

Uchida Aerofold Plus

Piegatrice automatica con tasche elettriche

COD. DPTG-FOPLS



DESCRIZIONE

Piegatrice automatica con **mettifoldio altapila ad aspirazione** e **sensore ad ultrasuoni** (per evitare doppi fogli), compatta e molto intuitiva da utilizzare.

Dotata di **regolazione elettrica delle tasche**, permettere l'esecuzione del lavoro impostando il formato carta e scegliendo il tipo di piega dal pannello di controllo.

Individuazione automatica del formato foglio per i formati A3, A4, A5, B4 e B5. Formato carta **massimo 330x488 mm**.

Possibilità di piegare varie grammature di carta tra i 55 e i 160 gr/m² con due pieghe (o fino a 230 gr/m² a piega singola).

Produttività di 18.000 fogli/ora e la velocità è regolabile in 5 diversi intervalli definiti.

Il mettifoldio altapila, abbinato alle regolazioni di aspirazione, soffiaria e altezza del piano, permettono di ottenere **elevate prestazioni con qualsiasi tipo di carta** (usomano, patinata, riciclata).

In caso di problematiche, la zona della macchina in cui si è verificata l'anomalia è visualizzata sul



pannello di controllo, in modo da poter risolvere velocemente e riprendere il lavoro.

La **pressione dei rulli di piega è regolabile** in 3 intervalli preimpostati, per una piega più definita in base alla grammatura della carta utilizzata.

Opzionali: unità di perforazione con possibilità di installare anche cordonatori, estensione vassoio di uscita.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Mettifoglio altapila ad aspirazione e sensore ad ultrasuoni per doppio foglio

Grammatura carta: 50-160 gsm / 230 gsm singola piega

Carta: offset, carta per fotocopie, carta riciclata, carta patinata

Capacità mettifoglio: 8 cm (800 fogli gr. 80)

Formato massimo: 330x488 mm

Formato minimo: 120x210 mm

Contatore e preselettore per gestire la separazione dei fogli in uscita (mazzette)

Arresto automatico in caso di inceppamento

Contatore: 4 cifre

Tipi di piega preimpostate: 6

Produttività: fino a 18.000 fogli/ora (singola piega)

Voltaggio: 230V 50-60 Hz

Assorbimento: 260W

Dimensioni: 1170x587x650 mm

Peso: 68 kg