

LAMINATRICE MOD. SATURNO 1600H

Laminatrice di grande formato adatta per laminare a freddo e incapsulare a caldo con rulli in silicone riscaldati fino a 130°C. La regolazione della temperatura avviene tramite termostati indipendenti; questa caratteristica consente di effettuare svariate lavorazioni e la rendono una macchina estremamente completa.

Controllo della pressione di precisione tramite volano meccanico. Dotata di riavvolgitore in uscita per la raccolta del materiale dopo la lavorazione. Macchina completa ed affidabile adatta a soddisfare la clientela più esigente.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Luce lavoro	1650 mm
Formato max plastificazione	1600 mm
Spessore max lavoro	23 mm
Tipo rulli	siliconici
Diametro rulli	128 mm
Velocità regolabile	0-5 m/min
Temperatura max rulli	130°C
Tempo di preriscaldamento	10-15 min
Sistema di riscaldamento	infrarossi
Fotocellule di sicurezza	✓
Alimentazione	220 V / 50 Hz
Potenza	5200 W
Dimensioni (LxPxH)	650 x 2000 x 1390 mm
Peso	400 kg