

370 A DV

Segatrice a nastro automatica a doppia colonna con capacità di taglio fino a 60° dx.
Automatic twin-column band saw machine with cutting capacities up to 60° right.

BIANCO
BANDSAW MACHINES



CONTROLLO / CONTROL

Comandi semplici ed intuitivi
Simple and intuitive controls



CNC



TOUCH



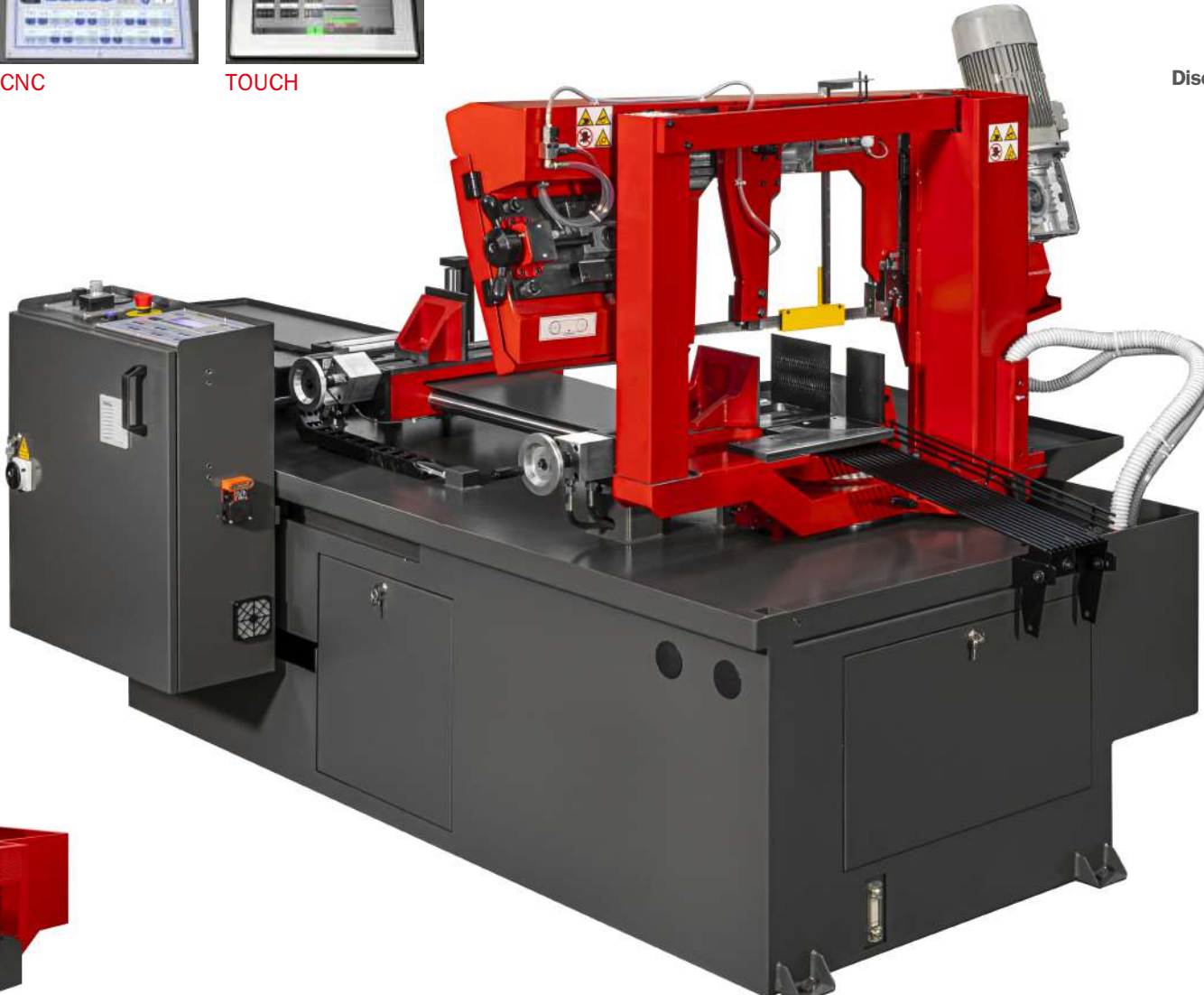
PRECISIONE / PRECISION

Software di ultima generazione
Innovative operating software



QUALITÀ / QUALITY

Componenti di altissima qualità
Top quality components



STABILITÀ / STABILITY

Discesa verticale su doppia colonna con scorrimento su guide lineari a ricircolo di sfere
Twin-column vertical descent on ball bearing guides



