



Set-Verpackungsmaschinen Set bagging machines





Polypack Typ 45

- Mit Oben- und Untenschweißeinrichtung, Schweißnaht oben umschaltbar: gerade oder schräg
- > Überzugslänge: 1500 mm
- Halsloch: 140 mm, 180 mm
- > Greiferbreite: 130 mm / 180 mm / 240 mm
- > Folienbreite: von 650 mm bis maximal 1100 mm
- > Folienspeicher für Rollenlänge bis zu 1000 m
- > Antrieb: Frequenzgeregelter Asynchronmotor
- > Kraftübertragung: Hochleistungskette
- > Bedienpanel mit Textanzeige

Polypack Typ 45

- > Sealing:with top and bottom sealing, top sealing shape: straight or oblique
- > Covering length: 1500 mm
- > Neck hole: 140 mm, 180 mm
- Gripper depth: 130 mm / 180 mm / 240 mm
- > Film width: from 650 mm up to 1100 mm
- > Film unreeling device for film length up to 1000 m
- > Drive: frequency controlled asynchronous motor
- > Power transmission: high performance chain
- > Operating panel with text display

Polypack Typ 65

- Mit Oben- und Untenschweißeinrichtung, Schweißnaht oben umschaltbar: gerade oder schräg
- > Überzugslänge: 1700 mm
- Halsloch: 140 mm, 180 mm
- > Greiferbreite: 180 mm / 240 mm / 300 mm
- > Folienbreite: von 700 mm bis maximal 1100 mm
- > Angetriebener Folienspeicher bis zu 3000 m
- > Antrieb: Servomotor
- > Kraftübertragung: Zahnriemen
- > Bedienpanel mit Textanzeige

Polypack Typ 65

- ➤ Sealing: with top and bottom sealing, top sealing shape: straight or oblique
- > Covering length: 1700 mm
- > Neck hole: 140 mm, 180 mm
- > Gripper depth: 180 mm / 240 mm / 300 mm
- > Film width: from 700 mm up to 1100 mm
- > Driven film unreeling device for film length up to 3000 m
- > Drive: Servo motor
- > Power transmission: tooth belt
- > Operating panel with text display





Pressing for Excellence







Halb- und Vollautomatische Verpackungsmaschinen Semi- and fully automatic bagging machines





Polypack Typ 40 HA / 42 HA (Halbautomat)

Typ 40: mit Oben- und Untenschweißeinrichtung,

Schweißnaht oben umschaltbar: gerade oder schräg

Typ 42: mit Obenschweißeinrichtung,

Schweißnaht umschaltbar: gerade oder schräg

Beide Typen:

> Überzugslänge: 1600 mm

- > Halsloch: 115 mm
- > Greiferbreite: 80 mm / 100 mm / 130 mm
- > Folienbreite: von 500 mm bis maximal 800 mm
- > Folienspeicher für Rollenlänge bis zu 1000 m > Antrieb: Schützgesteuerter Asynchronmotor
- > Kraftübertragung: Hochleistungskette
- Bedienpanel mit Textanzeige

Polypack Typ 40 / 42 (fully automatic) Polypack Typ 40 HA / 42 HA (semi automatic)

Type 40: with top and bottom sealing, top sealing shape: straight or oblique

Type 42: with top sealing, sealing shape: straight or oblique Both types:

- > Covering length: 1600 mm
- > Neck hole: 115 mm
- > Gripper depth: 80 mm / 100 mm / 130 mm
- > Film width: from 500 mm up to 800 mm
- > Film unreeling device for film length up to 1000 m
- > Drive: contactor controlled asynchronous motor
- > Power transmission: high performance chain
- > Operating panel with text display



Polypack Typ 60 / 62

Typ 60: mit Oben- und Untenschweißeinrichtung,

Schweißnaht oben umschaltbar: gerade oder schräg

Typ 62: mit Obenschweißeinrichtung,

Schweißnaht umschaltbar: gerade oder schräg

- Beide Typen:
- > Überzugslänge: 1700 mm
- > Halsloch: 115 mm
- > Greiferbreite: 80 mm / 100 mm / 130 mm
- > Folienbreite: von 500 mm bis maximal 700 mm
- > Angetriebener Folienspeicher für Rollenlänge bis zu 3000 m
- > Antrieb: Frequenzgeregelter Asynchronmotor
- > Kraftübertragung: Hochleistungskette
- > Bedienpanel mit Textanzeige

Polypack Typ 60 / 62

Type 60: with top and bottom sealing, top sealing shape: straight or oblique

Type 62: with top sealing, sealing shape: straight or oblique Both types:

- > Covering length: 1700 mm
- > Neck hole: 115 mm
- > Gripper depth: 80 mm / 100 mm / 130 mm
- > Film width: from 500 mm up to 700 mm
- > Driven film unreeling device for film length up to 3000 m
- > Drive: frequency controlled asynchronous motor
- > Power transmission: high performance chain
- > Operating panel with text display









Polypack Typ 80 / 82

Typ 80: mit Oben- und Untenschweißeinrichtung,

Schweißnaht oben umschaltbar: gerade oder schräg Typ 80: mit Obenschweißeinrichtung,

Schweißnaht umschaltbar: gerade oder schräg Beide Typen:

- > Überzugslänge: 1750 mm
- > Halsloch: 115 mm, 140 mm
- > Greiferbreite: 80 mm / 100 mm / 130 mm / 180 mm
- > Folienbreite: von 500 mm bis maximal 800 mm
- > Angetriebener Folienspeicher für Rollenlänge bis zu 3000 m
- > Antrieb: Frequenzgeregelte Asynchronmotoren
- > Kraftübertragung: Hochleistungskette
- > Bedienpanel mit Touch Screen

Polypack Typ 80 / 82

Type 80: with top and bottom sealing, top sealing shape: straight or oblique

Type 82: with top sealing, sealing shape: straight or oblique Both types:

- > Covering length: 1750 mm
- > Neck hole: 115 mm, 140 mm
- > Gripper depth: 80 mm / 100 mm / 130 mm / 180 mm
- > Film width: from 500 mm up to 800 mm
- > Driven film unreeling device for film length up to 3000 m
- > Drive: frequency controlled asynchronous motor
- > Power transmission: high performance chain
- > Operating panel with touch screen

Polypack Typ 130 / 132

Typ 130: mit Oben- und Untenschweißeinrichtung,

Schweißnaht oben umschaltbar: gerade oder schräg Typ 132: mit Obenschweißeinrichtung, Schweißnaht umschaltbar:

gerade oder schräg

Beide Typen:

- > Überzugslänge: 1700 mm
- > Halsloch: 115 mm, 140 mm
- > Greiferbreite: 100 mm / 130 mm / 180 mm
- > Folienbreite: von 500 mm bis maximal 800 mm
- > Angetriebener Folienspeicher für Rollenlänge bis zu 3000 m
- > Antrieb: Servomotoren
- > Kraftübertragung: Zahnriemen
- > Bedienpanel mit Touch Screen

Polypack Typ 130 / 132

Type 130: with top and bottom sealing, top sealing shape: straight or oblique

Type 132: with top sealing, sealing shape: straight or oblique Both types:

- > Covering length: 1700 mm
- > Neck hole: 115 mm, 140 mm
- Gripper depth: 100 mm / 130 mm / 180 mm
- > Film width: from 500 mm up to 800 mm
- > Driven film unreeling device for film length up to 3000 m
- > Drive: Servo motor
- > Power transmission: tooth belt
- > Operating panel with touch screen