓	✓	✓	✓	✓

VROLLER® PUEDE PRODUCIR MESAS APLICADORAS CON MEDIDAS ESPECIALES BAJO PEDIDO.

✉ info@modicographics.es 🌐 www.modicographics.es/aplicadora-vroller/

VROLLER®
FLATBED APPLICATOR

FABRICANTE: ZBLP LTD, TALLINN, ESTONIA
© 2019 VROLLER®. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS. VROLLER®,
MARCAS ASOCIADAS, Y DISEÑOS SON PROPIEDAD DE ZBLP LTD.
VROLLER® ESTÁ FABRICADO, Y MONTADO EN ESTONIA VROLLER® FACTORY.



SIRIUS SERIES

85%

**AHORRA HASTA UN 85%
DEL TIEMPO DE PRODUCCIÓN
COMPARADO CON LA APLICACIÓN MANUAL**

NEW RODILLO ANTIBURBUJAS
= GARANTÍA DE CALIDAD





RODILLO HDC ANTIBURBUJAS



CONTROLADOR DE FÁCIL USO



SISTEMA LINEAL DURADERO



ESTANTES LATERALES



SUPERFICIE DE DOBLE VIDRIO TEMPLADO. ILUMINACIÓN LED+



SOPORTE PARA ROLLOS



ALFOMBRA DE CORTE 3MM



SOPORTE DE ROLLO AL FINAL DE LA MESA

SIRIUS SERIES



Rodillo cónico antiburbujas HDC

Superficie de doble vidrio templado

Iluminación LED para aplicaciones translúcidas+

Construcción robusta de acero

Estantes laterales para facilitar el flujo de trabajo

Portarrollos en el puente

Soporte portarrollo al final de la mesa

Sistema neumático de alta calidad

Sistema lineal duradero

Máx. grosor del material - hasta 70 mm

* OPCIONES ADICIONALES

Ventajas de trabajar con las aplicadoras flatbed Vroller

- Rentabilidad (reducción de costes laborales, ahorro de tiempo). En la mayoría de los casos, la facilidad de uso permite a una sola persona realizar el trabajo, lo que conduce a importantes ahorros en tiempo y dinero.
- Alta calidad del producto final: una superficie perfectamente plana sin burbujas ni arrugas con el rodillo HDC.
- Mejora de las condiciones de trabajo para el operador (posición de trabajo ergonómica).
- Facilidad de uso (manual entregado con la aplicadora, que permite al operador aprender a usar el dispositivo en menos de una hora).
- El dispositivo puede estar equipado con un segundo carro con rodillo de presión, que permite usar una sola aplicadora como dos áreas de trabajo.
- Posibilidad de trabajar en proyectos de diversa complejidad.
- Estabilidad, fiabilidad y durabilidad.
- La mejor solución en su tipología.
- Retorno rápido de la inversión.
- Cumplimiento total de las normas EVS-EN 60598, EVS-EN 55015.

ROLLER[®]
FLATBED APPLICATOR

© info@modicographics.es www.modicographics.es/aplicadora-vroller/