

polystar

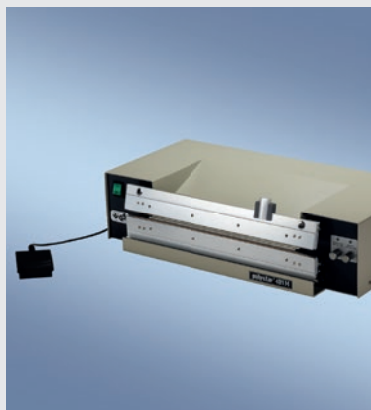
400 M-SERIE MAGNET-TISCHSCHWEISSGERÄTE VERTIKALE SCHWEISSSCHIENEN



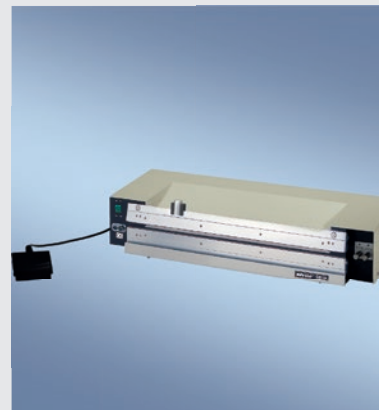
401 M MIT SCHNEIDVORRICHTUNG, ANSTECKTISCH UND ABROLLER



**401 M ANSTECKTISCH
UND MAGAZIN**



**401 M MIT
SCHNEIDVORRICHTUNG**



**601 M MIT
SCHNEIDVORRICHTUNG**

RISCHE + HERFURTH GMBH
Maschinen- und Apparatebau
Kedenburgstraße 53-59
22041 Hamburg

Telefon +49 40 65 69 03-0
Telefax +49 40 65 61 890
www.polystar-hamburg.de
E-Mail: info@polystar-hamburg.de

EINSATZGEBIET

Die **polystar**[®] Magnet-Tischschweißgeräte haben vertikale Schweißschienen zwischen denen das Schweißgut eingelegt wird. Verschweißt werden können mit der doppelten Impulsbeheizung z.B. Polyethylenfolien bis zu einer Stärke von 2 x 0,40 mm.

Auf diese Schweißnähte können Sie sich verlassen.

BEDIENUNG

Die **polystar**[®] Magnet-Tischschweißgeräte arbeiten nach dem Wärmeimpulsverfahren, d.h. sie sind sofort einsatzbereit. Verschweißen ohne Anlernzeit – so einfach ist die Bedienung: Einfach die Folie zwischen die vertikalen Schweißschienen legen und den Fußschalter betätigen. Die Schweiß- und Kühlzeitautomatik lässt nicht eher los, bis alles sorgfältig verschlossen und zur besseren Haltbarkeit auch abgekühlt ist. Die elektronische Schweiß- und Kühlzeit ist stufenlos einstellbar. Mit der selbstständigen Steuerung der Heizbandtemperatur sowie dem elektromagnetischen Schweißschienenandruck und der optischen Kontrolle wird ein konstantes Schweißergebnis garantiert – und das bei Nahtlängen von 400 und 600 mm.

OPTIONALE AUSSTATTUNG

Die Geräte **polystar**[®] 401 M und 601 M können zusätzlich mit einer Schneidvorrichtung ausgestattet werden. Die manuelle Betätigung der Schneidvorrichtung erfolgt während des Schweißvorganges. Ergänzt um einen Anstecktisch, einen Folienabroller oder ein Folien-Rollenmagazin werden diese **polystar**[®] Magnet-Tischschweißgeräte bestimmt auch bei Ihnen schnell zu unentbehrlichen Helfern.

TECHNISCHE DATEN – polystar[®]

	401 M	601 M
Schweißnahtlänge, max.	400 mm	600 mm
Schweißnahtbreite	3 mm	3 mm
Durchgangsbreite	330 mm	525 mm
Heizbandträgeröffnung	15 mm	15 mm
Stromaufnahme	5,7 A	6,5 A
Stromverbrauch	1,3 kWh	1,5 kWh
Abmessung	565 x 305 x 155 mm	765 x 305 x 155 mm
Nettogewicht	13,7 kg	20,5 kg
Netzanschluss	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz

Lieferung aller Geräte mit 3 m Anschlusskabel. Maße und Gewichte in ca. Angaben.
Technische Änderungen vorbehalten.