



- ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟΥ
- ΕΛΑΙΟΤΡΙΒΕΙΑ
- ΑΝΟΞΕΙΩΤΕΣ ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ
- ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΖΥΓΙΣΗΣ
- ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΗΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ
- ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

ΕΤΙΚΕΤΕΖΑ PRIMERA 550

- Επικόλληση σε παραλληλεπίπεδες συσκευασίες
- Με εμπρός – πίσω ετικέτα
- Ψηφιακός μετρητής ετικετών



Technical Specifications

Container Platform:	12" W x 12.2" D [305 x 310 mm] *
Container Height:	.002" to 8" [.05 mm to 203 mm] **
Container Shape:	Flat, tapered
Label Width:	.75" to 4" [19 mm to 101.6 mm]
Label Height:	.75" to 6" [19 mm to 152.4 mm]
Label Liner Width:	.875" to 4.125" [22.2 mm to 104.8 mm]
Label Placement:	Leading edge up to 8" [203 mm] from trailing container edge
Label Roll Diameter:	8" [203 mm] (maximum)
Label Roll Core:	2" to 3" ID [50.8 mm to 76.2 mm]
Electrical Rating:	12 VDC, 5.0 A
Power Requirements:	100-240 VAC, 50/60 Hz, 60 watts
Agency Certifications:	UL, UL-C, CE, FCC Class A
Weight:	24 lbs [10.9 kg]
Dimensions:	12"W x 21.3"D x 10.1"-15.4"H [305 x 541 x 256-391 mm]
Assembled:	USA

* Container may overhang platform to the front and/or either side.

** Containers shorter than .8" [20.3 mm] may require adaptive spacers.

