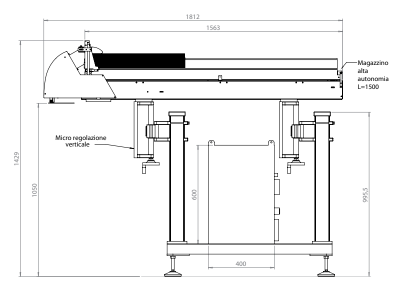
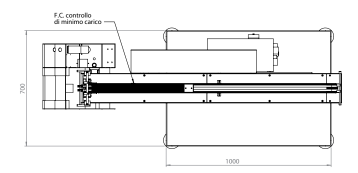
Clippy Big Distributore presa & posa - Pick & Place dispenser

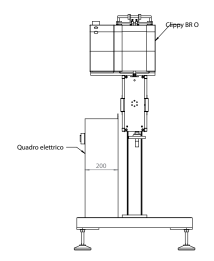


È un dispositivo di presa e posa equipaggiato con motore brushless per la distribuzione di coupons in orizzontale con un magazzino prodotti ad alta autonomia.

It is a pick & place device with a brushless motor, for the horizontal distribution of coupons with high-level loading stacker.







Caratteristiche Tecniche - Technical Specifications

	Clippy Big Br O *
Velocità di distribuzione	100 pz/min
Dispensing speed	
Dimensione prodotti lungh.	50 - 200 mm
Dispensing speed	
Dimensione prodotti largh.	50 - 200 mm
Product size width	
Motorizzazione	brushless
Motor	
Dim.macchina lungh largh h	1800 x 600 x 1200 mm
Machine size length - width - h	
Dimensione quadro elettrico	_
Electrical board size	
Alimentazione	220/240 V, 50 - 60 Hz
Power supply	
Assorbimento	1000 W
Electrical input	

*con magazzino ad alta autonomia 1500 mm lungh./ with high-level loading stacker 1500 mm length

Etipack si riserva di apportare tutte le modifiche che l'evoluzione tecnica renderà necessaria senza obbligo di preavviso. Tutti i diritti di proprietà intellettuale e tecnologica sono riservati. Etipack reserves the right to modify according to the technical evolution, without notice. All the rights of intellectual and technological ownership are reserved









Clippy

Distributore presa & posa - Pick & Place dispenser



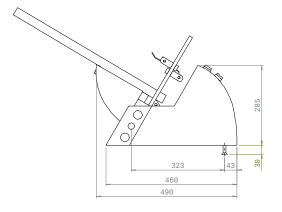
Clippy distribuisce i prodotti grazie ad un movimento a ventosa che utilizza un generatore del vuoto Venturi: coupon ed oggetti vengono aspirati ed inseriti in sincronia con il passaggio dei prodotti. È disponibile nella versione pneumatica o con motore brushless, con caricatore singolo o doppio per inserire due oggetti diversi. La tastiera di programmazione consente di impostare le funzioni di velocità e controllo: regolazione automatica della velocità, distribuzione di più promozionali con un solo start, controllo di mancata presa del prodotto con blocco automatico della distribuzione.

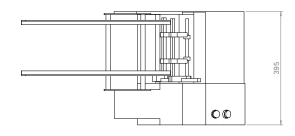
Clippy automatically dispenses products thanks to the suction mechanism using a Venturi vacuum generator: coupons and objects are sucked and inserted as products advance. It is available in the pneumatic version or with brushless motor, with a single or double stacker to dipense two different types of objects. The keypad makes it simple to set the speed and control functions: automatic speed adjustment, dispensing of more than one product with a single start, control of failure of the machine to pick products resulting in automatic machine shutdown.

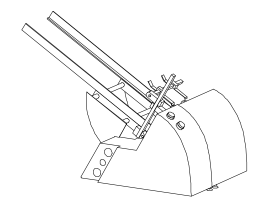












Caratteristiche Tecniche - Technical Specifications

	Clippy PN O	Clippy BR O
Velocità di distribuzione	50 pz./min.	120 pz./min.
Dispensing speed		
Dimensione prodotti lungh.	50 - 200 mm	50 - 200 mm
Dispensing speed		
Dimensione prodotti largh.	50 - 200 mm	50 - 200 mm
Product size width		
Motorizzazione	versione pneumatica	brushless
Motor	pneumatic version	
Dim.macchina lungh largh h	580 x 400 x 400 mm	580 x 400 x 400 mm
Machine size length - width - h		
Dimensione quadro elettrico	580 x 200 x 600 mm	400 x 200 x 600 mm
Electrical board size		
Alimentazione	220/240 V, 50 - 60 Hz	220/240 V, 50 - 60 Hz
Power supply		
Assorbimento	350 W	600 W
Electrical input		

Etipack si riserva di apportare tutte le modifiche che l'evoluzione tecnica renderà necessaria senza obbligo di preavviso. Tutti i diritti di proprietà intellettuale e tecnologica sono riservati. Etipack reserves the right to modify according to the technical evolution, without notice. All the rights of intellectual and technological ownership are reserved.



