

NEODAL MATRIX DUO MD-460

Laminadora - Plastificadora de bobina. Un solo equipo para laminar a una cara o encapsular a dos caras.



Para uso en Copisterías, Centros de impresión digital, artes gráficas, escuelas, universidades..

Con la Plastificadora Laminadora Matrix Duo MD-460 tendrás todo lo necesario en un solo equipo para plastificar y laminar. Con su panel de control podrás regular la temperatura y la velocidad en función de los trabajos de impresión. Los rodillos están fabricados en silicona y con una capacidad de carga de bobinas de 150, 250... hasta 1000 metros.

Matrix Duo MD460. Plastificadora Laminadora robusta, fiable con sistema "Anti Curl".

La Matrix DUO MD-460 incorpora un sistema Anti Curl que elimina ondulaciones en materiales delgados (38-42micras) garantizando acabados impecables. Su intuitivo panel digital permite un control preciso de la temperatura y velocidad asegurando estabilidad térmica para proteger los colores de las impresiones. Rodillos de gran diámetro y construcción metálica para un uso continuo y fiable. Incluye características de seguridad como una bandeja de protección y botón de carga permitirá cargar la Laminadora Plastificadora con la protección o mesa quitada. Compatible con "conos" de 25 y 57 mm. Perfecta para trabajos gráficos como banners, carteles, fotografías, portadas, etc..



Reverse Mode



Control de Velocidad



| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Referencia | VI-LA-DUO-MD460 |
| Velocidad de plastificado | hasta 1.400 mm/minuto |
| Grosor de bobina | hasta 250 micras |
| Sistema anti atasco | Reverse Mode |
| Tiempo de calentamiento | 10 minutos |
| Botón de marcha atrás | Si |
| Sistema de auto apagado | Si |
| Tamaño máximo de plastificado | 460 mm. |
| Rango de temperatura | 0 a 140° |
| Espesor del material a plastificar | hasta 5mm. |
| Peso | 45 kg |
| Dimensiones (W x D x H) | 720 x 480 x 400 mm. |
| Opcional | Mesa |