



PRODUKTKATALOG

Verpackungsmaschinen



INHALT:

Stretchwickler

4-11

Palettenwickler
Palettenwickler mit Vorrechanlage
Vollautomat
Stretchroboter
Gabelhubwagen mit Stretchfunktion
Horizontal- / Tunnelwickler

4 - 6
7
8
9
10
11



Handumreifung

12



Kartonaufrichter

13



Naßklebestreifenautomat 14-15



Umreifungsmaschinen 16-21

Halbautomaten
Vollautomaten
Palettenumreifung
Banderolieren

16
17-19
20
21



Kartonverschliesser

22-25



Service

26

SH-FG 1000A



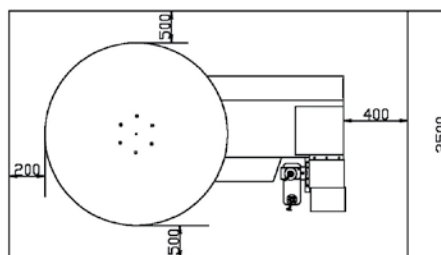
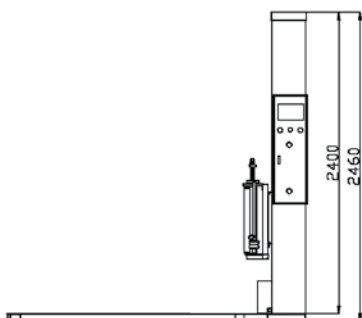
Der Palettenwickler **SH-FG 1000A** ist unser Einsteigermodell für automatisches Einstretchen von Paletten. Die Maschine verarbeitet handelsübliche Maschinenstretchfolien in jeder gewünschten Qualität.

Der Drehteller hat einen Durchmesser von 1500 mm und ist frequenzgesteuert. Der Folienschlitten ist für das automatische Abtasten der Palettenhöhe mit einer Fotozelle ausgerüstet.

PLUS FEATURES

- Drehtellergeschwindigkeit stufenlos regelbar
- Folienschlittengeschwindigkeit stufenlos regelbar
- Sanftanlauf und Auslauf des Drehtellers
- Fixstop des Drehtellers
- Fotozelle zum Abtasten der Palettenhöhe
- Anzahl der Fuß- und Kopfwicklungen programmierbar
- Zwei automatische Wickelprogramme
- Manuelles Wickelprogramm

- Auffahrrampe
- Fotozelle für schwarze Folie bzw. Güter



Technische Daten:

- Maschine: 2350 x 1500 x 2460 mm
- Standfläche: 2350 x 1500 mm
- Eigengewicht: 550 kg
- Drehtellerdurchmesser: 1500 mm
- Belastbarkeit: 1500 kg
- max. Paletten: 1200 x 1000 mm
- max. Wickelhöhe: 2000 mm
- Geschwindigkeit: 0 - 7 U/min
- Stromaufnahme: 230 V / 1 KW
- Lärmemission: 75 dB(A)
- Mechanische Folienbremse
- Höhenabfrage mittels Fotozelle

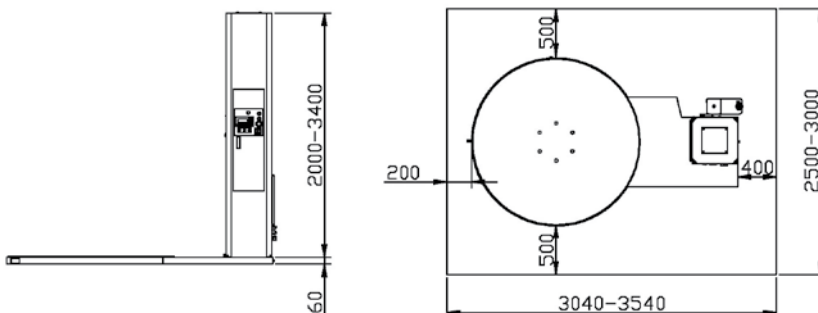
SH-FG 2000AE



Der Palettenwickler **SH-FG 2000AE** ist unser meistverkauftes Modell für automatisches Einstretchen von Paletten. Die Maschine verarbeitet handelsübliche Maschinenstretchfolien in jeder gewünschten Qualität. Der Drehteller hat einen Durchmesser von 1500 mm und ist frequenzgesteuert. Der Folienschlitten ist für das automatische Abtasten der Palettenhöhe mit einer Fotozelle ausgerüstet.

- FEATURES**
- Drehtellergeschwindigkeit stufenlos regelbar
 - Folienschlittengeschwindigkeit stufenlos regelbar
 - Sanftanlauf und Auslauf des Drehtellers
 - Fixstop des Drehtellers
 - Fotozelle zum Abtasten der Palettenhöhe
 - Anzahl der Fuß- und Kopfwicklungen programmierbar
 - Zwei automatische Wickelprogramme
 - Manuelles Wickelprogramm

- PLUS**
- Auffahrrampe
 - Fotozelle für schwarze Folie bzw. Güter
 - Größerer Drehteller bis maximal 2200 mm
 - Niederhalter



Auffahrrampe



Niederhalter



Technische Daten:

Maschine: 2590 x 1500 x 2480 mm
 Standfläche: 2350 x 1500 mm
 Eigengewicht: 800 kg
 Drehtellerdurchmesser: 1500 mm
 Belastbarkeit: 2500 kg
 max. Paletten: 1200 x 1000 mm
 max. Wickelhöhe: 2400 mm
 Geschwindigkeit: 0 - 7 U/min
 Stromaufnahme: 230 V / 1,25 KW
 Lärmemission: 75 dB(A)
 Elektromagnetische Folienbremse
 Höhenabfrage mittels Fotozelle

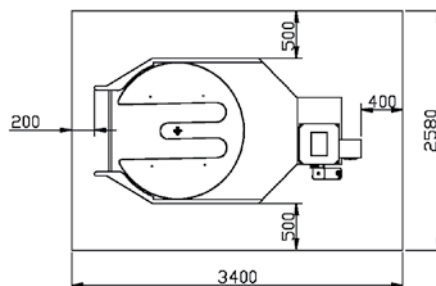
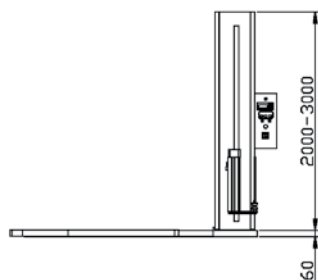
SH-FG 2000MT



Der Palettenwickler **SH-FG 2000MT** ist unser Modell mit Drehtelleraussparung (M-Teller) zum Einfahren mit Gabelhubwagen ohne Auffahrrampe. Die Maschine verarbeitet ebenso handelsübliche Maschinenstretchfolie. Der Drehteller hat einen Durchmesser von 1500 mm und ist frequenzgesteuert. Der Folienschlitten ist für das automatische Abtasten der Palettenhöhe mit einer Fotozelle ausgerüstet.

