

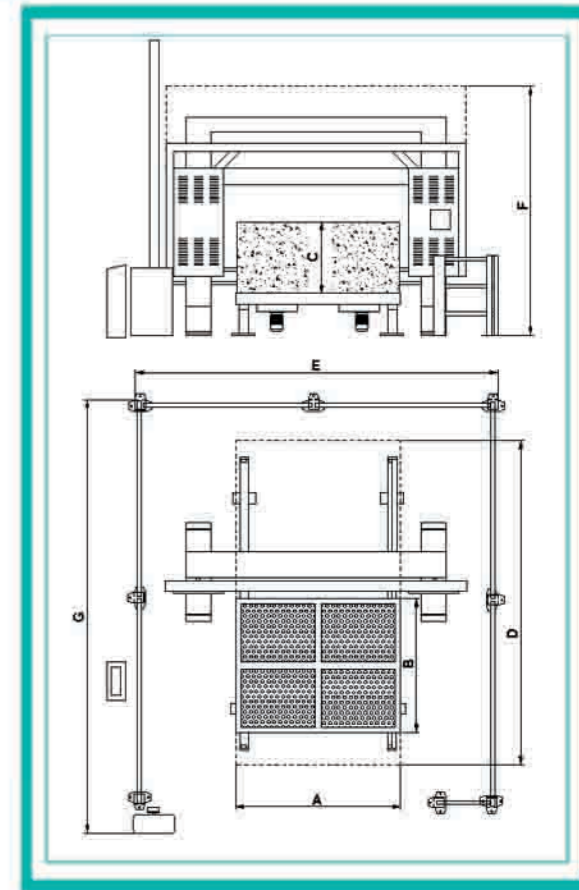
Modello T 2200 Modello T 4400

 **TAGLIERINA ORIZZONTALE A BLOCCO RICOMPOSTO**

 **HORIZONTAL CUTTING**

 **MACHINE COUPEUSE HORIZONTALE**

 **HORIZONTALSCHNEIDMASCHINE**



MODELLO	T2200	T4400
A	2200	2200
B	2200	2400
C	1300	1300
D	4900	9300
E	4500	4500
F	3850	3850
G	6200	10500



- Tavola aspirante
- Quadro elettrico di comando con programmatore elettronico fino a 99 programmi memorizzabili
- Gruppo affilatura lama
- Guida lama in acciaio rettificato
- Tensione pneumatica lama
- Spessore di taglio min. 3 mm
- Corsa di taglio regolabile tramite programmatore elettronico
- Velocità di taglio regolabile tramite potenziometro
- Salita e discesa del gruppo di taglio su viti a circolazione di sfere
- Arresto automatico della macchina a fine ciclo lavorazione
- Protezioni antinfortunistiche



- Vacuum table
- Electric control panel with electronic programmable module capable of storing up to 99 programmes
- Blade sharpening unit
- Stainless steel blade-guide
- Pneumatic blade tension
- Minimum cutting thickness: 3 mms
- Adjustable cutting length by means of electronic programmer
- Adjustable cutting speed by means of potentiometer
- UP-Down displacement of the cutting unit on ball system screws
- Automatic machine stop on work cycle end
- Safety protections



- Table aspirante
- Tableau électronique de commande avec programmateur électronique dont la mémoire peut stocker jusqu'à 99 programmes
- Groupe aiguise-lame
- Guide lame d'acier rectifié
- Tension lame pneumatique
- Épaisseur minimum de coupe: 3 mm
- Course de coupe réglable au moyen de programmeur électronique
- Vitesse de coupe réglable au moyen de potentiomètre
- Montée et descente du groupe de coupe sur des vis à circulation de billes
- Arrêt automatique de la machine à la fin du cycle de travail
- Protections de sécurité



- Schneidaggregat mit 4 Messerräder
- Pneumatische Messerspannung
- Teflonisierte Messerschneide mit Hartmetallrückhaltern
- Motorisch angetriebener Schleifapparat
- Schnittwinkelverstellung von 0-5°
- Höhenverstellung über Rundführungen und Kugellauflaufspindeln
- Elektrische Schalttafel mit elektronischem Programmierer; Speicherplatz für 99 Programme
- Schnittgeschwindigkeit über Potentiometer im Vorund Rücklauf getrennt regelbar von 5-70 mtr.
- Materialtisch mit Vakuumlüftrn zur Fixierung des Blockes
- Arbeitsschutz