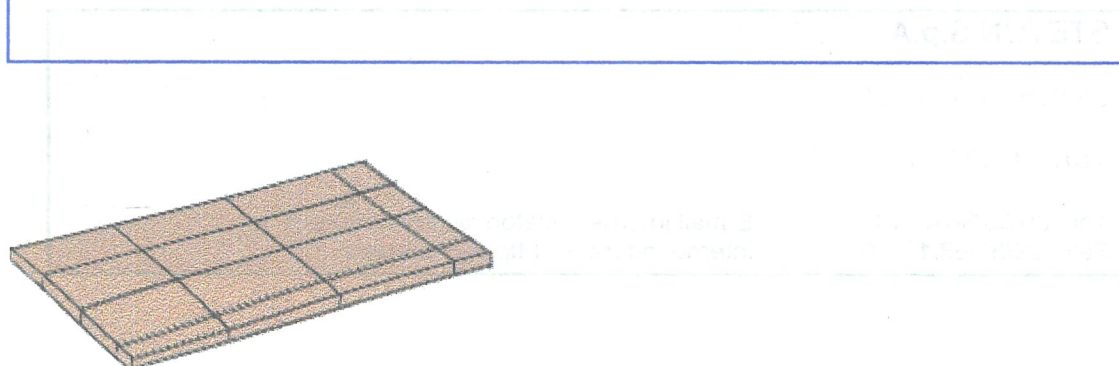
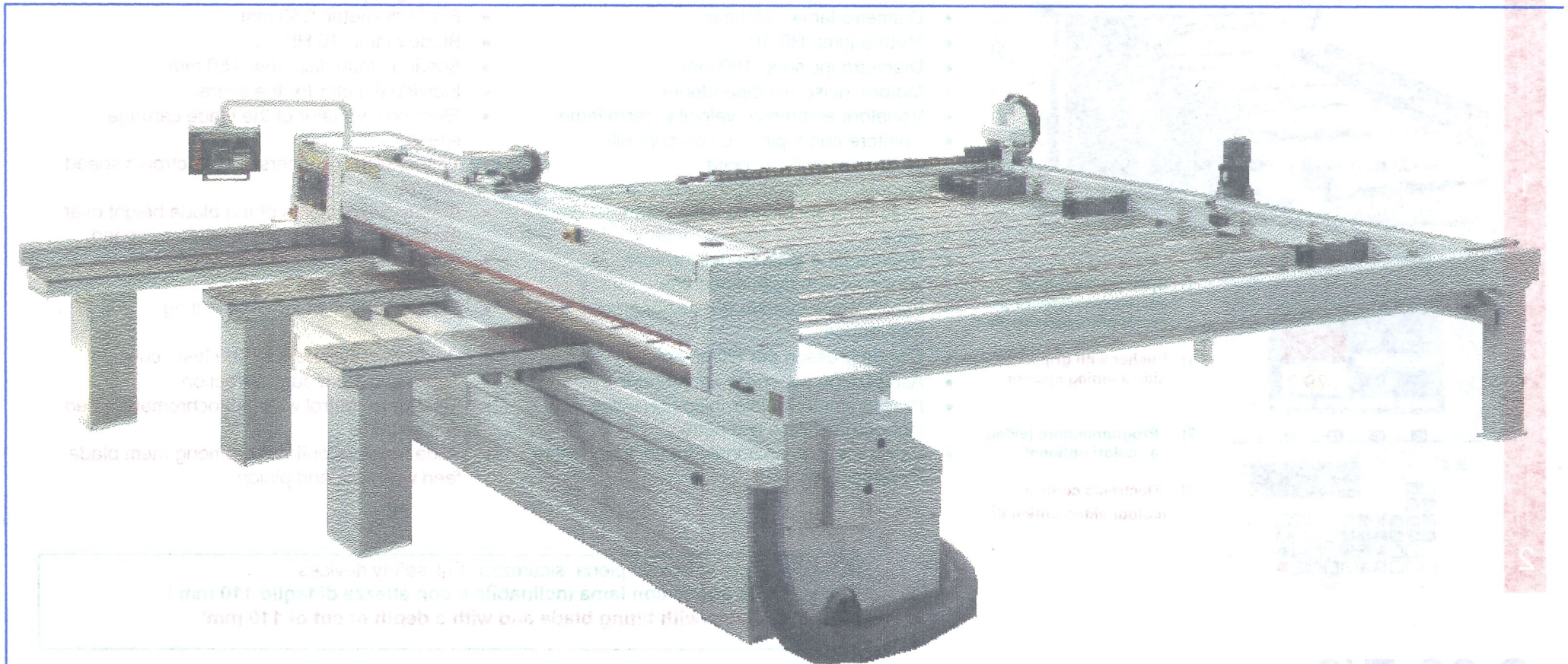
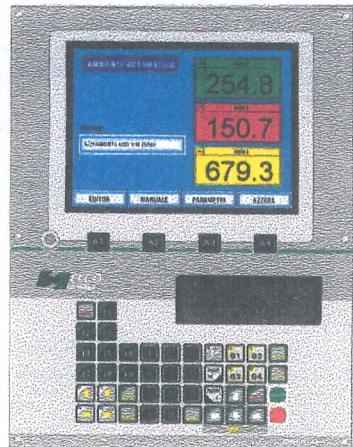
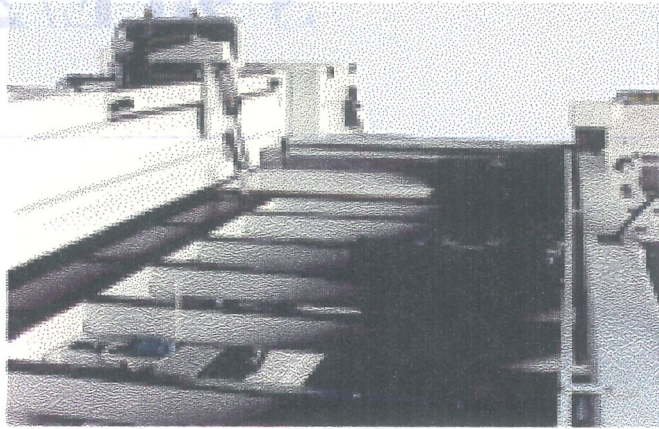


