

FLEXPRATICA

Cod. PPEASYH

Calandra con rullo superiore riscaldato e roll-to-roll



DESCRIZIONE

FlexPRATICA è una **calandra professionale** precisa e veloce, con **rullo superiore riscaldato** e **roll-to-roll**, sviluppata per aumentare la produttività e garantire sempre risultati perfetti e di ottima qualità. Ampia la gamma di lavorazioni possibili grazie al rullo superiore riscaldato **fino a 120°**, **pressione regolabile elettricamente** e pannello digitale semplice ed intuitivo. Estremamente veloce: FlexPRATICA lavora **fino a 20 m/min**. Prodotto finito sempre eccellente e senza bolle. FlexPRATICA è stata progettata per la laminazione di cartoni, il montaggio di immagini su pannelli, per la stesura di biadesivi, application tape e pellicole protettive. Pannello di controllo **semplice ed intuitivo**: garantisce sempre ottimi risultati grazie ad una rapida regolazione della temperatura e della pressione dei rulli.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Regolazione della pressione dei rulli elettrica
- Portabobina intercambiabile in alluminio da 3" (mm. 75)
- Intuitivo pannello digitale di controllo a membrana
- Velocità regolabile fino a 20 m/min.
- Sicurezza garantita dal sistema e-stop e dalla presenza di fotocellule
- Modalità automatica o a pedale
- Lame di rifilo in uscita incluse

Luce utile (mm):	1.700 (67")
Velocità regolabile (m/min):	0 - 20
Spessore max (apertura rulli) (mm):	35
Rullo superiore riscaldato (°C):	120
Diametro rulli (mm):	120
Materiale rullo superiore:	gomma silconica
Materiale rullo inferiore:	gomma silconica
Motore di azionamento:	DC110V 230V/120W
Assorbimento (W):	2.500
Alimentazione:	AC110V/50-60Hz AV230V/50-60Hz
Dimensioni (mm):	2.120x625x1.350
Peso (netto / lordo) (kg):	240 / 295