

## **MAX EH-110F**

# Cucitrice elettrica alti spessori - 100 fogli

COD. DMAX110F



### **DESCRIZIONE**

Innovativa cucitrice elettrica per alti spessori, da 2 a 100 fogli (gr. 80) senza cambiare punto, per una cucitura rapida, precisa ed elegante.

**EH-110F garantisce fino a 4.000 cuciture senza interruzioni**. Prodotto **Made in Japan** di altissima qualità.

**Elimina automaticamente la parte eccedente del punto** in base al numero delle pagine cucite, mantenendo sempre uguale la distanza della ribattitura.

#### **MECCANISMO BREVETTATO FLAT CLINCH**

Punto piatto ribattuto elettricamente per un impilamento ordinato ed uniforme dei fogli.

## **CUCITURA MANUALE O AUTOMATICA**

Possibile scegliere, mediante apposito selettore, tra cucitura manuale o automatica (con il posizionamento della carta a contatto con le squadrette di battuta).

Tosingraf Srl - Via Istria, 23 - 36027 Rosà (VI) - ITALY - Tel. +39 0424 898312 - info@tosingraf.com - www.tosingraf.com



#### **COPERTURA TRASPARENTE**

L'effettiva posizione di cucitura è chiaramente visibile da ogni angolazione.

#### **INDICATORE LED DI STATO**

Possibile, tramite indicatore led, controllare facilmente quando è necessario sostituire, rimuovere o inserire i punti metallici.

#### **CUCITURA DAL MARGINE REGOLABILE**

Profondità di cucitura dal margine regolabile, da 2 a 23 mm.

#### **PRATICO PIANO DI LAVORO**

L'ampio piano di lavoro impedisce alla carta di cadere o piegarsi. Le linee guida permettono inoltre una cucitura precisa ad intervalli sempre uguali.

#### **CARTUCCIA PUNTI RIUTILIZZABILE**

Necessaria solamente la sostituzione della sola ricarica punti (ogni ricarica è costituita da 4.000 punti preformati -confezioni da 2 ricariche-).

#### **RIMOZIONE INCEPPAMENTO**

Semplice rimozione dell'inceppamento in pochi secondi.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

**Cucitrice elettrica manuale o automatica** (con il posizionamento della carta a contatto con le squadrette di battuta)

Modello: EH-110F

Capacità di cucitura: 2-100 fogli (gr. 80)

Velocità di cucitura: 0,5 secondi per singolo punto

Profondità del punto dal margine: regolabile da 2 a 23 mm

Dimensioni: 242(L)x393(A)x210(P) mm

**Peso:** 7.6 kg

Alimentazione: 220V monofase 60Hz

Punti utilizzabili: MAX n. 110FE (4.000 punti)