- PLUS FEATURES**
- Drehtellergeschwindigkeit stufenlos regelbar
 - Folienschlittengeschwindigkeit stufenlos regelbar
 - Sanftanlauf und Auslauf des Drehtellers
 - Fixstop des Drehtellers
 - Fotozelle zum Abtasten der Palettenhöhe
 - Anzahl der Fuß- und Kopfwicklungen programmierbar
 - Zwei automatische Wickelprogramme
 - Manuelles Wickelprogramm

- Fotozelle für schwarze Folie bzw. Güter
- Sonderturmhöhe möglich
- Niederhalter



Technische Daten:

Maschine: 2800 x 1580 x 2480 mm
 Standfläche: 2800 x 1580 mm
 Eigengewicht: 850 kg
 Drehtellerdurchmesser: 1500 mm
 Belastbarkeit: 1200 kg
 max. Paletten: 1200 x 1000 mm
 max. Wickelhöhe: 2100 mm
 Geschwindigkeit: 0 - 7 U/min
 Stromaufnahme: 230 V / 1,25 kW
 Lärmemission: 75 dB(A)
 Elektromagnetische Folienbremse
 Höhenabfrage mittels Fotozelle

SH-FG 2000B

Für unsere 2000er-Modelle sind angepasste Turmhöhen bis zu 3 m möglich!



Mit Vorreckanlage, Abmessungen wie SH-FG 2000AE

SH-FG 2000BW

Dank M-Teller ist hierbei keine Auffahrrampe erforderlich!



Mit Vorreckanlage, Abmessungen wie SH-FG 2000AWE



Auffahrrampe



Niederhalter



Technische Daten:

SH-FG 2000B entspricht dem Modell SH-FG 2000 AE (Seite 5) jedoch mit Vorreckanlage

SH-FG 2000BW entspricht dem Modell SH-FG 2000 AWE (Seite 6) jedoch mit Vorreckanlage

SH-FG 2000F

Mit Fernbedienung

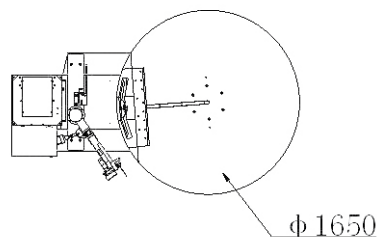
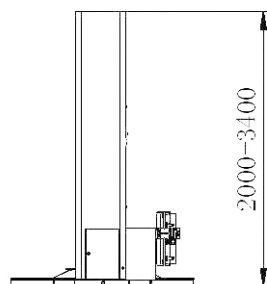
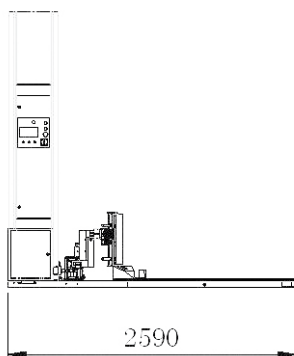


VOLLAUTOMAT

Der Palettenwickler **SH-FG 2000F** ist eine vollautomatische Stretchmaschine, mit Vorrekanlage und Fernbedienung, der neuen Generation. Automatische Bedienung, automatisches Anlegen der Folie, Wickeln, Abschneiden, Andrücken und Versiegeln. Sie können durch den Einsatz dieses Palettenwicklers eine erhebliche Entlastung Ihres Personals erreichen.

PLUS FEATURES Motorische Vorreckung auf 250%,
Verstellung der Filmspannung durch elektrische Bremse,
Fotozelle zum automatischen Abtasten der Palettenhöhe,
Programme für Auf- und Abwärtswicklung (Kreuzwicklung),
Deckblatt, Fuß- und Kopfwicklung,
Soft An- und Auslauf,
Drehteller - Stopp in Ausgangsposition
Drehteller- und Folienschlittengeschwindigkeit stufenlos einstellbar

Auffahrrampe
Fotozelle für schwarze Folie bzw. Güter



Auffahrrampe



Technische Daten:

Maschine: 2590 x 1650 x 2480 mm
Standfläche: 2590 x 1650 mm
Eigengewicht: 800 kg
Drehtellerdurchmesser: 1650 mm
Belastbarkeit: 2000 kg
max. Paletten: 1200 x 800 mm
max. Wickelhöhe: 2100 mm
Geschwindigkeit: 0 - 7 U/min
Stromaufnahme: 230 V / 1,25 KW
Lärmemission: 75 dB(A)
Vorreckung 250 %
Höhenabfrage mittels Fotozelle

SH-CTP 600B

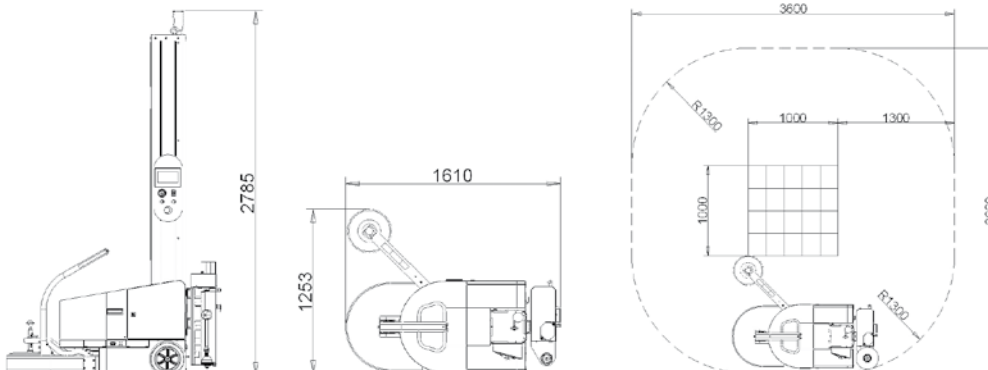


Der Stretchroboter **SH-CTP 600B** ist ein unabhängiges Modell für automatisches Einstretchen von Paletten. Die Maschine verarbeitet Powerfolie für Vorreckanlagen mit einer Vorreckung von 250 %. Die Mindestgröße für Paletten beträgt 600 x 600 mm. Der Folienschlitten ist für das automatische Abtasten der Palettenhöhe mit einer Fozelle ausgerüstet.

