

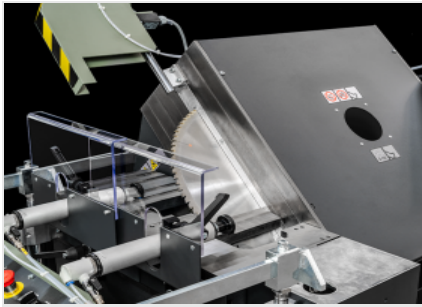


## Vega 550-450

Tronzadoras monocabezal



Tronzadora monocabezal con salida del disco frontal, lado de carga a la izquierda y doble inversión lateral accionada neumáticamente en posiciones fijas: 45° a la izquierda y 90°, 45° y 22°30' a la derecha. Un específico tope mecánico permite efectuar también el corte en angulaciones intermedias.



### **Cabezal 45°/ 22°30'**

Las soluciones técnicas aplicadas garantizan un rápido y preciso posicionamiento angular del cabezal, que puede estar equipado con hoja de metal duro con diámetro 450 y 550. Esto pone de manifiesto la fuerte vocación de esta máquina para la producción de cerramientos, garantizando fiabilidad y precisión a lo largo del tiempo.



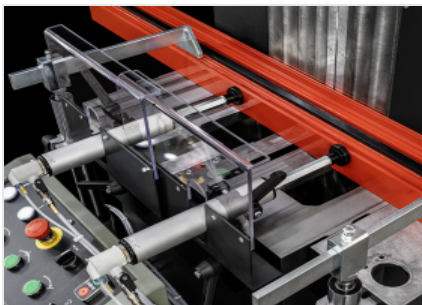
### **Dispositivos de seguridad**

La máquina cuenta con un sistema localizado de protección de la hoja, que no interfiere con el posicionamiento de la pieza a cortar, sino que, a la vez, garantiza la seguridad del operador.



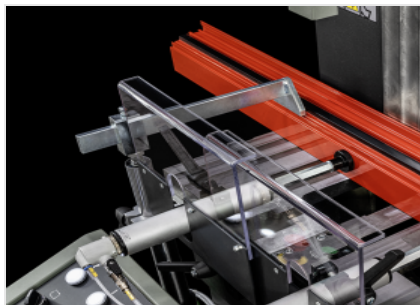
### **Control**

Consola de mando que permite el accionamiento de la inclinación del cabezal a la derecha y a la izquierda, mediante la utilización de mandos rápidos e intuitivos. Con el soporte de la mesa de rodillos de descarga/medición del lado derecho se determina la longitud de la pieza a cortar, en relación al centro de la hoja.



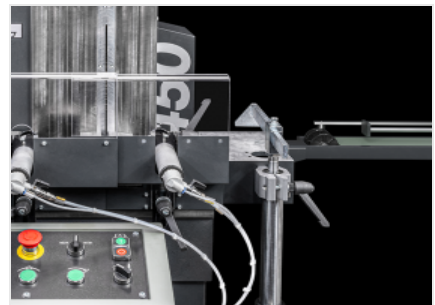
### **Mordazas**

La tronzadora cuenta con un grupo de mordazas horizontales y verticales (opcionales), caracterizadas por una extrema rapidez de posicionamiento y eficacia en el bloqueo.



### **Mordaza vertical neumática (Opcional)**

Si es necesario es posible instalar una mordaza vertical izquierda o un juego de mordazas verticales (tanto a la izquierda como a la derecha) para garantizar el bloqueo perfecto incluso en caso de perfiles con formas más complejas.



### **Preparado para carga perfil del lado derecho (Opcional)**

La máquina está preparada para alojar la mesa de rodillos apropiada que se pueden ubicar a la derecha, con la función de soportar perfiles de longitudes considerables y permitir la correcta ubicación de la pieza en la máquina.





**VEGA 550-450 / TRONZADORAS MONOCABEZAL**

**DISCO**

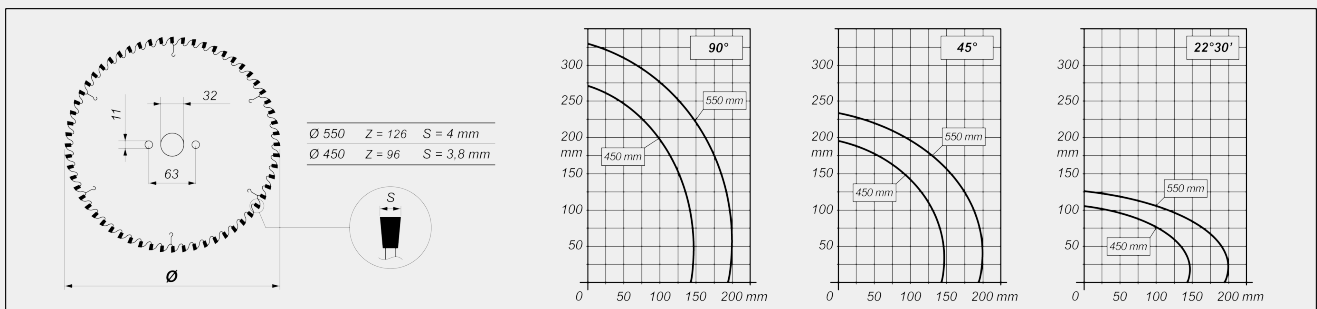
De metal duro (según el modelo) (mm)

Ø = 450; Ø = 550

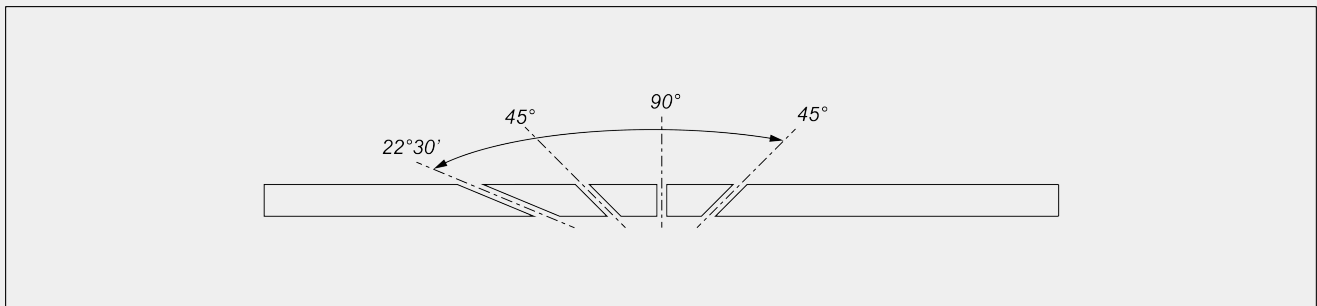
**AVANCE DISCO**

Oleoneumático

**DIAGRAMA DE CORTE**



**INCLINACIÓN CABEZAL DE CORTE**



Regulación mecánica de los ángulos intermedios

**PROTECCIÓN ZONA CORTE**

Local con mando neumático

**SISTEMA DE LUBRICACIÓN**

Sistema de pulverización de agua con emulsión de aceite

**BLOQUEO DE LA PIEZA**

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Juego de mordazas neumáticas horizontales    | <input checked="" type="radio"/> |
| Juego de mordazas neumáticas verticales      | <input type="radio"/>            |
| Preparado para carga perfil del lado derecho | <input type="radio"/>            |

**MOTOR**

|                |     |
|----------------|-----|
| Trifásico (kW) | 2,2 |
|----------------|-----|

Incluido  Disponible