RESISTENZA / RESISTANCE

Riduttore a vite senza fine
Worm reduction gear box



EFFICIENZA / EFFICIENCY

Alte prestazioni di lavoro
High working performances



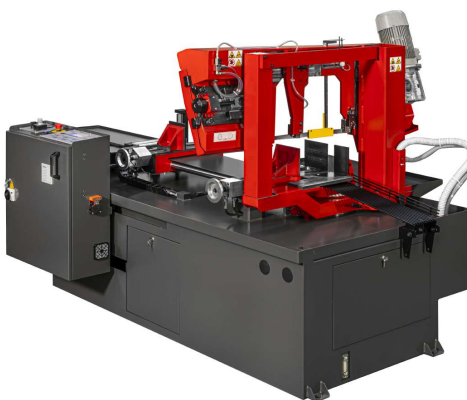
AFFIDABILITÀ / RELIABILITY

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



AUTOMATICHE A DV

Automatic A DV



370 A DV

LxWxH (cm)
307 x 206 x 193

	\varnothing	\square	\square	Kg
90°	300	300	330x290	
45°	210	210	210x260	
60°	110	110	110x150	1210

LxWxH (cm)
240 x 170 x 170

40 - 80 m/min
840 mm
1,5 kW (V400)
0,75 kW
0,06 kW
0,09 kW
170V 0,1kW
800 mm

- 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
- Motore evacuatore trucioli/ Chip conveyor motor
- Motore carro alim./ Feeding carriage motor
- Corsa carro/ Carriage stroke
- RAL 3002 - RAL 7022

Accessori Standard

Spazzola puliscilama

Variatore elettronico velocità lama

Evacuatori trucioli

Programmazione con parametri automatici di taglio (Dotazione standard versione TOUCH)

Dispositivo di controllo deviazione lama (Dotazione standard versione TOUCH)

Reg. pressione morse doppio (Dotazione standard versione TOUCH)

Standard Accessories

Cleaning Brush

Inverter

Chip Conveyor

Automatic cutting parameters setting (Standard equipment on TOUCH version)

Blade deflection control device (Standard equipment on TOUCH version)

Adjustable vice pressure (Standard equipment on TOUCH version)

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Taglio fascio meccanico
Mechanical bundle clamping device



Taglio fascio oleodinamico
Hydraulic bundle clamping device



Reg. pressione morse doppio (CNC)
Adjustable vice pressure (CNC)



Dispositivo taglio a secco
Dry cooling device



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



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



Visualizzatore gradi angolo di taglio
Cutting angle display



Per collegare la macchina alle rulliere sono necessarie delle piastre di collegamento da richiedere in fase di ordine
To connect the roller tracks to the machine are required connection plates on request

Segatrice a nastro automatica a doppia colonna. Arco basamento e colonne in struttura saldata. Discesa verticale arco su guide a ricircolo di sfere, tensionamento meccanico lama controllato da fine corsa. Impianto oleodinamico a bassa rumorosità, controllo salita e discesa rapida tramite tastatore. CNC per il controllo di tutte le funzioni macchina e possibilità di memorizzare fino a 99 programmi. La versione "touch" è dotata di pannello di comando touch screen da 7". Carter perimetrali di protezione, doppio pulsante start per avviamento ciclo e impianto elettrico in bassa tensione secondo normative CE.

Twin column automatic bandsaw machine. Bow, base and columns in steel construction, vertical bow descent on ball bearing guides, mechanic blade tensioning controlled by limit switch, low noise hydraulic system, automatic bow fast up/down movements controlled by feeler pin. Down feed with infinitesimal adjustment. CNC to control all the machine functions and possibility to store up to 99 cutting programs. "Touch" version is equipped with a 7" touch screen control panel. The machine has perimetrical safety protection, double safety button for cycle start-up and low voltage electrical system according to EC rules.



BIANCO

since
1982

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

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