PLUS FEATURES

- Fahrgeschwindigkeit stufenlos regelbar
- Folienschlittengeschwindigkeit stufenlos regelbar
- Fotozelle zum Abtasten der Palettenhöhe
- Anzahl der Fuß- und Kopfwicklungen programmierbar
- Inklusive Vorreckanlage
- Rangieren Motorunterstützt

Fotozelle für schwarze Folie bzw. Güter



Technische Daten:

Maschine: 1253 x 1610 x 2785 mm
Standfläche: siehe Zeichnung links
Eigengewicht: 400 kg
min. Palette: 600 x 600 mm
max. Wickelhöhe: 2400 mm
Geschwindigkeit: bis 90 m/min
Stromaufnahme: 230 V / 0,5 KW
Akkubetrieb
Lärmemission: 75 dB(A)
Elektromagnetische Folienbremse
Höhenabfrage mittels Fotozelle

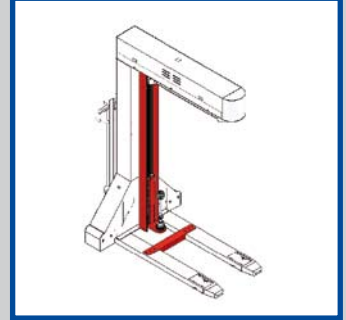
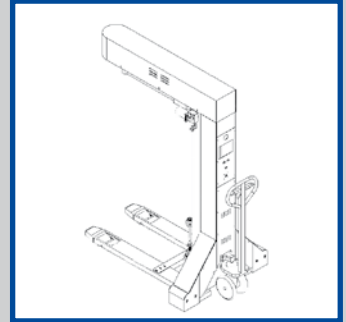
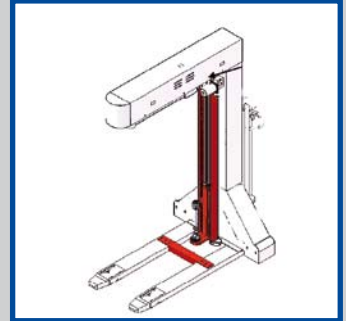
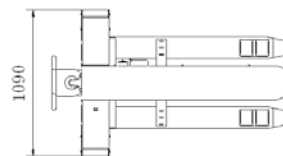
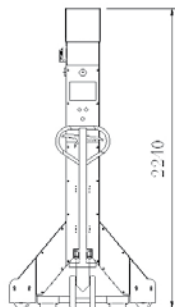
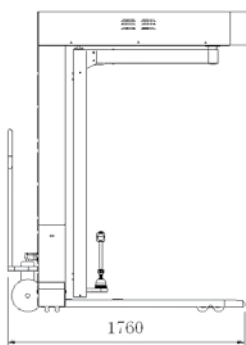
SH-FG 700



Der Palettenwickler **SH-FG 700** ist eine flexible Stretchmaschine der neuen Generation, geeignet für handelsübliche Stretchfolien. Einfache Bedienung und freie Platzwahl durch überlegenes Design. Ein Gabelhubwagen mit Stretchwickler kombiniert. Durch Einsatz dieses Palettenwicklers können Sie eine erhebliche Entlastung Ihres Personals erreichen.

PLUS FEATURES Kombination von Gabelhubwagen und Stretchmaschine
Verstellung der Filmspannung durch Inverterbremse,
Fotozelle zum automatischen Abtasten der Palettenhöhe,
Programme für Auf- und Abwärtswicklung (Kreuzwicklung),
Soft An- und Auslauf,
Dreharm - Stopp in Ausgangsposition
Dreharm- und Folienschlittengeschwindigkeit stufenlos einstellbar

PLUS FEATURES Freie Arbeitsplatzwahl
Fotozelle für schwarze Folie bzw. Güter



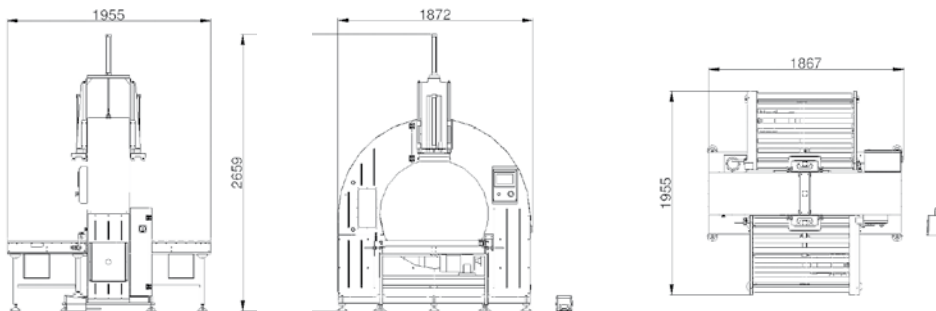
Technische Daten:

Maschine: 2240 x 1760 x 1090 mm
Eigengewicht: 300 kg
Drehdurchmesser: 1700 mm
Belastbarkeit: 2000 kg
max. Paletten: 1200 x 800 mm
max. Wickelhöhe: 1700 mm
Geschwindigkeit: 0 - 7 U/min
Ladestrom: 230 V / 0,5 KW
Lärmemission: 75 dB(A)
Höhenabfrage mittels Fotozelle
Handelsübliche Stretchfolie

SH-CTR 1000A



Der Horizontalwickler **SH-CTR 1000A** ist ein unabhängiges Modell für automatisches Einstretchen von langen Gütern. Die Maschine verarbeitet Standardfolie auf kleinen, bis 250 mm breiten Rollen.
Die Ware wird gebündelt, oder komplett mit Folie eingestretcht.



