

XL1600 special

www.xlam.biz

Xlam



Ø rulli principali

130 mm

temperatura max rulli

120 °C

spessore max materiale

30 mm

settaggi di velocità

n. 99

Sistema PLC Siemens ✓



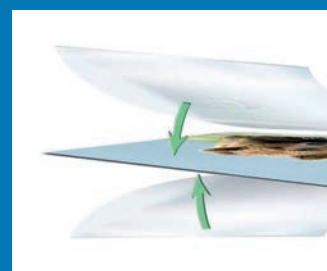
Gestione da Remoto 📶



Lame per rifilo ✂️



Incapsulamento ☰



XL1600 special

LAMINATRICE PNEUMATICA A CALDO FINO A 120°C

www.xlam.biz / info@xlam.biz

Caratteristiche uniche!

Laminatrice pneumatica roll-to-roll a caldo 1600 mm. Completa di riavvolgitore. **Due rulli in silicone (riscaldati)** diametro 130mm, temperatura massima 120°C. Spessore materiale fino a 30mm. **Lame per rifilo incluse!**

Grazie all'innovativo sistema **PLC Siemens®** e al **sensore di fine materiale** la macchina può essere gestita e monitorata da pc, tablet e smartphone. 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 120°C. Dotata di **alimentazione a pedale**, permette all'operatore di mantenere entrambe le mani libere per la laminazione dei supporti più ampi.

Sicurezza garantita

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

Codice prodotto

XL1600S

Larghezza max film di laminazione

1600 mm

Spessore massimo materiale

30 mm

Temperatura massima

120 °C

Velocità minima - massima

0,3 - 15 mtl/min

Controllo temperatura/velocità

Micro Control tramite PLC Siemens®

Diametro rulli in silicone

130 mm

Movimentazione rullo

pneumatica

Alimentazione a pedale

inclusa

Riavvolgitore

incluso

Metodo di riscaldamento

interno con luce ad infrarossi

Potenza massima / Voltaggio

4500 W / 220 v - 50 hz

Packaging

anti-shock in legno

Dimensioni (l x h x p)

1980 x 1620 x 600 mm

Dimensioni packaging (l x h x p)

2200 X 1700 x 1100 mm

Peso macchina / Peso packaging

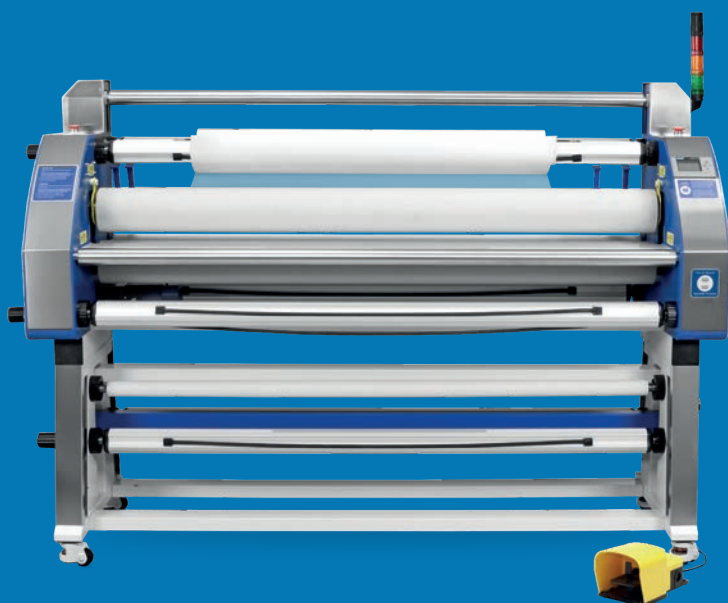
230 kg / 250 kg

Sicurezza

fotocellule - segnalatore a torre

Garanzia

1 anno



Rivenditore Autorizzato