

330 AE 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

Alte prestazioni di lavoro
High working performances



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 AE

Automatic AE



CNC

TOUCH

330 AE CNC/ TOUCH

LxWxH (cm)
280 x 205 x 190LxWxH (cm)
240 x 170 x 170Kg
1090

	∅	∇	∇
90°	260	240	330x120
45°	200	190	200x130
60°	120	115	120x100

3010x27x0,9

- Velocità di taglio/ *Cutting speed*
- Altezza piano di lavoro/ *Working surface height*
- Motore lama/ *Blade motor*
- Motore centralina idraulica/ *Hydraulic unit motor*
- Motore pompa refrigerante/ *Cooling Pump Motor*
- Corsa carro/ *Carriage stroke*
- Lunghezza spezzone finale/ *Scrap length*
- RAL 3002 - RAL 7022

20 - 100 m/min
835 mm
1,5 kW (V400)
0,37 kW
0,12 kW
600 mm
220 mm

Accessori Standard

Scivolo di scarico pezzi

Spazzola puliscilama

Variatore elettronico velocità lama

Dispositivo controllo deviazione lama (di serie sui modelli TOUCH)

Standard Accessories

Discharge tray

Cleaning brush

Inverter

Blade deflection control device (standard equipment on TOUCH models)

I modelli **AE** sono caratterizzati dal cilindro comando arco posto in prossimità del pattino guida lama fisso. Sui modelli AE non è possibile installare l'evacuatore trucioli.

È CONSIGLIABILE PER TAGLIO IN AUTOMATICO, NON SUPERARE Ø PIENI mm 150

AE models are equipped with bow command cylinder located near the fix blade-guide block. The chip conveyor can not be installed on "AE" models WHILE THE MACHINE IS OPERATING IN AUTOMATIC MODE WE SUGGEST YOU NOT TO FEED FULL MATERIAL BIGGER THAN 150 mm Ø

330 AE



370 AE

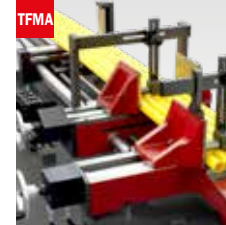


420 AE



Accessori Opzionali / Optional Accessories

TFMA



Taglio fascio meccanico
Mechanical bundle clamping device

TFIA



Taglio fascio oleodinamico
Hydraulic bundle clamping device

VG



Visualizzatore gradi angolo di taglio
Cutting angle display

TS



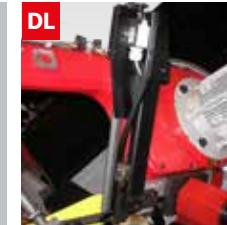
Dispositivo taglio a secco
Dry cooling device

R2



Reg. pressione morse doppio
Adjustable vice pressure

DL



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

T10



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