„Der kleine Bruder“

SH-CTR 201

Durchmesser 600 mm.

automatisch:

- Film anlegen
- Film abschneiden
- Film streicheln

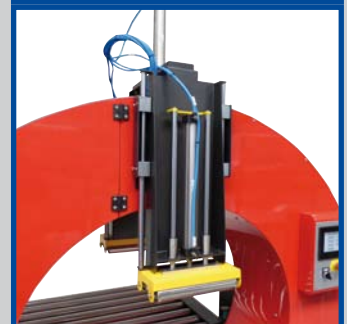
kurze Rollenbahn im Ein- und Auslauf

Wickelgeschwindigkeit einstellbar

Rollenbreite 150 mm



ALTERNATIVE



Technische Daten:

Maschine: 1955 x 1872 x 2659 mm
Standfläche: siehe Zeichnung links
Eigengewicht: 350 kg
Arbeitshöhe: 750 mm
Stromaufnahme: 230 V / 1,2 kW
Druckluft 4 - 6 bar
Lärmemission: 75 dB(A)
Produktabmessungen:
250 - 700 mm Durchmesser
min. 250 mm Breite
min. 50 mm Höhe

SH-03



HANDUMREIFUNG

Unser modernes Akkugerät **SH-03** ist mobil und vielseitig einsetzbar. Es eignet sich zur Verarbeitung von PP- und PET-Kunststoffbändern. Schneller lassen sich eine Palette, ein Fass oder andere Güter nicht Umreifen.

Kraftsparende, ausbalancierte Einhandbedienung, unser leichtes industrielles Profigerät. Verarbeitung auch in vertikaler Position leicht möglich.

PLUS FEATURES Das SH-03 kann „vollautomatisch“ Spannen, Schweißen und Abschneiden, alles mit nur einem Knopfdruck.

„Halbautomatisch“ Spannen geht mittels Halten des Knopfes bis eine voreingestellte Spannung erreicht wird, dann verschweißt das Gerät automatisch ohne weitere Tätigkeit des Bedieners.

„Manuell“ Spannen mittels Halten des Knopfes, Verschweißen und Abschneiden mittels weiteren Knopfdrucks.

Ausstattungsmerkmale:

- Li-Po Akku 14.8V
- Maximale Spannung 2500N
- Spannungsgeschwindigkeit 16 mt/m
- Inklusiv Ladegerät und einem Akku
- 3,9 kg leicht



Vertikaler Einsatz



Technische Daten:

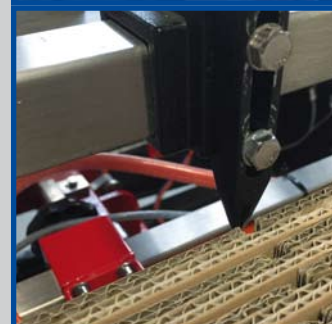
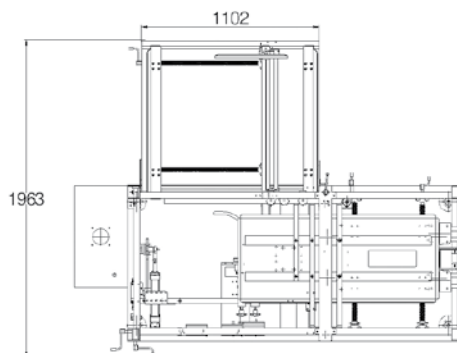
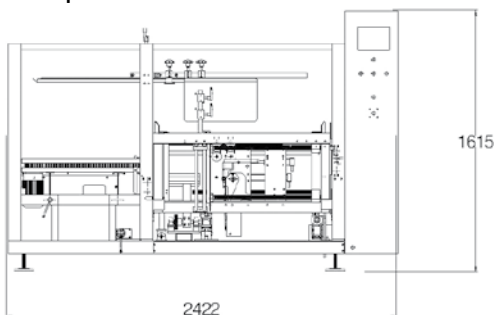
Maschine: 300 x 150 x 160 mm
Eigengewicht: 3,9 kg
Li-Po Akku 14,8 V
Spannung bis 2500 N
Bandbreite 12 oder 16 mm

SH-CF 20TX



Der Kartonaufrichter **SH-CF 20TX** richtet Ihre Kartonagen auf und verschließt diese unten, um sie der Weiterverarbeitung zuzuführen. Das jeweilige Maß wird durch Handkurbeln voreingestellt. Diese Maschine wird mit normalem Haushaltsstrom betrieben und Bedarf eines Druckluftanschlusses.

PLUS automatischer Stop, wenn das Magazin leer ist
einfaches Einstellen verschiedener Kartongrößen, großes Magazin
passende Rollenbahn



Technische Daten:

Maschine: 2422 x 1963 x 1615 mm
Eigengewicht: 400 kg
Stromaufnahme: 230 V / 0,4 KW
Druckluft 4-6 bar
Lärmemission: 75 dB(A)
Geschwindigkeit: 0 - 12 Ktn/min
Klebeband 50 - 72 mm Breite
Kartonabmessungen:
Länge 150 - 600 mm
Breite 120 - 480 mm
Höhe 120 - 480 mm

SH-CF 10T



Bodenklappenfalter und Befüllstation

Kartonagen in der Länge 200 bis 600 mm und Breite 150 bis 480 mm werden zum Befüllen fixiert und pneumatisch an die nächste Station übergeben.

Dieses günstige Einsteigermodell kommt mit einem Magazin und läuft auf normalem Haushaltsstrom. Der **SH-CF 10T** benötigt Druckluft zum Betrieb.



SH-NKA 775

VOLLAUTOMAT



**Konzipiert und konstruiert,
gebaut und für gut befunden
in Deutschland!**

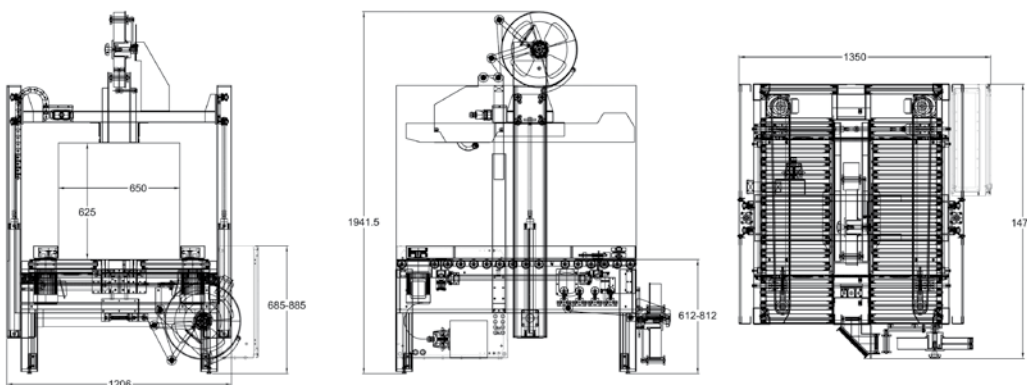
NASSKLEBESTREIFEN

Dieser vollautomatische Kartonverschliesser **SH-NKA 775** ist für den extrem anspruchsvollen Dauerbetrieb in großen Umschlaglagern gedacht, in denen vor allem die Durchlaufzeit eines Versandstückes zählt.

