

# Segatrice a nastro semiautomatica fissa a doppia colonna Semiautomatic twin column band saw machine



## STABILITÀ/STABILITY

Discesa verticale su doppia colonna con scorrimento su guide lineari a ricircolo di sfere

Twin-column vertical descent on ball bearing guides



### CONTROLLO/CONTROL

Comandi semplici ed intuitivi Simple and intuitive controls



## RESISTENZA / RESISTANCE

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







**Componenti di altissima qualità** *Top quality components* 



# **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





# 450 SA F

LxWxH (cm) 235 x 115 x 224

LxWxH (cm) 235 x 115 x 224



450

450

 $\square$ 

450x450

4580x34x1,1

■ Velocità di taglio/Cutting speed

- Altezza piano di lavoro/Working surface height
- Motore lama/Blade motor
- Motore pompa idraulica/ Hydraulic pump motor
- Motore pompa refrigerante/ Cooling pump motor
- RAL 3002 RAL 7022

20 - 100 m/min 840 mm 2,2 kW (V400)

0,75 kW

0.12 kW

### **Accessori Standard**

Spazzola puliscilama

Variatore elettronico velocità

Evacuatore trucioli 0.9 KW

### **Standard Accessories**

Cleaning brush

Inverter

0.9 KW Chip conveyor

Segatrice a nastro semiautomatica con arco e morsa a comando oleodinamico, discesa e salita rapida controllata da tastatore e avanzamento di taglio con regolazione infinitesimale. Discesa verticale su due colonne con guide a ricircolo di sfere, che rende la macchina stabile e precisa nel taglio. Doppio pulsante di sicurezza per avviamento ciclo e impianto elettrico in bassa tensione secondo norme CE.

La segatrice può essere fornita con rulliere e relativi accessori.

Semiautomatic band saw machine with bow and vice movement at hydraulic control, automatic fast up/down bow movement controlled by feeler pin and cutting progress with infinitesimal adjustment. Twin-column vertical descent on ball bearing guides, which grants high precision cutting and absolute reliability. Double safety button for cycle start and low voltage electrical system according to EC rules.

The machine can be equipped with roller tracks and related accessories.

# Accessori Opzionali / Optional Accessories

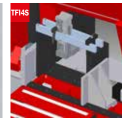


Dispositivo taglio a secco

Dry cooling device



Reg. pressione morse Adjustable vice pressure



Taglio fascio oleodinamico Hydraulic bundle clamping device



Dispositivo controllo deviazione lama Blade deflection control device

since

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



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









