

# FlexPRATICA

## Calandra con rullo superiore riscaldato 120° e roll-to-roll

COD. PPEASYH



---

### 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°C**, 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 (anche di grandi dimensioni), 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

---

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**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 siliconica

**Materiale rullo inferiore:** gomma siliconica

**Motore di azionamento:** DC110V 230V/120W

**Assorbimento (W):** 2.500

**Alimentazione:** AC110V/50-60Hz AV230V/50-60Hz

**Dimensioni (mm):** 2.120x625x1.350

**Dimensioni (imballaggio) (mm):** 2.310x650x1.520

**Peso (netto / lordo) (kg):** 240 / 295