Dazu kommt, daß der moderne Verbraucher immer mehr Wert auf eine ökologische Verpackung legt. Gerade darum muss eine Verpackung die Aspekte Nachhaltigkeit und Umweltfreundlichkeit berücksichtigen. Die eingesetzten Nassklebestreifen werden nur aus Papier und Kartoffelstärke hergestellt und sind von daher ein besonders nachhaltiges Verschlussmittel für Ihre Kartontagen.

Auch die vollautomatische Anwendung der Nassklebestreifen in unserem Automaten geht höchst umweltfreundlich vor sich. Das Aufkleben auf die Kartontagen erfolgt gänzlich chemikalienfrei einfach nur durch Befeuchten mit Wasser.

Die Verarbeitung von Nassklebestreifen ist die bei weitem günstigste Art Kartontagen zu verschliessen!

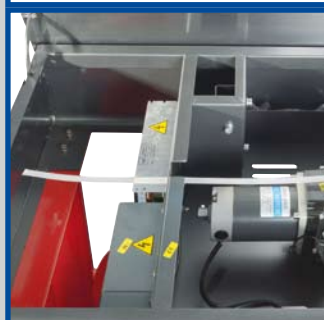


SH-A1

Stufenlos einstellbare
Bandspannung und Bandvorschub
Direktantrieb ohne Keilriemen
besonders leiser Betrieb



TISCHHÖHE
46 cm



Technische Daten:

Maschine 760 x 565 mm
Höhe Arbeitsbereich 750 mm
Eigengewicht 75 kg
Stromaufnahme 230 V / 300 W
Bandbreite 12 mm
Bandstärke 0,4 – 0,7 mm
Spulen Kerndurchmesser 200 mm
Bandspannung
5 bis 45 daN einstellbar

SH-A2

Stufenlos einstellbare
Bandspannung und Bandvorschub
Direktantrieb ohne Keilriemen
besonders leiser Betrieb



HALBAUTOMATISCHE TISCHMASCHINEN

SH-312



VOLLAUTOMAT



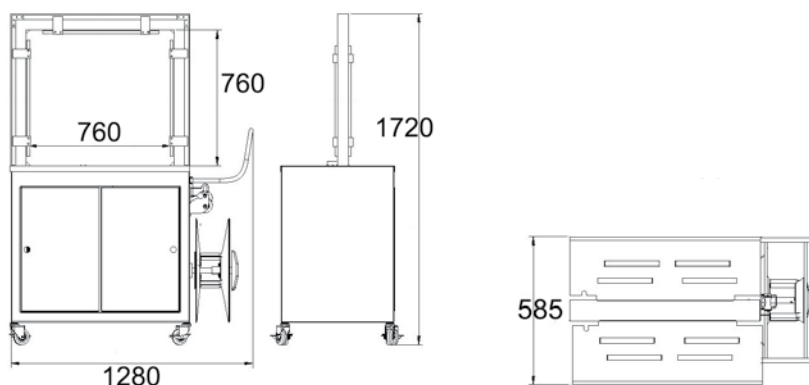
Die vollautomatische Umreifungsmaschine **SH-312** ist vielseitig einsetzbar. Sie dient dem schnellen Bündeln von Waren oder dem einfachen Umreifen von Paketen.

Betreiben Sie die Maschine im manuellen Modus oder vollautomatisch. Sie ist einfach in der Bedienung und schnell im Handling.

PLUS FEATURES

- PLC Steuerung
- Stand-by-Schaltung
- Elektronische Bandspannungsregelung
- Automatischer Bandedzug
- Hand- und Fußschalter
- integrierter Fußschalter
- Rollen im Arbeitstisch

Wechsel des Rahmens in Höhe und Breite



Technische Daten:

- Maschine: 1280 x 585 x 1720 mm
- Eigengewicht 190 kg
- Betriebsspannung 230 V / 600 W
- Lärmemission < 75 dB(A)
- Rahmengröße 760 x 760 mm
- Höhe Arbeitstisch 850 mm
- Bandspannung 5 - 75 daN
- Bandbreite 12 mm
- Dicke 0,55 - 1,00 mm
- Kerndurchmesser Spule 200 mm

SH-201



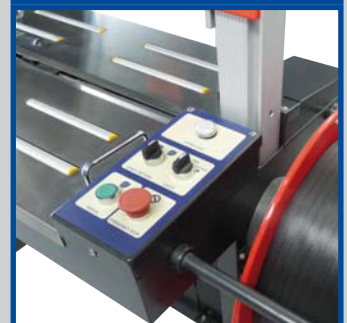
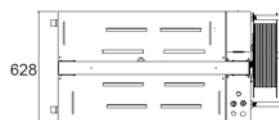
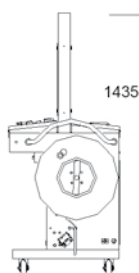
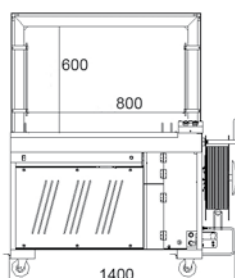
Die vollautomatische Umreifungsmaschine **SH-201** ist vielseitig einsetzbar. Sie dient dem schnellen Bündeln von Waren oder dem einfachen Umreifen von Paketen.

Die automatische Auslösung durch den Kugelsensor ermöglicht einen hohen Durchsatz.

