

OK ENGINEERING

FABRICACIÓN DE TECNOLOGÍA AVANZADA



PUMA400

CORTADORA AUTOMÁTICA
1 CABEZAL ASCENDENTE
CON SALIDA AUTOMÁTICA DEL DISCO
A TRAVÉS DE PISTÓN HYDRO-NEUMÁTICO.



Origen y fabricación Argentina.
Marca OK Engineering SA



PUMA400

CORTADORA AUTOMÁTICA
1 CABEZAL ASCENDENTE



DATOS GENERALES

- Disco de widia 400mm.
- Velocidad de corte regulable.
- Respaldos de apoyo del perfil montados sobre guías que permiten realizar cortes longitudinales (refilados) colocando disco a 180°. Esto permite, a 90°, ganar gran capacidad de corte.
- Apriete de perfil neumático y protección total del área de corte.
- Motor trifásico 3HP.
- Dispositivos de seguridad que garantizan que la tapa y las mordazas están activadas para que salga el disco.
- Regulación independiente de la presión de las mordazas respecto a la presión de trabajo del equipo.

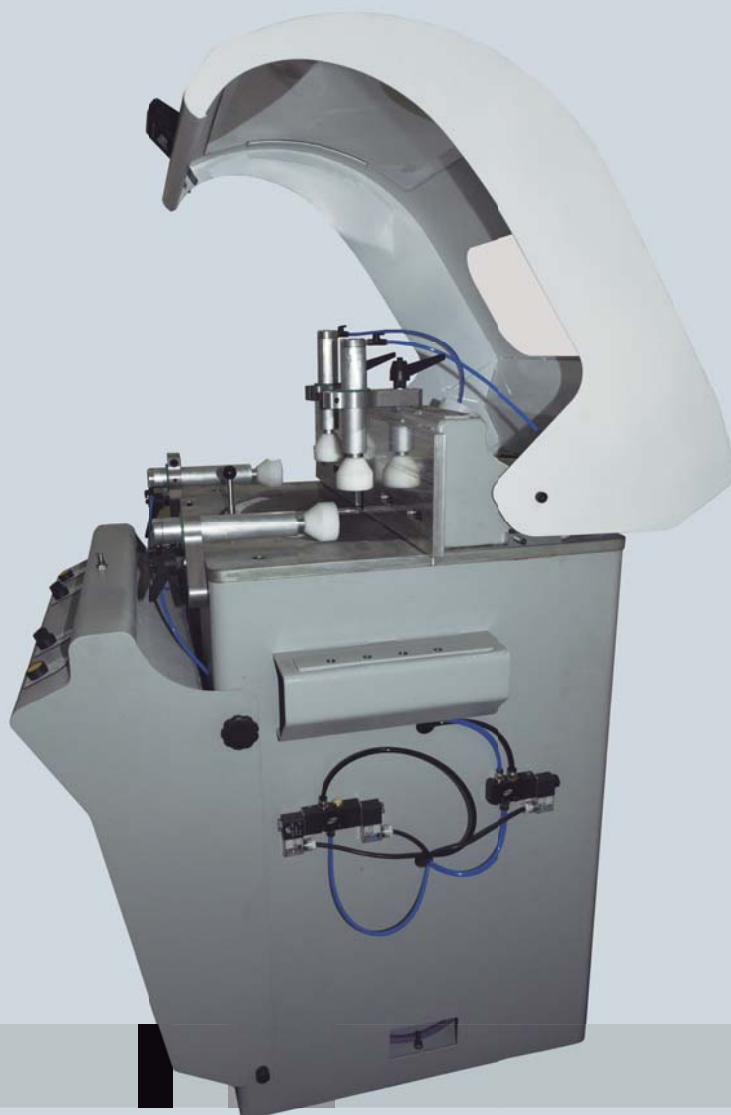
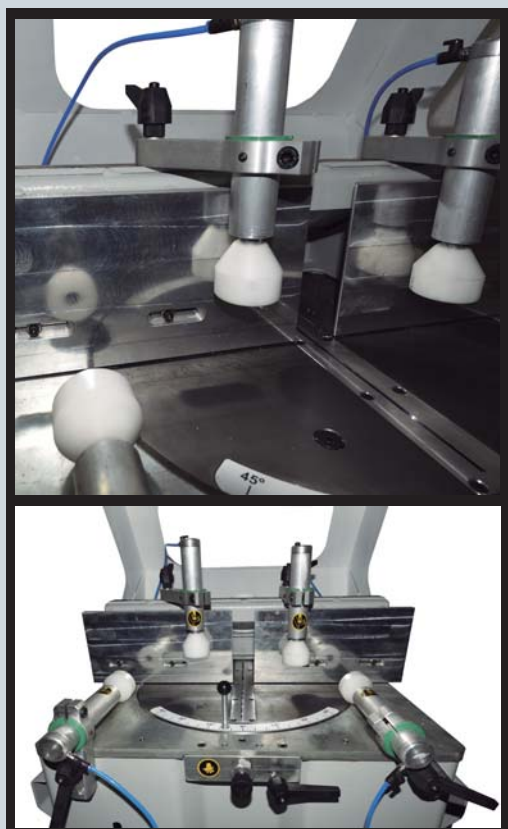
INCLUIDOS

- 2 pistones verticales neumático
- 2 pistones horizontales neumático
- Hoja de corte widia 400mm
- Protección integral de la sierra
- Filtro de aire
- Pistola de aire

OPCIONALES

- Tren de alimentación 3mts.
- Mesa de medición manual (MMOK 4000), digital (RDM 4000) o automática (RDA 4000)

Peso del equipo (aprox.): 130kg
Dimensiones (aprox.): 50x50x160cm



Ruta 70 Km 86 Rafaela 2300
CP S2300GJF - Santa Fe. Argentina