Clippy Rotary

Distributore presa & posa - Pick & Place dispenser



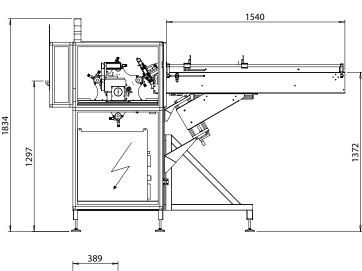
È un dispositivo presa e posa rotativo, collegabile in fase meccanica con macchine confezionatrici o equipaggiato con motorizzazione propria, per distribuire prodotti come coupons o tessere, con una velocità fino a 400 pezzi/minuto. I prodotti vengono prelevati da un magazzino di carico tramite delle ventose.

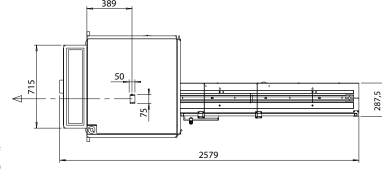
It is a pick & place rotary device with a brushless motor, for the distribution of products such as coupons or cards, at speeds up to 400 pieces per minute. The products are picked from a loading stacker through the use of suction cups. Clippy Rotary can work off-line, or it can be integrated on the packaging lines through an encoder.

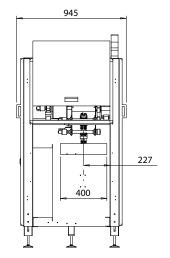












Caratteristiche Tecniche - Technical Specifications

	Clippy Rotary
Velocità di distribuzione	400 pz/min *1
Dispensing speed	400 pcs/min
Dimensione prodotti lungh.	50 - 120 mm
Dispensing speed	
Dimensione prodotti largh.	50 - 150 mm
Product size width	
Motorizzazione	brushless *2
Motor	
Dim.macchina lungh largh h	2250 x 1630 x 875 mm
Machine size length - width - h	
Dimensione quadro elettrico	_
Electrical board size	
Alimentazione	220/240 V, 50-60 Hz
Power supply	
Assorbimento	700 W
Electrical input	

- *¹Clippy Rotary 6V 600 pz/min. dipende dalle dimensioni del prodotto trattato/dipending on product size and shape
- *2 Se equipaggiato con motore indipendente / If equipped with its own motor

Etipack si riserva di apportare tutte le modifiche che l'evoluzione tecnica renderà necessaria senza obbligo di preavviso. Tutti i diritti di proprietà intellettuale e tecnologica sono riservati. Etipack reserves the right to modify according to the technical evolution, without notice.

All the rights of intellectual and technological ownership are reserved



Clippy Denester

Distributore presa & posa - Pick & Place dispenser



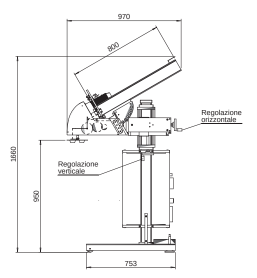
Il sistema è disponibile interamente in acciaio Inox e alluminio anodizzato, con doppio magazzino di carico per vaschette a fondo piatto o alveolari. È movimentato da un motore Brushless e raggiunge una produzione di 160 pz/min a 80 cicli. Progettato per essere integrato sulle confezionatrici Flowpack, o come alimentatore dei nastri trasportatori che convogliano al riempimento manuale.

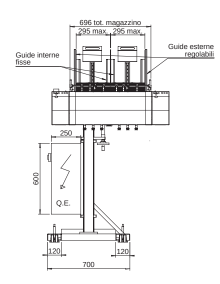
It's available with a full stainless steel structure and anodized aluminium, with a double stacker for food trays, both with flat or alveolar bottoms. It is driven by a brushless motor, and can reach a speed up to 160 trays per minute, by 80 cycles. It is meant to be fitted on the flow pack lines, or at the entry of the conveyor belts that convey the products to the manual filling stations.

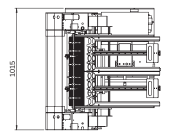












Caratteristiche Tecniche - Technical Specifications

	Clippy Rotary
Velocità di distribuzione	160 pz/min a 80 cicli *1
Dispensing speed	160 pcs/min by 80 cycles
Dimensione prodotti lungh.	200 - 300 mm
Dispensing speed	
Dimensione prodotti largh.	50 - 80 mm
Product size width	
Motorizzazione	brushless *2
Motor	
Dim.macchina lungh largh h	611 x 1172 x 400 mm
Machine size length - width - h	
Dimensione quadro elettrico	_
Electrical board size	
Alimentazione	220/240 V, 50-60 Hz
Power supply	
Assorbimento	600 W
Electrical input	

^{*}¹Clippy Rotary 6V 600 pz/min. dipende dalle dimensioni del prodotto trattato/dipending on product size and shape

Etipack si riserva di apportare tutte le modifiche che l'evoluzione tecnica renderà necessaria senza obbligo di preavviso. Tutti i diritti di proprietà intellettuale e tecnologica sono riservati. Etipack reserves the right to modify according to the technical evolution, without notice. All the rights of intellectual and technological ownership are reserved



^{*2} Se equipaggiato con motore indipendente / If equipped with its own motor