PLUS FEATURES

- PLC Steuerung
- Stand-by-Schaltung
- Elektronische Bandspannungsregelung
- Automatischer Bandedzug
- Hand- und Fußschalter
- Rollen im Arbeitstisch
- Sensor im Arbeitstisch

Wechsel des Rahmens in Höhe und Breite



Technische Daten:

Maschine: 1230 x 575 x 1476 mm
Eigengewicht 190 kg
Betriebsspannung 230 V / 600 W
Lärmemission < 75 dB(A)
Rahmengröße 760 x 760 mm
Höhe Arbeitstisch 850 mm
Bandspannung 5 - 75 daN
Bandbreite 12 mm
Dicke 0,55 - 1,00 mm
Kerndurchmesser Spule 200 mm

SH-305



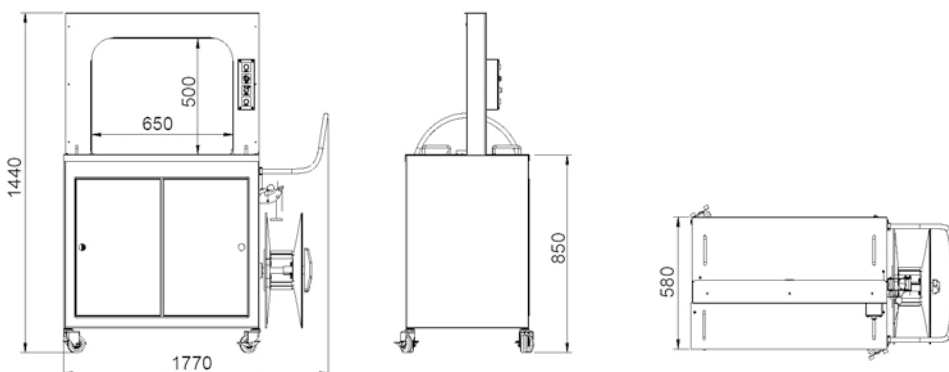
Die vollautomatische Umreifungsmaschine **SH-305** ist vielseitig einsetzbar. Auch sie dient dem schnellen Bündeln von Waren oder dem einfachen Umreifen von Paketen.

Diese Maschine ist ausschliesslich für den Betrieb mit 5 mm breitem Umreifungsband konzipiert. Sie wird sehr oft in Druckereien eingesetzt.

PLUS FEATURES

- PLC Steuerung
- Stand-by-Schaltung
- Elektronische Bandspannungsregelung
- Automatischer Bändeinzug
- Hand-und Fußschalter
- integrierter Fußschalter

Dank regulierbarer Bandspannung geeignet für empfindliche Produkte



Technische Daten:

Maschine: 1230 x 575 x 1476 mm
Eigengewicht 190 kg
Betriebsspannung 230 V / 700 W
Lärmemission < 75 dB(A)
Rahmengröße 650 x 500 mm
Höhe Arbeitstisch 850 mm
Bandspannung 5 - 75 daN
Bandbreite 5 mm
Dicke 0,45 - 0,55 mm
Kerndurchmesser Spule 200 mm

SH-ST 45

für
PP-Band

Klappschwert



SH-ST 3150

für
PP- oder
PET-Band

Schwertvorschub
elektrisch



PALETTENUMREIFUNG



Technische Daten:

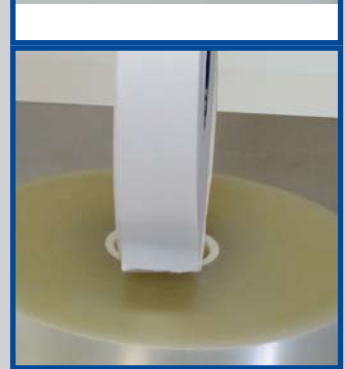
für Paletten bis 120 cm geeignet
Stromaufnahme 230 V
600 W / 750 W
Verschweißzeit 1,5 sec.
Bandspannung
5 bis 75 daN einstellbar

auf Rollen, leicht verfahrbar

SH-AG 02



BANDEROLIEREN



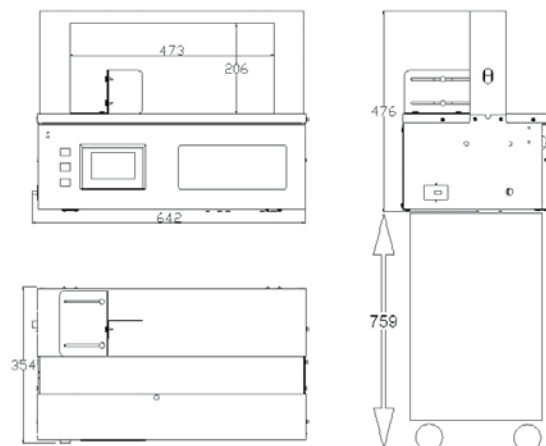
Die vollautomatische Banderoliermaschine **SH-AG 02** ist vielseitig einsetzbar. Sie dient dem schnellen Bündeln von Waren oder dem Schaffen von kleinen Verpackungseinheiten. Diese Maschinen sind besonders in Druckereien oder Textilverarbeitenden Betrieben beliebt. Einfach in der Bedienung und schnell im Handling.

PLUS FEATURES

- Optische Steuerung
- Elektronische Bandspannungsregelung
- Automatischer Bandeinzug
- Hand- und Fußschalter
- Banderolierpapier oder Folie einsetzbar

Einfache Installation: Anschliessen - Bereit!

Extra großes Magazin



Technische Daten:

Maschine 354 x 642 x 1235 mm
Eigengewicht 65 kg
Betriebsspannung 230 V / 80 W
Druckluft nein
Geschwindigkeit:
3 Sekunden je Umringung
Arbeitshöhe 1000 mm
Lärmemission < 75 dB(A)

Zubehör
Magazin, Fußschalter

SH-501AW

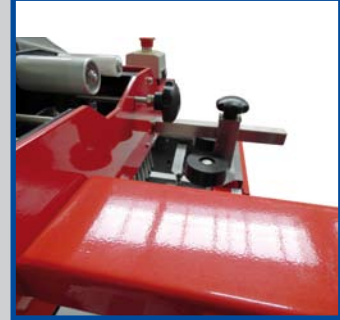
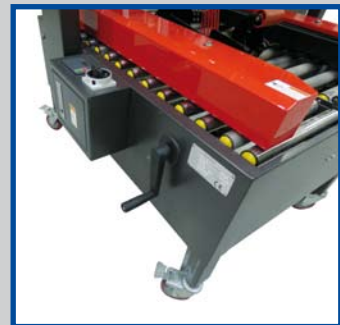


Diese beiden Kartonverschliesser werden manuell auf Serienkartons eingestellt. Der **SH-601AW** hat einen vorgeschalteten Bodenklappenfalter, für den Sie einen Druckluftanschluß benötigen.

