

# 420 A CNC/ TOUCH

Segatrice a nastro automatica con capacità di taglio fino a 60° dx  
Automatic band saw machine with cutting capacities up to 60° right

**BIANCO**  
BANDSAW MACHINES



## PRECISIONE/ PRECISION

Software di ultima generazione  
Innovative operating software



CNC



TOUCH



## CONTROLLO/ CONTROL

Comandi semplici ed intuitivi  
Simple and intuitive controls



## EFFICIENZA/ EFFICIENCY

Cilindro arco posto  
anteriormente per maggiore  
stabilità  
Front control bow cylinder  
block for more stability



## QUALITÀ/ QUALITY

Componenti di altissima qualità  
Top quality components



## STABILITÀ/ STABILITY

Arco in alluminio  
Bow realized in aluminium



## RESISTENZA / RESISTANCE

Riduttore con ingranaggi  
temprati e rettificati  
Reducer unit with hardened  
and ground gears



## AFFIDABILITÀ/ RELIABILITY

Disponibilità dei pezzi di ricambio  
delle macchine per 20 anni  
Availability of spare parts for 20 years



**B**

# AUTOMATICHE A Automatic A



CNC

TOUCH

## 420 A CNC/ TOUCH

LxWxH (cm)	322 x 205 x 190	240 x 170 x 170	Kg 1090
90°	300	240	420x200
45°	240	230	270x140
60°	170	170	170x170

- Velocità di taglio/ *Cutting speed* **20 - 100 m/min**
- Altezza piano di lavoro/ *Working surface height* **835 mm**
- Motore lama/ *Blade motor* **1,5 kW (V400)**
- Motore centralina idraulica/ *Hydraulic unit motor* **0,37 kW**
- Motore pompa refrigerante/ *Cooling Pump Motor* **0,12 kW**
- Motore evacuatore trucioli/ *Chip conveyor motor* **0,09 kW**
- Corsa carro/ *Carriage stroke* **800 mm**
- Lunghezza spezzone finale/ *Scrap length* **220 mm**
- RAL 3002 - RAL 7022

### Accessori Standard

Scivolo di scarico pezzi

Spazzola puliscilama motorizzata

Evacuatore trucioli

Variatore elettronico velocità lama

### Standard Accessories

Discharge tray

Powered cleaning brush

Chip conveyor

Inverter

I modelli **A** hanno il cilindro comando arco posto anteriormente.  
**È CONSIGLIABILE PER TAGLIO IN AUTOMATICO, NON SUPERARE Ø PIENI mm 150**

*A models have a front control bow cylinder block.*  
**WHILE THE MACHINE IS OPERATING IN AUTOMATIC MODE WE SUGGEST YOU NOT TO FEED FULL MATERIAL BIGGER THAN 150 mm Ø**

330 A



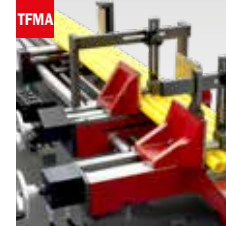
370 A



420 A



### Accessori Opzionali / Optional Accessories



Taglio fascio meccanico  
*Mechanical bundle clamping device*



Taglio fascio oleodinamico  
*Hydraulic bundle clamping device*



Visualizzatore gradi angolo di taglio  
*Cutting angle display*



Dispositivo taglio a secco  
*Dry cooling device*



Reg. pressione morse doppio  
*Adjustable vice pressure*



Dispositivo controllo deviazione lama (CNC)  
*Blade deflection control device (CNC)*



Dispositivo rotazione arco  
*Automatic bow mitre rotation*



Touch screen 10" (solo per versione TOUCH)  
*10" touch screen (only for TOUCH mod.)*



# BIANCO

since  
1982

**BIANCO srl**  
 Via F.lli Kennedy, 8  
 24060 Carobbio degli Angeli  
 Bergamo (Italy)

Tel. +39 035 4252511  
 Fax +39 035 4252542  
 info@bianco.bg.it  
 www.bianco.bg.it

