

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

SANDFELD AS
VÆRKTØJSMASKINER

Birkegårdsvej 2 · 7400 Herning · Denmark · Phone +45 97 11 92 22 · www.sandfeld.com



AFFIDABILITÀ/ RELIABILITY

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



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

- Dispositivo controllo deviazione lama (di serie sui modelli TOUCH)

Standard Accessories

- Discharge tray

- Powered cleaning brush

- Chip conveyor

- Inverter

- Blade deflection control device (standard equipment on TOUCH models)

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

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Taglio fascio meccanico
Mechanical bundle clamping device



Taglio fascio oleodinamico
Hydraulic bundle clamping device



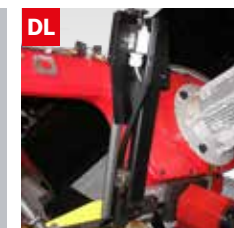
Visualizzatore gradi angolo di taglio
Cutting angle display



Dispositivo taglio a secco
Dry cooling device



Reg. pressione morse doppio
Adjustable vice pressure



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



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

