

Plasti 1100

Plastificatrice a caldo e a freddo con riavvolgitore

COD. DPG1100



DESCRIZIONE

Plasti 1100 è una **plastificatrice a caldo e a freddo in bobina** con luce utile maggiore rispetto alla Plasti 635. Il **kit riavvolgitore per il recupero del liner** rende Plasti 1100 la miglior soluzione per laminare a freddo.

Il massimo spessore di plastificazione è di **8 mm** per permettere le operazioni di montaggio su pannelli leggeri. Il **robusto sistema di pressione** rende inoltre la lavorazione più rapida e semplice.

Tra le caratteristiche principali **MSC® Interface**, un'innovativa interfaccia utente costituita da un pannello di controllo semplice ed intuitivo, un unico pulsante permette infatti 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 plastificazione).

Così come per il modello Plasti 635, ventole di raffreddamento interne, l'aggiunta di ulteriori rulli di trascinamento e l'innovativa MSC® Interface, garantiscono **tempi di lavorazione più brevi e risultati**



sempre perfetti.

Plasti 1100 è coperta da una garanzia di 3 anni sui pezzi di ricambio (o 10.000 mt di film utilizzato, a seconda dell'eventualità che si verifica per prima, dall'estensione di garanzia sono esclusi i rulli).

CARATTERISTICHE TECNICHE

Luce utile: 1050 mm

Entrata carta: 1100 mm

Velocità max: 2 m/min

Temperatura max rulli: 170°C

Spessore max: 8 mm

Spessore film: 25 - 250 micron

Diametro rulli: Ø 74 mm

Regolazione della pressione: manuale

Reverse anti-inceppamento: sì

Sistema di controllo avanzato: MSC® Interface

Alimentazione: 230 - 50/60 Hz

Assorbimento: 2700 W

Dimensioni: 1370Lx520Px1170A mm

Peso: 155 kg