

ASTRA.60/8RA2.CN

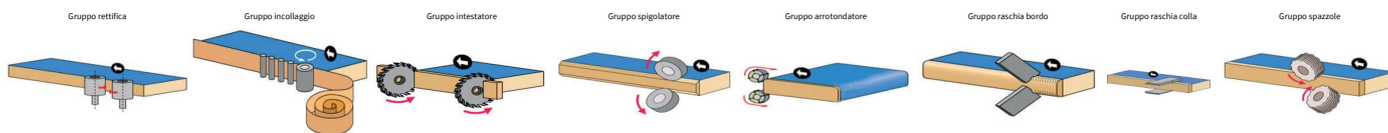


Categorie: [ASTRA](#), [Bordatrici e Accessori](#)



BORDATRICE AUTOMATICA CNC CON RETTIFICHE ED ARROTONDATORE

2 MOTORI ASTRA.60/8RA2.CN



DATI TECNICI

Larghezza min. pannello	mm 100
Lunghezza min. pannello	mm 120
Lunghezza min. pannello con arrotondatore	mm 120
Spessore max. pannello	mm 60
Spessore min. pannello	mm 10
Dimensione bordo in rotolo	mm 0,4 (min.) - mm 3 (max.)
Dimensione bordo in strisce (con opt. kit lavorazione bordi in strisce)	mm 5
Velocità di avanzamento	m 1' 10
Capacità vasca colla	lt 2
Potenza installata totale	kW 9,6
Pressione aria	Bar 7
Peso macchina	kg 1730
Lunghezza macchina	mm 5100

DOTAZIONI MACCHINA CE

- Piano porta rotoli \varnothing 700 mm
- Coppia frese diamantate
- Rulliera di supporto pannelli di grandi dimensioni
- Taglierina per bordi in rotolo spessore 3 mm
- Pressore superiore manuale con volantino e visore digitale
- Vasca colla teflonata
- Cabina di protezione per gruppo incollaggio e gruppi operatori
- Nr. 2 cappe di aspirazione \varnothing 110 mm + nr. 2 \varnothing 120 mm
- Gruppi operatori gestiti da PLC touch screen 10"
- Gruppi operatori gestiti da PLC posizionamento tramite servo motori
- Vasca colla a sgancio rapido

GRUPPI OPERATORI

- **Posizionamento barra di pressione motorizzata gestita da CN**
- **Posizionamento guida in entrata motorizzata gestita da CN**

- **Gruppo nebulizzatore liquido anti adesivante**
- **Gruppo rettifica in entrata**
 - 2 motori HF 12.000 G/min – kW 1,5 ognuno
 - 2 frese ø 50
 - altezza utile di lavoro 45 mm (a richiesta 60 mm)
 - i due motori lavorano a tempo indipendente per evitare scheggiature sul pannello
 - 1° motore rotazione antioraria / 2° motore rotazione oraria
- **Lampada INFRAROSSI**
- **Gruppo incollaggio**
 - Vasca colla / Rullo spalmatore
 - Temperatura controllata dal quadro comandi
 - Vasca colla con stand-by automatico della temperatura
- **Gruppo pressione bordo posizionamento motorizzato gestito da CN**
 - 1° rullo di pressione ø 70 mm frizionato, 2°, 3° rullo ø 55 mm
- **Gruppo intestatore**
 - composto da 2 motori HF 12.000 G/min inclinabili – kW 0,22 ognuno
- **Gruppo spigolatore posizionamento motorizzato gestito da CN**
 - composto da 2 motori HF – kW 0,55 ognuno
 - regolazione micrometrica con visore digitale
- **Gruppo arrotondatore posizionamento motorizzato gestito da CN**
 - composto da 2 motori HF 12000 G/min – kW 0,55 ognuno
- **Gruppo raschia bordo posizionamento motorizzato gestito da CN**
- **Gruppo nebulizzatore liquido pulitore**
- **Gruppo raschia colla**
- **Gruppo spazzole**