

## **BORDATRICE GEA mod. COMPACT 3.6**



*E' una bordatrice compatta, completamente automatica. Le sue dimensioni ridotte consentono di installare essa anche in piccole falegnamerie. La bordatrice è molto facile da usare e può utilizzare diversi tipi di bordo, come ABS e PVC.*

*Nella macchina sono presenti i seguenti gruppi:*

*Gruppo Vasca Colla - Gruppo Intestatore – Gruppo Refilatore – Gruppo Spazzole*

### **PARAMETRI TECNICI**

<i>Lunghezza del pannello</i>	<i>120 mm</i>
<i>Larghezza del pannello</i>	<i>80 mm</i>
<i>Larghezza del bordo</i>	<i>15 – 48 mm</i>
<i>Spessore del pannello</i>	<i>9 – 45 mm</i>
<i>Spessore del bordo</i>	<i>0.4 – 3 mm</i>
<i>Velocità trascinatore pannelli</i>	<i>8m / 1min</i>
<i>Pressione dell'aria richiesta</i>	<i>5 bar</i>
<i>Diametro bocche aspirazione</i>	<i>Ø 80 mm</i>
<i>Tensione d'ingresso</i>	<i>380 V</i>
<i>Frequenza d'ingresso</i>	<i>50 Hz</i>
<i>Potenza totale</i>	<i>4 kW</i>
<i>Dimensione dell'ingombro</i>	<i>2000x600x1400 mm</i>
<i>Peso netto</i>	<i>540 Kg</i>

## **DOTAZIONI STANDARD**

*Tavolo portarotolo ø 700 mm  
Caricatore automatico di bordi in strisce  
Tagliabordi per rotoli spessore 3 mm  
Rullo trasportatore per pannelli larghi  
Barra per riscaldamento bordo  
Vasca colla intercambiabile  
Pannello di controllo  
Regolazione manuale dell'altezza del pannello con lettura digitale  
Pompa olio manuale per lubrificazione  
Cabina di protezione su tutte le unità operative  
1 cappa aspirante ø 100 mm*

## **LA MACCHINA E' DOTATA DEI SEGUENTI GRUPPI:**

### **GRUPPO VASCA COLLA**

*La vasca colla intercambiabile con sgancio rapido è a riscaldamento rapido con resistenze interne, che mantengono la temperatura della colla costante.  
Essa è dotata di un sistema stand by attivabile per lunghe pause di lavorazione.*

### **GRUPPO INTESTATORE**

*Composto da due motori (anteriore e posteriore ad alta frequenza), taglia il bordo in eccedenza (in lunghezza) rispetto al pannello.*

### **GRUPPO REFILATORE**

*Refila la parte di bordo eccedente lo spessore del pannello.  
Composto da due motori ad alta frequenza comandati da un inverter.*

### **GRUPPO SPAZZOLE**

*Hanno la funzione di pulire e lucidare i bordi applicati. I 2 motori sono sovrapposti.*