

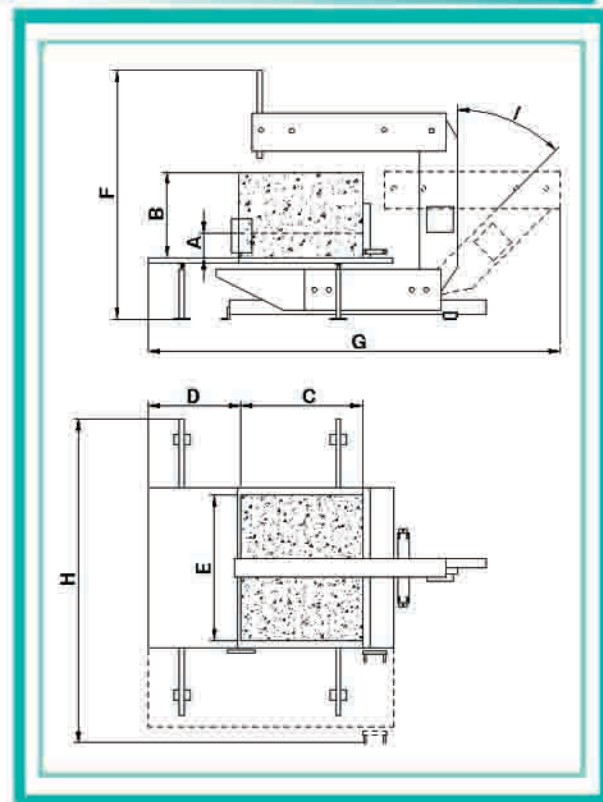
 **TAGLIERINA VERTICALE INCLINABILE SEMIAUTOMATICA, MANUALE**

 **TILTING VERTICAL CUTTING MACHINE, SEMIAUTOMATIC, MANUAL**

 **COUPEUSE VERTICALE INCLINABLE, SEMIAUTOMATIQUE, MANUELLE**

 **VERTIKALE NEIGSARE SCHNEIDMACHINE, HALBAUTOMATISCHE, MANUELLE**

T. 1200



- Piano di lavoro in alluminio
- Inclinazione lama rotante $\pm 60^\circ$ circa
- Mole per affilatura lama
- Guida lama motorizzata
- Avanzamento laterale blocco con cremagliera
- Dispositivo graduato da 0 a 150 mm sul per una facile e sicura programmazione dello spessore di taglio
- Pulsantiera di comando motore lama
- Motoriduttore autofrenante per l'inclinazione della lama stessa
- Settore graduato e programmabile con apposito dispositivo per l'angolo di inclinazione della lama, a richiesta con programmatore d'inclinazione automatica
- Protezioni antinfortunistiche



- Aluminium work table
- Blade tilting approx. $\pm 60^\circ$
- Grinding wheels for blade sharpening
- Blade guide
- Block cross feed by means of pignons and chains
- Graduated device from 10 to 150 mm on the table an easy and secure cutting-thickness setting
- Pushbutton panel for blade-motor control
- Selfbreaking geared motor for blade tilting
- Graduated sector with appropriate device for blade angle tilting
- Safety protections



- Table de travail d'aluminium
- Inclinaison de la lame environ $\pm 60^\circ$
- Meules aiguisé-lame
- Guide-lame
- Déplacement latéral du bloc au moyen de pignons et chaînes
- Dispositif gradué de 0 à 150 mm sur la table pour une facile programmation des épaisseurs
- Boutons de commande moteur lame
- Moto-réducteur autofrénant pour l'inclinaison de la lame.
- Secteur gradué avec dispositif spécial pour l'angle d'inclinaison de la lame
- Protections de sécurité



- Arbeitsfläche aus Aluminium
- Neigung des Messers $\pm 60^\circ$
- Schleifsteine zum Messerschleifen
- Messerführung
- Seitenanschlag über Ritzel und Ketten verfahrbar
- Skala 0-150 mm auf Tisch für leichte und sichere Einstellung der Schnittbreite
- Druckastelfeld für Messermotor
- Selbstbremsender Getriebemotor für die Messerneigung
- Programmierbares Skalensegment für die Messerneigung
- Arbeitsschutz



MODELLO	T 1200 manuale	T 1200 semiaut.
A	300 (60°)	300 (60°)
B	1200	1200
C	1300	1300
D	1300	1300
E	2400	2400
F	3400	3400
G	4600	4600
H	4900	5080
I	+/- 60°	+/- 60°