

## TKE 340 PA

Tronzadoras Monocabezal



Tronzadora monocabezal con disco ascendente y avance neumático, con lado de carga izquierdo, diseñada para cortar ángulos de 15° a la izquierda y 15° a la derecha, además de ángulos intermedios.

**Emmegi S.p.A.**  
Via delle Industrie, 2  
20044 - Arese (MI)  
ITALY

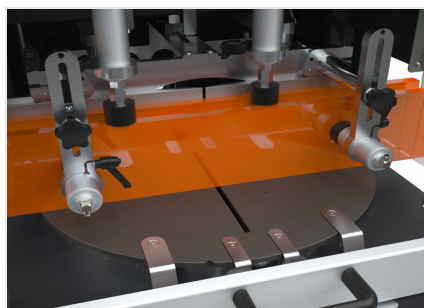
Tel 39 02356961  
P.IVA 01978870366  
[info@tekna.it](mailto:info@tekna.it)  
[www.tekna.it](http://www.tekna.it)

The right to make technical alterations is reserved.



### Zona de corte

La sólida superficie horizontal asociada a la referencia vertical permite un óptimo posicionamiento de la pieza que se debe cortar y garantiza una notable precisión de la sección cortada.



### Mordazas

Gracias a las soluciones técnicas que se utilizan, los grupos de mordaza horizontales (opcionales para TKE 340 PA) y verticales garantizan al mismo tiempo una extrema rigidez en el bloqueo de la pieza y un rápido repositionamiento de las mismas. Particularidades que permiten el uso de esta máquina para producir cerramientos.



### Control

La consola de mando permite usar la máquina de forma simple e intuitiva. La cómoda palanca con escala graduada permite la rápida ubicación angular de la hoja. Otro sistema de regulación permite, en cambio, intervenir en la presión de las mordazas y en la velocidad de salida de la hoja.



### Cajón de recuperación de virutas

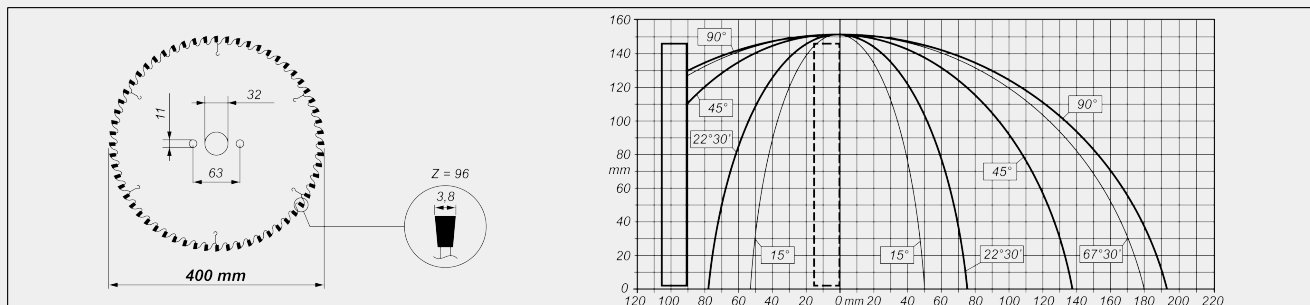
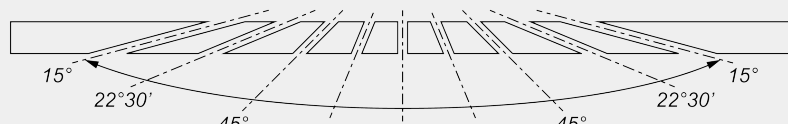
El práctico cajón para recuperar las virutas permite una eficaz recolección de los desechos de mecanizado para asegurar la limpieza de la máquina y del espacio de trabajo.

**TKE 340 PA / TRONZADORAS MONOCABEZAL**
**DISCO**

De metal duro (mm)

 $\varnothing = 400$ 
**AVANCE DISCO**

Neumático

**DIAGRAMA DE CORTE**

**INCLINACIÓN CABEZA DE CORTE**


Regulación mecánica de los ángulos intermedios

**PROTECCIÓN ZONA CORTE**

Integral con mando manual

## SISTEMA DE LUBRICACIÓN

Microniebla de emulsión de aceite

## BLOQUEO DE LA PIEZA

Juego de mordazas neumáticas verticales

Mordazas horizontales adicionales opcionales

2

## MOTOR

Trifásico (sin freno)

Potencia (kW)

1,5

rpm

2.800

Incluido ● Disponible ○