



EASY LITE 160

LAMINATRICE CON RULLO SUPERIORE RISCALDATO

Laminatrice professionale dotata di rullo superiore riscaldato per materiali autoadesivi. Permette di laminare, montare immagini e incapsulare. Pensata per essere affidabile e facile da usare per risultati di ottima qualità.

- > Ottimo rapporto qualità, prezzo, prestazioni
- > Prodotto finito eccellente, senza bolle e difetti
- > Realizzata per il montaggio di immagini su pannelli, per la stesura di biadesivi, application tape e pellicole protettive
- > Dimensioni compatte
- > Ideale per utilizzatori di piccole e medie dimensioni

NEW

Pannello di controllo intuitivo con il nuovo visualizzatore della pressione dei rulli: ottimi risultati evitando la pressione eccessiva durante il montaggio e la laminazione (tipico effetto "smile")

NEW

Nuovo sollevamento motorizzato del rullo superiore per una laminazione più facile e veloce (optional)

- > Posizione ergonomica degli alberi su un unico lato per regolazioni agevoli
- > Versatilità nei materiali impiegati
- > Sostituzione delle bobine in pochi secondi

IDEALE PER:

- Pannelli rigidi e materiali flessibili per interno
- Grafiche a pavimento
- Backlit display
- Grafiche per manifestazioni fieristiche
- Banner roll-up & Display pop-up
- Espositori da tavolo
- Pannelli rigidi per esterni
- Decorazioni per macchine (car wrapping)
- Altro ancora...





Nuovo sollevamento motorizzato del rullo superiore (optional)



Nuovo display per la visualizzazione della pressione dei rulli



Scala millimetrata su ogni albero per il corretto posizionamento del materiale



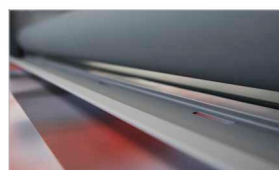
Alberi in alluminio con sistema automatico di aggancio



Piano di lavoro anteriore in acciaio e basculante per settaggio veloce delle bobine



Vasca anteriore di supporto stampe (optional)



Barra premifoglio anteriore (optional)



Fotocellule di sicurezza con controllo automatico e continuo (ridondanza) e pulsanti di emergenza

Albero riavvolgitore per regolare la tensione del materiale

Albero svolgitore anteriore per regolare la tensione del materiale

Albero svolgitore per materiale stampato in bobine

Albero svolgitore anteriore (optional)

Albero riavvolgitore posteriore (optional)



Piano posteriore con barra di rifilo (optional)

Comando di avanzamento a pulsantiera o a pedale (mani libere per la movimentazione del materiale)

Larghezza utile di lavoro	1600 mm (65 in)
Luce massima di passaggio tra i rulli	30 mm (1,2 in)
Rulli vulcanizzati in gomma	Ø 116 mm (4,6 in)
Rullo superiore riscaldato su tre valori preimpostati	30°, 40°, 50° C (86°, 104°, 122° F)
Velocità massima	5 m/min (16 ft/min)
Altezza piano di lavoro	900 mm (35 in)
Alimentazione	230 V - 50 Hz - 2500 W
Dimensioni (L x P x H)	2000 x 650 x 1500 mm (79 x 26 x 59 in)
Peso	215 kg (474 lbs)
Dimensioni macchina con imballo (L x P x H)	2150 x 850 x 1700 mm (85 x 33 x 67 in)
Peso macchina con imballo	260 kg (573 lbs)

Prodotto costruito in ottemperanza alle normative CE



Follow us:



Distributore



ERREBI SERVICE - ROMA
Via Roberto Lepetit, 37/A-b-c - 00155 ROMA
Tel. 062253261 fax 0622773224
info@errebiserviceroma.it www.errebiserviceroma.it

100% Made by FLEXA
100% Made in Italy

