

Halbautomatische Umreifungsmaschine HDS-25.7 Tischgerät

» Verpackungsmaschinen » Umreifungsmaschinen



Halbautomatische Umreifungsmaschine HDS-25.7 Tischgerät

Die **halbautomatische Umreifungsmaschine HDS-25.7** ist ein absolut zuverlässiger Allrounder, der Sie nie im Stich lässt. Der **hohe Bandspannungsbereich**, die geräuscharme und **hohe Arbeitsgeschwindigkeit** und ein **praktisch unbegrenzter Einsatzbereich** machen diese Tischumreifungsmaschine zu einem unentbehrlichen Helfer jeder Versandabteilung.

Wie alle H+D-Produkte überzeugt auch die halbautomatische Umreifungsmaschine HDS-25.7 durch eine **zuverlässige, ergonomische Bedienung**. Für einen Umreifungsvorgang wird das Packstück auf den Tisch der Umreifungsmaschine platziert und das Umreifungsband manuell um das Packstück geführt. Hierbei wird ein Kontakt im Bandkanal aktiviert, wodurch die Funktionen Bandspannen, Verschweißen, Abschneiden und neues Band spenden automatisch ausgeführt werden.

Die **gewünschte Bandspannung** wird über einen Drehpotentiometer am Bedienpanel der Tischumreifungsmaschine stufenlos und fein justierbar eingestellt. Über einen Mikroschalter in der halbautomatischen Umreifungsmaschine kann zusätzlich der Bandspannungsbereich "hoch" oder "niedrig" vorgewählt werden.

Die **gewünschte Bandlänge**, die nach einem Umreifungsvorgang neu gespendet werden soll, wird ebenfalls mittels eines Drehpotentiometers gewählt. Zuviel Band wird in dem Bandspeicher für die nächste Umreifung gepuffert. Eine zusätzliche Bandmenge kann durch Knopfdruck oder durch einfaches Ziehen gespendet werden.

Vorteile der halbautomatischen Umreifungsmaschine HDS-25.7:

- Hohe Arbeitsgeschwindigkeit
- Ruhiger, geräuscharmer Betrieb
- Einfacher Rollenwechsel durch gute Zugänglichkeit
- Großer Bandspannbereich von 5 - 450 N
- Mobilität durch Lenkräder mit Feststeller



Zuverlässige und schnelle Umreifung von Produkten aller Art.



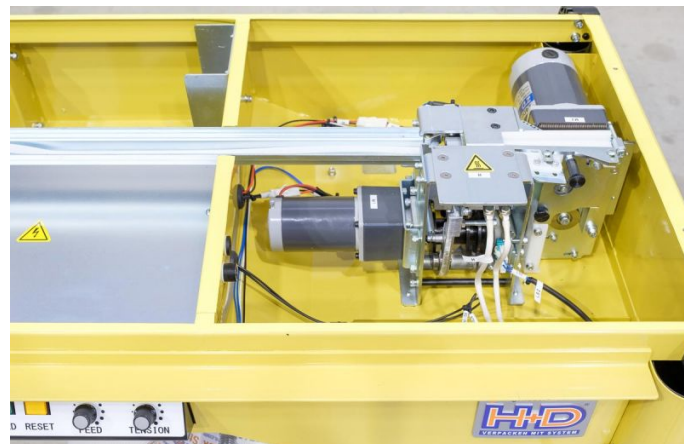
Die Umreifungsmaschine HDS-25 besitzt einen ergonomischen, robusten Aufbau.



Übersichtliches Bedienpanel mit guter Zugänglichkeit.

Halbautomatische Umreifungsmaschine HDS-25.7 Tischgerät

Die Tischumreifungsmaschine HDS-25.7 grenzt sich durch eine überragende, wartungs- und verschleißarme Qualität deutlich von reinen Importgeräten ab und wird mit einer **Ersatzteil-Verfügbarkeitsgarantie von 25 Jahren** ausgeliefert.



Das Schweißaggregat lässt sich leicht reinigen und arbeitet praktisch verschleißfrei.



Einfacher und bequemer Rollenwechsel.



Mehr Flexibilität durch Lenkrollen mit Feststellern.

Halbautomatische Umreifungsmaschine HDS-25.7 Tischgerät

Technische Daten HDS-25.7

Packstückgröße:	Min: 100 x 30 mm (B x H), Max: unbegrenzt
Packstückgewicht:	Max: 70 kg
Leistung:	ca. 18 Umreifungen/Min.
Verschlussmaterial:	Polypropylenband in den Breiten 5,0- 16,0 mm (Standard = 12,0 mm)
Verschlussart:	Heißsiegelverschluss
Bandspannkraft:	5 - 450 N stufenlos einstellbar
Maschinenabmessung:	780x540x775 mm (LxBxH)
Tischhöhe:	750 mm
Maschinengewicht:	45 kg
Anschlusswert:	230 V, 50 Hz
Anschlussleistung:	0,35 kW

Halbautomatische Umreifungsmaschine HDS-25.7 Tischgerät

Wissenswertes über eine halbautomatische Umreifungsmaschine (Tischumreifungsmaschine)

Wie groß ist eine Tischumreifungsmaschine?

Die H+D-25 Tischumreifungsmaschine hat eine Abmessung von 780x556 mm (LxB) und eine ergonomische Arbeitshöhe von 750 mm. Selbstverständlich können die zu umreifenden Produkte auch erheblich größer sein, als der Tisch der Umreifungsmaschine.

Welche Bandrolle passt auf meine halbautomatische Umreifungsmaschine?

Jede Umreifungsmaschine von H+D verarbeitet den gleichen, industrieüblichen Typ Umreifungsband mit der Kern-Abmessung 200 mm Ø x 190 mm und Bandstärken von 0,4 bis 1,1 mm. Im allgemeinen werden die halbautomatischen Umreifungsmaschinen mit Polypropylen (PP) Umreifungsband betrieben, auch PET ist optional möglich.

Wie heiß wird die Heizzunge (Schweißzunge) einer halbautomatischen Umreifungsmaschine?

Die Betriebstemperatur der Heizzunge (Schweißzunge) einer halbautomatischen Umreifungsmaschine liegt bei ca. 200°C. Da der Schmelzpunkt von PET etwas höher liegt als bei PP, kann hier die Temperatur geringfügig hochgeregelt werden.

Was kostet eine halbautomatische Umreifungsmaschine?

Eine halbautomatische Umreifungsmaschine von H+D kostet ca. € 1.400, eine automatische Umreifungsmaschine kostet je nach Ausführung ca. € 4.000 - 9.000. Bitte beachten Sie, dass es sich bei diesen Maschinen nicht um asiatische Massenimporte handelt, sondern um Qualitätsprodukte mit 25 Jahren Ersatzteil-Verfügbarkeitsgarantie!

Halbautomatische Umreifungsmaschine HDS-25.7 Tischgerät

Hagenauer+Denk KG

Albert-Denk-Str. 2
87509 Immenstadt
Deutschland

T. +49 (0)8323 9660-0
F. +49 (0)8323 9660-70

info@hagenauer-denk.de
www.hagenauer-denk.de



<https://www.hagenauer-denk.de/halbautomatische-umreifungsmaschine-tischgeraet+hds-25>