

Bestehend aus

- Rollenträger mit drei Positionen mit Abwicklungsapparat
- Thermokontaktschweißpresse von "Brushlessmotor" angetrieben
- Ziehensapparat mit fahrendem Greifer von "Brushlessmotor" angetrieben
- Automatische Trennung der Abfälle
- Artikelstapelung mit zwei Kästen, die an der Erreichung einer vorbestimmten Anzahl automatisch wechseln
- Klimaanlage mit Flüssigumlauf
- Elektrische Steuerung mit SPS (Modemanschluss auf Anfrage)
- Bedienfeld mit touchscreen

Zubehör

- Druckstation
- Optisches Lesegerät für die Verarbeitung von vorbedruckten Filmen
- Ausschneidemaschine für Einschnitte
- Stanzeapparat
- Universallochstanze
- Hydraulischem Antrieb der Presse

Technische Eigenschaften

Maximaler Rollendurchmesser:	450 mm
Maximale Rollenbreite:	550 mm
Maße Unter- und Oberplatte der Presse:	550x450 mm
Ziehensvorschub (Minimum - Maximum):	150 ÷ 350 mm
Versorgungsspannung:	400 V - 3Ph+E - 50 Hz (andere Spannungen auf Anfrage)
Druckluft:	0.6 Mpa
Produzierte Artikel:	Klarsicht hüllen aus PP
Vorgesehene Produktion:	3000 Stück/Stunde

