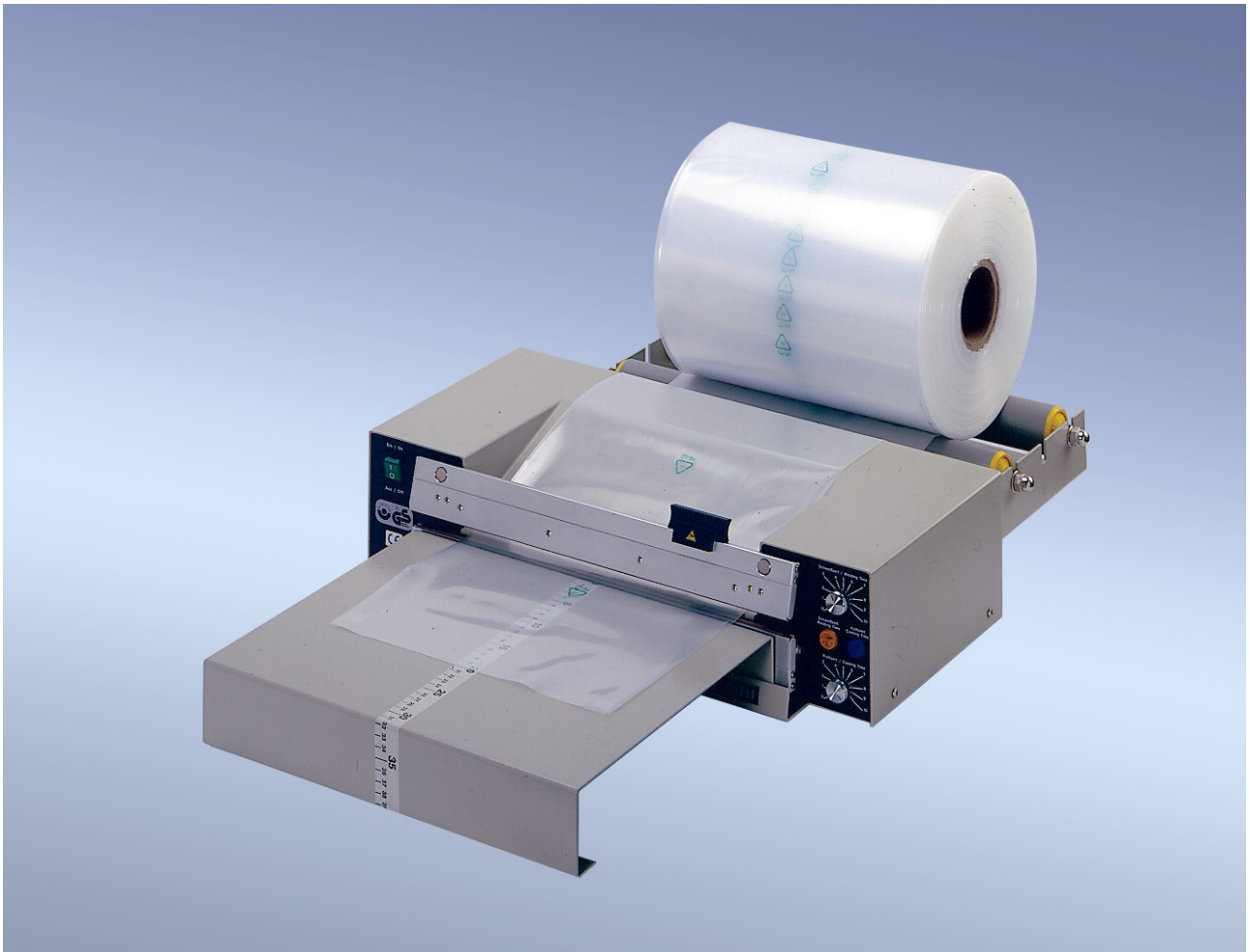




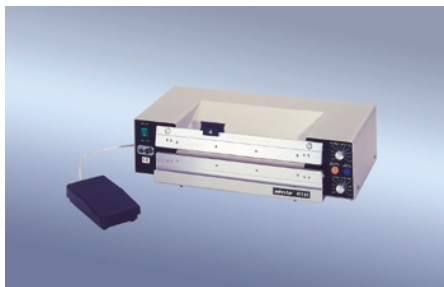
KUNSTSTOFF-FOLIENSCHWEISSGERÄTE

400 M

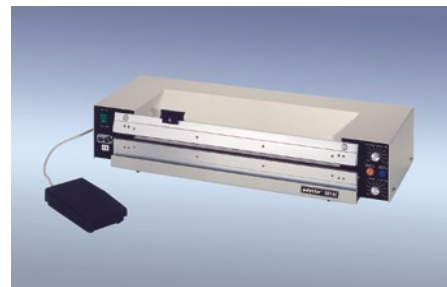
Magnet-Tischschweißgeräte vertikale Schweißschienen



polystar® 401 M mit Schneidvorrichtung, Anstecktisch und Folienabroller



polystar® 401 M mit Schneidvorrichtung



polystar®601 M mit Schneidvorrichtung



KUNSTSTOFF-FOLIENSCHWEISSGERÄTE



Fritz Adam Verpackungsmaterial
GmbH & Co. KG

Poschingerstraße 17

12157 Berlin

Telefon (030) 856 866-0

Internet: www.friad.de

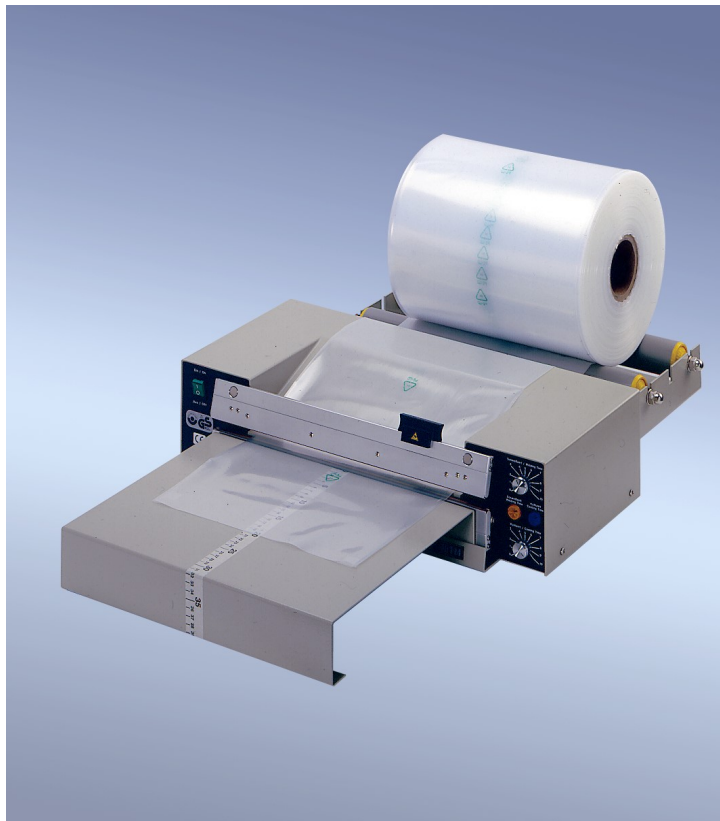
Telefax (030) 856 866-31

e-mail: info@friad.de



KUNSTSTOFF-FOLIENSCHWEISSGERÄTE

Wenn es drauf ankommt: Die halten dicht!



Einsatzgebiet:

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.

Schneidvorrichtung

Die Geräte **polystar®** 401 M und 601 M können zusätzlich mit einer Schneidvorrichtung ausgestattet werden.

Die manuelle Betätigung der Schneidvorrichtung erfolgt während des Schweißvorganges.

Sonderausstattung

Ergänzt um einen Anstecktisch, einen Folienabroller oder ein Folienrollen-Magazin 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
Abmessungen	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 Gewicht in ca. Angaben.
Technische Änderungen vorbehalten.