SEZIONATRICE ELETTRONICA PER PANNELLI ELECTRONIC BEAM PANEL SAW

S 90 E/2



STETON



1) Spintore con pinze;
accostatore laterale per
sezionatura trasversale

1) Pusher with grippers;
side aligning system.

2) Programmatore (video
a colori optional).

2) Electronic control
(colour video optional)

- Pesante struttura portante
- Lunghezze di taglio standard:
3500 o 4500 mm
- Altezza di taglio: 90 mm
- Diametro lama : 350 mm
- Motore lama HP 10
- Diametro incisore: 150 mm
- Motore incisore indipendente
- Variatore elettronico velocita' carro lame
- Spintore con 5 pinze e con controllo
elettronico della velocita'
- Regolazioni automatiche della sporgenza
della lama sul piano e della corsa del carro
lama
- Regolazione esterna dell'incisore
senza arresto della macchina
- Impaccatore laterale per sezionatura
trasversale
- Cilindri pressori per ultimi tagli
- Aspirazione superiore ed inferiore
- Programmatore elettronico con video
monocromatico e dischetto
- Vasta scelta di opzionali, fra cui traino lama
a cremagliera

- Heavy-duty structure
- Standard cutting lengths:
3500 or 4500 mm
- Cutting depth: 90 mm
- Blade diameter: 350 mm
- Blade motor: 10 HP
- Scoring blade diameter: 150 mm
- Individual motor for the scorer
- Electronic variator of the blade carriage
speed
- Pusher with 5 grippers and electronic speed
control
- Autom. adjustments of the blade height over
the table and of the blade carriage speed
- Outside scorer adjustment without
any machine stop
- Side aligning unit for crosscutting
- Hold-down cylinders for the last cuts
- Top and bottom dust extraction
- Electronic control with monochromatic video
and diskette
- Wide range of optionals, among them blade
feed with rack and pinion

*Dispositivi per utilizzo in piena sicurezza *Full safety devices
*Disponibile anche con lama inclinabile e con altezza di taglio 110 mm !
*Also available with tilting blade and with a depth of cut of 110 mm!

S 90 E/2

STETON

STETON S.p.A.

SS Romana Nord 41

41012 CARPI (Mo)

Tel...39/59/68.67.71

Fax...39/59/68.17.74

E-mail internet: steton@carpi.nettuno.it

internet address: <http://www.steton.it>