

AUSSERGEWÖHNLICH-BEGEISTERND-CLEVER-

DAS ABC DES VERPACKENS

Manueller Bündelpacker  
Einstiegsmodell

# ECOPAC LINE

aus dem Hause

 **ITALDIBIPACK**



ABC-Pack e.K  
Neue Welt 6  
87700 Memmingen

Telefon: 08331 9628834  
Fax: 08331 9746959

[info@abc-pack.de](mailto:info@abc-pack.de)

[www.abc-pack.de](http://www.abc-pack.de)

Eine kompakte, robuste und praktische Produktreihe von manuellen Bündelungsmaschinen in verschiedenen Größen, mit denen eine Vielzahl von Produkten (Flaschen, Gläser, Dosen, Kolben, Kisten und vieles mehr) einfach und wirtschaftlich verpackt werden kann.

**ABC**  **PACK**

## Mehr Informationen

Die ideale Lösung zum Schrumpfen der Folie für Kartons, Getränke-sets rtc. Die ECOPAC-Linie präsentiert die Modelle 500 und 650.

- Elektronische Temperaturregelung. Die Erwärmung der Luft im Tunnel erfolgt durch gerippte und gepanzerte elektrische Widerstände.
- Die Luftzirkulation im Tunnel in einem geschlossenen Kreislauf mit der Möglichkeit, die Strömung durch verstellbare Schotte einzustellen, um bessere Ergebnisse beim Einfahren zu erzielen.
- Förderband im verzinkten Stahlmaschentunnel.
- Die Folie wird mit einem impulserhitzten Draht geschnitten, der mit einem Hebel betätigt wird.
- Der Wechsel des Produktformats ist sehr einfach und schnell durchzuführen.
- Die Maschine arbeitet mit flachem Polyethylen.
- Maschine hergestellt nach CE-Richtlinien

## Technische Daten:

### ECOPAC 500

- Spannungsversorgung: 400 V – 3 Ph
- Erforderliche Leistung: 6,5 KW
- Gesamtabmessungen LxBxH: 1600 x 850 x 1600 mm
- Arbeitstischhöhe: 830 mm
- Abmessungen Tunneleingang: 480 x 340 mm
- Tunnellänge: 730 mm
- Maschinengewicht: 135 kg
- Querschweißmaße: 500 mm
- Produkthöhe: 240 mm
- Produkttiefe: 250 mm
- Rollenbreite: 500 mm
- Produktivität: Bis zu 6 pz / min

### ECOPAC 650

- Spannungsversorgung: 400 V – 3 Ph
  - Erforderliche Leistung: 10 KW
  - Gesamtabmessungen LxBxH: 1900 x 1100 x 1700 mm
  - Arbeitstischhöhe: 870 mm
  - Abmessungen Tunneleingang: 680 x 440 mm
  - Tunnellänge: 1150 mm
  - Maschinengewicht: 250 kg
  - Querschweißmaße: 650 mm
  - Produkthöhe: 350 mm
  - Produkttiefe: 330 mm
  - Rollenbreite: 650 mm
  - Produktivität: Bis 8 Stück / min
- 
- Hinweis: Technische Änderungen vorbehalten. Die Produktivität hängt vom Bediener und der Art des zu verpackenden Produkts ab