

Cala 72H

Calandra a freddo con rullo superiore riscaldabile

COD. AM1523



DESCRIZIONE

Cala 72H è una calandra elettrica con rullo superiore riscaldato. La soluzione ideale per diverse tipologie di applicazioni: laminazione monofacciale, applicazione adesivi, montaggio di immagini su pannelli fino a 15 mm di spessore e molto altro.

L'azionamento è elettrico a pedale o tramite l'innovativa interfaccia utente MSC® Interface (Mamo Smart Control Interface), costituita da un pannello di controllo semplice ed intuitivo, un unico pulsante che permette anche agli operatori meno esperti la rapida scelta dei parametri richiesti dalla lavorazione.

Tra le funzionalità del nuovo software, grazie anche ad un sensore di temperatura ad elevata sensibilità, la possibilità di monitorare con la massima precisione la lavorazione in corso e calcolarne la profittabilità (l'operatore visualizza a display l'esatto consumo del materiale impiegato nella laminazione).

Cala 72H è inoltre equipaggiata di riavvolgitore per il recupero del liner, azionato elettricamente, e dal rullo superiore riscaldabile fino a 60°C per garantire sempre una laminazione omogenea priva del classico 'effetto puntinato'.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Luce utile: 720 mm

Entrata carta: 750 mm

Velocità max: 9 m/min

Temperatura rullo superiore: 60°C

Spessore max: 15 mm

Diametro rulli: Ø 70 mm

Riavvolgitore recupero liner: sì

Tensionamento: manuale

Reverse anti-inceppamento: sì

Azionamento: a pedale o tramite pannello

Sistema di controllo avanzato: MSC® Interface

Alimentazione: 230 - 50/60 Hz

Assorbimento: 780 W

Dimensioni: 1120Lx540Px470A mm

Peso: 45 kg