Die Ein- und Ausfahrrollenbahn ist **optional** erhältlich! Einfach in der Bedienung und schnell im Handling.

SH-601AW

**Inklusive
Bodenklappenfalter
- Befüllstation**



Technische Daten:

SH-501AW

Maschine 1000 x 1265 x 1100 mm

Eigengewicht 290 kg

Stromaufnahme 230 V / 400 W

Klebebandbreite 50 - 75 mm

Rollenbahn 760 x 440 mm

SH-601AW

Maschine 1000 x 1770 x 1100 mm

Eigengewicht 400 kg

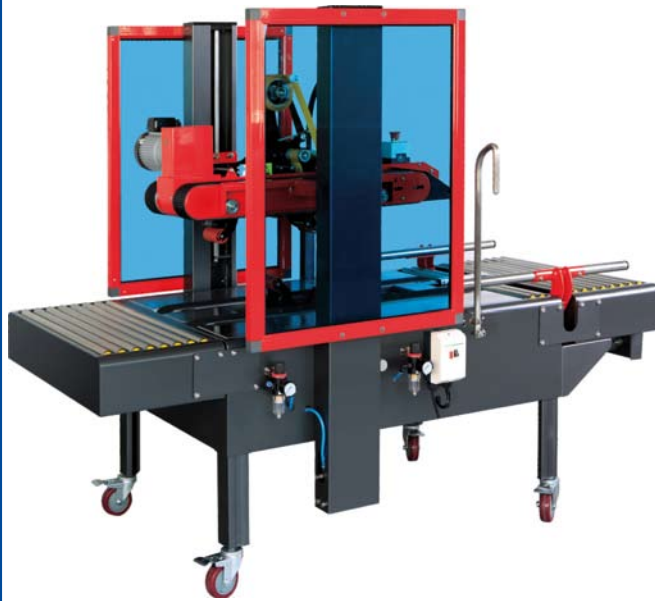
Stromaufnahme 230 V / 750 W

Klebebandbreite 50 - 75 mm

KARTONVERSCHLIESSER

SH-502D

Kartongrößen bis 500 mm
Breite und 600 mm Höhe



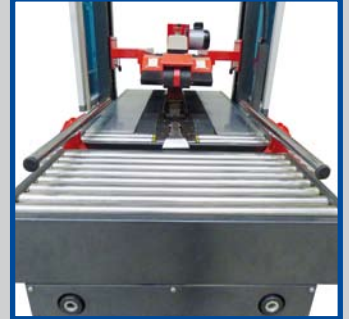
Der **SH-502D** stellt sich automatisch auf die verschiedenen Kartonagen ein. Vorgelagert ist ein Kartonhalter, der eine leichte Befüllung der Kartonagen ermöglicht.

SH-FJ 1A



- meistverkauft -

Dieser Kartonverschliesser wird manuell auf Serienkartons eingestellt. Hoher Durchsatz garantiert.



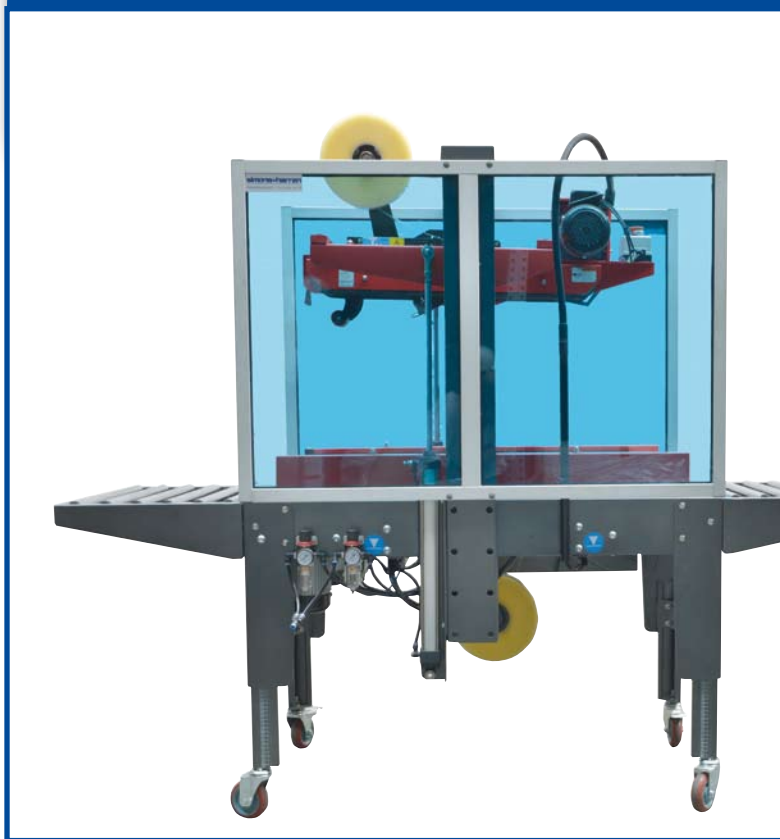
Kartongrößen:

SH-502D verarbeitet Kartons
ab 150 mm Länge
Breite: 120 - 500 mm
Höhe: 150 - 600 mm

SH-FJ 1A verarbeitet Kartons
ab 150 mm Länge
Breite: 120 - 480 mm
Höhe: 150 - 480 mm

KARTONVERSCHLIESSER

SH-FJ 2



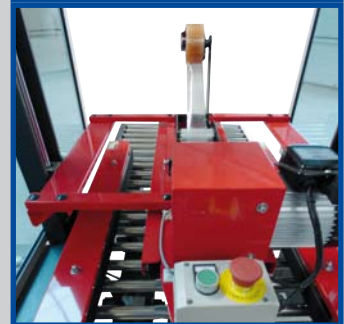
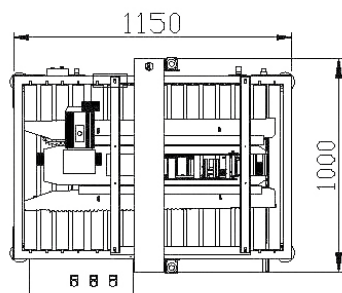
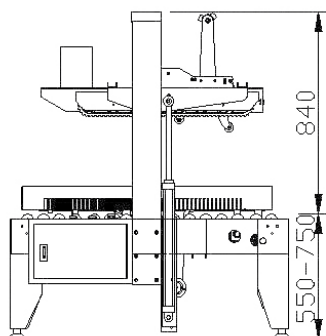
Dieser vollautomatische Kartonverschliesser **SH-FJ 2** ist besonders bei ständig wechselnde Kartongrößen geeignet. Schneller Verschluß von Boden und Deckel bei automatischer Höhen und Seitenanpassung. Die Integration in vorhandene Verpackungsumgebungen ist leicht möglich.

