



## ITALWRAP flowwrapper



### **Beschrijving**

- Flowpacker
- zonder Drukmerkbesturing
- in goede en nette staat
- bedrijfsklaar
- technische fiche in bijlage

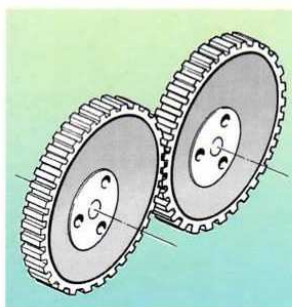
**Geijteman Verpakkingstechniek**  
De Trompet 1590  
1967 DB Heemskerk  
+31(0)620369937



**Geijteman Verpakkingstechniek**  
De Trompet 1590  
1967 DB Heemskerk  
+31(0)620369937



## ITALWRAP FIRST



Regolazione esterna della velocità al momento del taglio ottenuta tramite ingranaggi ellittici.

Commande extérieure pour réglage de la vitesse de coupe, obtenu par des engrenages elliptiques.

External group to regulate the cutting speed, obtained through elliptical gears.

- Costruzione semplice e robusta
- Parti scorrimto prodotto in acciaio inox
- Catena di alimentazione da 120, 180 o 240 maglie
- Spingitori in fusione, intercambiabili
- Doppio gruppo di trascinamento e saldatura longitudinale
- Conformatore con guida film ad alette
- Regolazione della velocità di produzione
- Controllo temperatura di saldatura tramite termoregolatori elettronici con allarme di resistenza bruciata

DATI TECNICI	DONNÉES TECHNIQUES	TECHNICAL DETAILS	mod.	FIRST
Larghezza max. BOBINA	Laize maxi du FILM	Max. REEL width	mm	360
Larghezza max. SACCHETTO	Largeur maxi du SACHET	Max. width of PACKAGE	mm	160
Rulli Ø 96	Rouleaux Ø 96	Rollers Ø 96		
Lunghezza SACCHETTO regolabile	Longueur réglable du SACHET	Adjustable length of PACKAGE	mm	75-250
Altezza max. PRODOTTO	Hauteur maxi du PRODUIT	Max. height of PRODUCT	mm	40
Rulli Ø 120	Rouleaux Ø 120	Rollers Ø 120		
Lunghezza SACCHETTO regolabile	Longueur réglable du SACHET	Adjustable length of PACKAGE	mm	95-350
Altezza max. PRODOTTO	Hauteur maxi du PRODUIT	Max. height of PRODUCT	mm	60
Produzione	Cadence de production	Output	n/1'	120
Assorbimento energia	Puissance électrique	Power	Kw	1,7
Peso netto	Poids net	Net weight	Kg	400
Dimensioni ingombro	Dimensions	Dimensions	m	2,7x0,8x h 1,6

- Construction simple et robuste
- Toutes les parties en contact avec le produit sont en inox
- Tapis d'alimentation avec chaîne de 120 ou 180 maillons
- Taquets en fonte, interchangeables
- Double groupe pour l'entraînement et la soudure longitudinale
- Plieur de formation du sachet réglable
- Réglage de la vitesse de la machine
- Contrôle de la température de soudure par thermorégulateurs électroniques avec alarme pour défaut sur le circuit des résistances
- Easy but strong manufacture
- All parts in contact with the product are made out of stainless steel
- 120 or 180 links infeed conveyor chain
- Easy adjustable cast-iron pushers
- Double pull and side seal rollers
- Adjustable film forming box
- Speed register of the machine
- Electronic thermoregulators to control the sealing temperature with automatic alarm if heating elements are burnt