

polystar® Magnet-Schweißgeräte

nach dem Wärmeimpulsverfahren

polystar® 601 M

VERTIKALE Schweißschienen

Arbeitsbreite : 600 mm

polystar® 601 M ohne Schneidvorrichtung
Magnet-Tischschweißgeräte

vertikale Schweißschienen

Auf diese Schweißnähte können Sie sich verlassen. Einfach Verpackung oder Beutel zwischen die vertikalen Schweißschienen einlegen und den Fußschalter betätigen. Die Schweiß- und Kühlzeitautomatik lässt nicht eher los, bis alles sorgfältig verschlossen und zur besseren Haltbarkeit auch abgekühlt ist.

Wenn es drauf ankommt:

Die halten dicht!

"polystar®" Magnet-Tischschweißgeräte haben vertikale Schweißschienen zwischen denen das Schweißgut eingelegt wird. Alle Geräte arbeiten nach dem Wärmeimpulsverfahren und sind ohne Vorheizen sofort einsatzbereit. Polyethylen-Folien bis zu einer Stärke von 2 x 0,4 mm können problemlos verschweißt werden. Die elektronische Schweiß- und Kühlzeitautomatik ist stufenlos einstellbar und wird durch einen Fußdrucktaster ausgelöst. 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.

Abbildung zeigt Gerät mit Schneidvorrichtung

Technische Daten

Polystar	601 M
Schweiß-nahtlänge,max.	600 mm
Schweiß-nahtbreite	3,0 mm
Durchgangsbreite	525 mm
Heizband-träger-öffnung	15 mm
Stromaufnahme	7,0 A
Stromverbrauch	1,5 kWh
Abmessungen	765 x 305 x 155 mm
Nettogewicht	20,5 kg
Netzanschluß	230 V/50 Hz