

NEODAL DH-460

Laminadora - Plastificadora de bobina digital.
Un solo equipo para montar o encapsular.

Control de temperatura y velocidad digital
Núcleos de plastificado de 25 y 77 mm
Velocidad de plastificado 1.400 mm/min.
Rodillos de silicona de gran diámetro



Panel de digital



Rodillos de Gran Diámetro



Brazos extensibles

Mesa disponible como accesorio

DATOS TÉCNICOS:

Tamaño de plastificado máx: 460 mm
Velocidad de plastificado: 1.400 mm/m
Tiempo de calentamiento: 10 min.
Temperatura plastificado: 0 - 140°

CARACTERÍSTICAS:

Laminadora - plastificadora de bobinas con componentes totalmente metálicos. Controles de temperatura y velocidad fáciles e intuitivos con panel digital. Barra anti-rizo, para el más delgado de los laminados. Rodillos de silicona de gran diámetro para soportar funcionamiento continuo. Permite laminar, plastificar o encapsular. Núcleos de 25 y 77 mm para plastificación y laminación. Brazos extensibles que permiten 1000 metros de rollo. Sistema "Reverse Mode".

Equipo de sobremesa o con mesa (opcional).

Ideal para plastificar banners, posters, tarjetas, carteles, fotografías, portadas...

Para uso en impresión digital, copisterías, artes gráficas, centros de fotografía, universidades...

Peso 45 kg.

Dimensiones: 720 x 480 x 400 mm.



OTROS PRODUCTOS:

DESTRUCTORAS
CIZALLAS
GUILLOTINAS
PLASTIFICADORAS
HENDIDORAS
GRAPADORAS
PLEGADORAS
ENSOBRADORAS
ABRIDORAS
PURIFICADORES
DIRECCIONADORAS
SOFTWARE

GUILLOTINAS



IDEAL 5560

HENDIDORAS



NEODAL MCR-46E

ENCUADERNADORAS



NEODAL PC-300SE