



PLASTIFICATRICE MOD. EXCELAM

355R -USATO

CARATTERISTICHE

U-100026P

Grazie alla regolazione indipendente della temperatura dei rulli inferiore e superiore, con Excelam Plus è possibile effettuare la laminazione monofacciale delle stampe senza il rischio che toner o collante possano trasferirsi sul rullo inferiore. Queste plastificatrici possono incapsulare le stampe, plastificando fronte e retro. Per tirature medio-basse, è stata progettata per essere utilizzata da centri copia, stampatori digitali e laboratori fotografici. Progettata per nobilitare: Questa macchina è dotata di rewinder motorizzato da utilizzare per rimuovere e riavvolgere automaticamente la pellicola protettiva (liner) dei film per nobilitazione. Plastifica fronte-retro: È il sistema ideale per la classica plastificazione fronte e retro, che viene effettuata in modo rapido ed impeccabile grazie alla velocità regolabile fino a 3 metri al minuto. Plastifica a freddo, laccano e montano pannelli: Possono plastificare a freddo, laccare, effettuare il montaggio su pannelli.

+ CARATTERISTICHE TECNICHE

- Sistema: Fronte e retro
- Sistema alimentazione: Manuale
- Luce (max): 355 mm
- Metodo alim. fogli: manuale
- Velocità (max): 3 m/min
- Plastificazione a caldo: sì
- Plastificazione a freddo: sì
- Nobilitazione: sì
- Rewinder riavvolgitore: sì
- Anima bobine: 25 mm - 77 mm
- Metodo di riscaldamento: 2 rulli caldi a infrarossi
- Regolazione pressione: manuale a leva
- Spessore carta (max): 350 g/m²
- Spessore film (max): 250 my
- Temperatura (max): 150°
- Tempo di riscaldamento: 8 min
- Controllo velocità: digitale
- Controllo temperatura: digitale
- Alimentazione: 220 - 240 V - 50/60 Hz
- Assorbimento: 1700 W
- Dimensioni (l x p x h): 58 x 45 x 44 cm
- Peso: 45 Kg

