

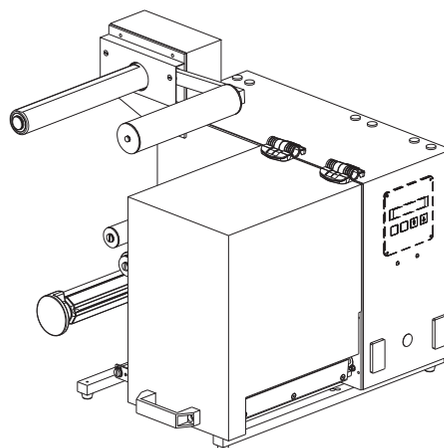
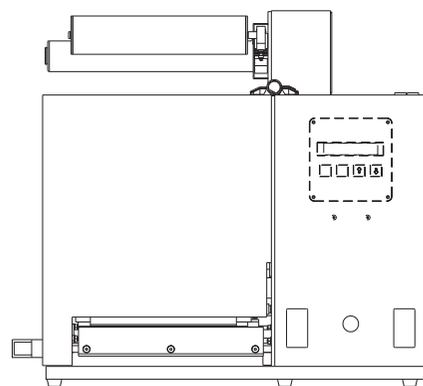
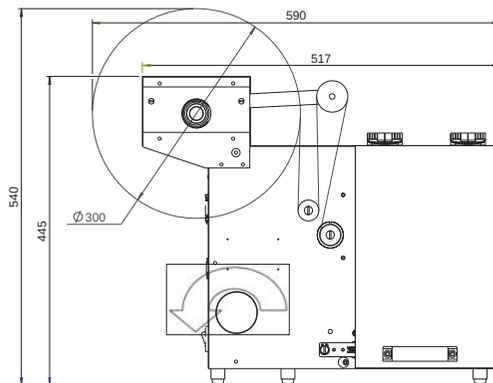
Jumbo Plus

Stampante trasferimento termico - Thermal transfer printer



Stampante da 6" (160 mm) con elettronica bi-processore, che permette un'elevata velocità nella trasmissione, elaborazione e composizione dei dati etichetta, anche nel caso di sequenze di layout differenti. Il generatore di caratteri true type, installato direttamente sulla stampante e l'elevata memoria disponibile consentono l'implementazione successiva, anche di caratteri multilingue, facilitando la connessione e la gestione di layout di stampa da parte di PLC, PC e sistemi embedded.

A 6" (160 mm) printer with a dual processor for high speed in transmission and processing of label data, even with different layout sequences. True type fonts are installed directly on the printer and a large memory available allow further implementing with multilingual fonts and making connectivity with PLC, PC and embedded systems easier.



Caratteristiche Tecniche - Technical Specifications

	Jumbo Plus
Testa di stampa (Risoluzione)	6" (8 punti/mm)
Printhead	(8 dots/mm)
Massima velocità di stampa	150 mm/s
Print speed max.	
Area di stampa max	160 x 750 mm
Print area max.	
Massima larghezza etichetta	170 mm
Label size width max.	
Massima lunghezza nastro	600 m
Ribbon length max.	
Memoria	Ram 256 Mb - Flash 512 Mb
Memory	
Interfacce*	RS 232/422 Ethernet 10/100 MB
Interfaces	
Codici a barre	Tutti i tipi
Bare codes	all types
Diametro bobina esterno max	280 mm
Outside reel diameter	
Diametro bobina interno	40-75 mm
Inside reel diameter	
Dime.macchina lungh. - largh. - h	515 x 490 x 440 mm
Machine size length - width - h	
Peso	28 Kg
Weight	

* Optional USB, Wireless

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.

