



www.xlam.biz

Xlam

XL1600 cold 2.0



Ø rullo principale

130 mm

temperatura massima

60 °C

spessore max materiale

30 mm

Design funzionale ✓



Sollevamento pneumatico ↑



Opzione Kit Lama per rifilo 👍



XL1600 cold 2.0

LAMINATRICE PNEUMATICA A FREDDO



www.xlam.biz / info@xlam.biz

Caratteristiche uniche!

Laminatrice pneumatica roll-to-roll a freddo 1600 mm. Completa di riavvolgitore. **Rullo in silicone (riscaldato) 130mm**, temperatura massima 60°C. **Spessore materiale fino a 30mm**.

Facile e veloce da usare, ti permette di risparmiare manodopera e migliorare la produttività incrementando la qualità del tuo lavoro. Inoltre, da oggi puoi laminare anche senza liner con **laminazioni "linerless"**.

Alta efficienza

Nessuna piega o bolla, garantisce risultati eccellenti anche a temperature inferiori ai 60°C. **Dotata di alimentazione a pedale**, permette all'operatore di mantenere entrambe le mani libere per la laminazione dei supporti più ampi.

Sicurezza garantita

Il sensore a fotocellula impedisce di avvicinare le mani durante la laminazione. I pulsanti di arresto d'emergenza sono ben visibili sul lato superiore della macchina.

Codice prodotto

XL1600C2.0

Diametro rullo principale in silicone

130 mm

Packaging

anti-shock in legno

Larghezza max film di laminazione

1600 mm

Movimentazione rullo

tramite compressore ad aria

Dimensioni (l x h x p)

1980 x 1350 x 630 mm

Spessore massimo materiale

30 mm

Alimentazione a pedale

inclusa

Dimensioni packaging (l x h x p)

2250 X 720 x 810 mm

Temperatura massima

60 °C

Riavvolgitore

incluso

Peso macchina / Peso packaging

175 kg / 190 kg

Velocità minima - massima

2,30 - 11,55 mtl/min

Metodo di riscaldamento

interno con resistenza

Sicurezza

fotocellula / certificazione CE

Controllo temperatura/velocità

Micro Control

Potenza massima / Voltaggio

2500 W / 220 v - 50 hz

Garanzia

12 mesi



Rivenditore Autorizzato