PLUS FEATURES

Automatischer Boden- und Deckelverschluß,
Kleband auf Industrierollen, Breite 50/75 mm mit 990 Laufmetern,
das Einstellen auf neue Kartongrößen erfolgt automatisch,
effektive Seiten-Antriebe,
Arbeitshöhe zwischen 650 -800 mm einstellbar

PLUS

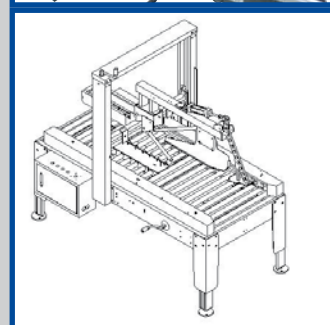
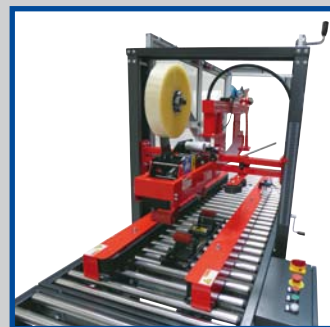
sehr variabel: Kartonmaße min./max.
L = ab 120 mm, B = 20/480mm, H= 120/450 mm,
schneller Durchlauf
Ausführung auch in Edelstahl erhältlich



Technische Daten:

Maschine: 1590 x 1150 x 1000 mm
Eigengewicht 190 kg
Betriebsspannung 230 V / 600 W
Druckluft ja
Geschwindigkeit:
2-4 Sekunden je nach Größe
Arbeitshöhe ca. 620 mm
Lärmemission < 75 dB(A)
Kartongrößen:
Länge min. 120 mm
Breite 120 - 480 mm
Höhe 120 - 450 mm

SH-FJ 3A



Dieser vollautomatische Kartonverschliesser **SH-FJ 3A** ist vielseitig einsetzbar. Serienkartons können in kurzen Intervallen zugeklappt und verschlossen werden.

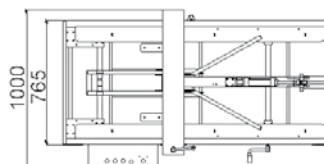
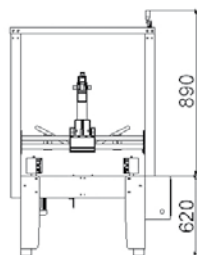
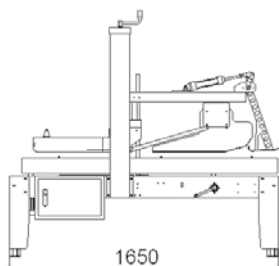
Diese Maschinen sind besonders in Versandabteilungen beliebt, in denen lange Serien mit gleichen Kartonabmessungen verpackt werden. Einfach in der Bedienung und schnell im Handling.

PLUS FEATURES

Automatisches Zufalten der Deckelklappen,
Automatischer Boden- und Deckelverschluß,
Klebeband auf Industrierollen, Breite 50/75 mm mit 990 Laufmetern,
das Einstellen auf neue Kartongrößen erfolgt durch Handkurbeln,
effektive Seiten-Antriebe,
Arbeitshöhe zwischen 650 -800 mm einstellbar

PLUS

sehr variabel: Kartonmaße min./max.
L = 200/550 mm, B = 150/480mm, H= 95/480 mm,
schneller Durchlauf
hohe Konnektivität

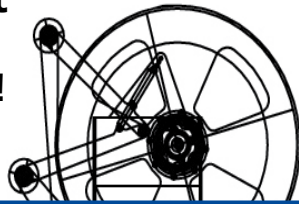


Technische Daten:

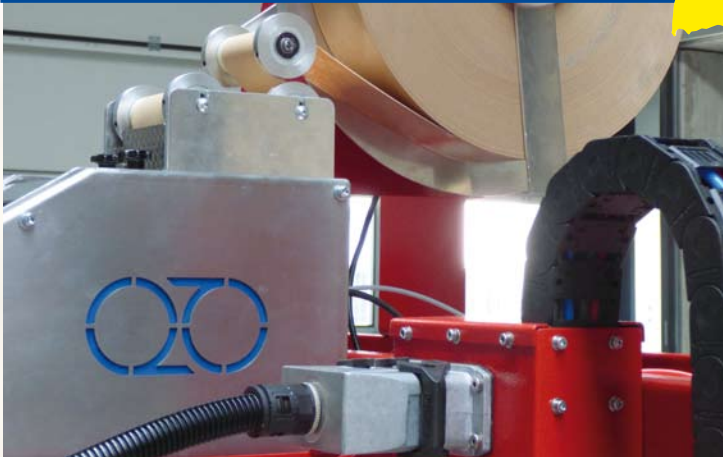
Maschine 1510 x 1650 x 1000 mm
Eigengewicht 200 kg
Betriebsspannung 230 V / 400 V
Druckluft ja
Geschwindigkeit:
2-5 Sekunden je nach Größe
Arbeitshöhe ca. 620 mm
Lärmemission < 75 dB(A)
Kartongrößen:
Länge 200 - 550 mm
Breite 150 - 480 mm
Höhe 95 - 480 mm

Konstruktion, Lieferung und Service

**Unsere Sonderkonstruktionen
werden geplant
und gebaut
in Deutschland!**



**Niederhalter für
leichte Paletten**



**Verpackungsstraßen
werden von unseren
Beratern geplant, von
eigenen Mitarbeitern vor Ort
aufgebaut und in Betrieb genommen.**





Verpackungssysteme DS
stretchme | nicotex | nicopac

+41 (0)34 552 00 40
Bettenweg 12
6233 Büron

PRODUKTKATALOG
Verpackungsmaschinen