

 TAGLIERINA VERTICALE AUTOMATICA, SEMIAUTOMATICA

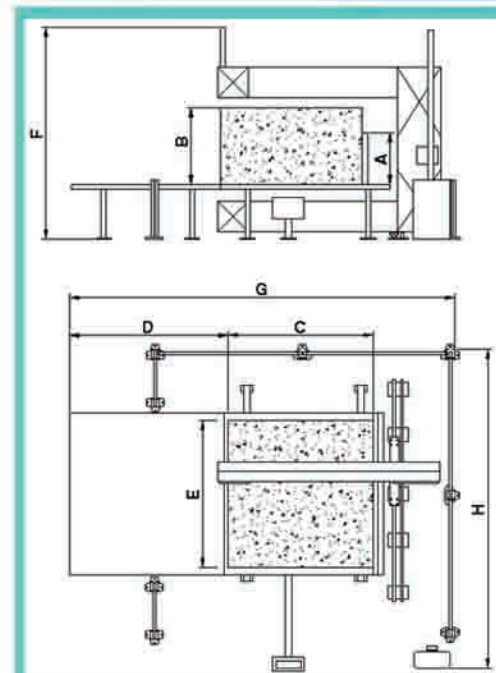
 COUPEUSE VERTICALE AUTOMATIQUE, SEMIAUTOMATIQUE

 VERTICAL CUTTING MACHINE AUTOMATIC, SEMIAUTOMATIC

 MÁQUINA DE CORTE VERTICAL AUTOMÁTICA, SEMIAUTOMÁTICA



**OPTIONALS**



**T. 1000**  
**T. 2000**  
**T. 2500**

MODELLO	T 1000	T 2000	T 2500
A	1000	1000	1000
B	1300	1300	1300
C	1100	2100	2600
D	1300	2300	2800
E	2200	2200	2200
F	3700	3700	3700
G	3650	5650	6650
H	4600	4600	4600

Misure speciali su richiesta  
Special dimensions upon request  
Dimensions spéciales sur demande  
Medidas especiales sobre pedido



- Tavolo di lavoro fisso
- Quadro elettrico di comando con programmatore elettronico
- 2 motori affilatura lama
- Guida-lama motorizzato
- Tensione lama manuale (su richiesta: pneumatica)
- Sponda inclinabile fino a 45°
- Corsa taglio regolabile tramite potenziometro
- Taglio blocco in entrambi i sensi
- Arresto automatico della macchina a fine lavorazione
- Assorbimento: 5HP
- Protezione antinfortunistiche
- **A richiesta:** Doppia sponda  
Sponda esterna  
Tavolo rotante



- ¥ Fixed work table
- ¥ Electrical control panel with electronic programmer
- ¥ 2 blade-sharpening motors
- ¥ Motor-driven blade-guide
- ¥ Blade hand-tension (upon request: pneumatic tension)
- ¥ Tilting head-board up to 45°
- ¥ Adjustable cutting speed by means of potentiometer
- ¥ Block cutting on both ways
- ¥ Automatic machine stop on work cycle end
- ¥ Power installed: 5HP
- ¥ Safety protections
- Optionals:** Double-side boards  
Outer side board  
Turning table



- Table fixe
- Pupitre électrique de commande avec programmeur électronique
- 2 moteurs pour aiguisage-lame
- Guide-lame à moteur
- Tension manuelle de la lame (sur option: tension pneumatique)
- Plan vertical inclinable jusqu'à 45°
- Course de coupe réglable au moyen de programmeur électronique
- Vitesse de coupe réglable par potentiomètre
- Coupe en deux sens
- Arrêt automatique de la machine à la fin du cycle de travail
- Puissance installée: 5 CV
- Protections de sécurité
- Optionals:** Plan vertical  
Plan vertical externe  
Table tournante



- ¥ Mesa de trabajo fijo
- ¥ Cuadro eléctrico de mando con programador electrónico
- ¥ 2 motores afiladores de cuchillas
- ¥ Guía cuchilla motorizada
- ¥ Tensión cuchilla manual, sobre pedido pneumatica
- ¥ Filo inclinable hasta 45°
- ¥ Velocidades de canto ajustable por potenciometro
- ¥ Corte de bloques en ambos sentidos
- ¥ Paro automático de la máquina al finalizar la elaboración
- ¥ Absorción de potencia 5HP
- ¥ Protecciones seg n normativa europea
- **A solicitud:** dobla orilla  
orilla externa  
mesa de trabajo rotatoria