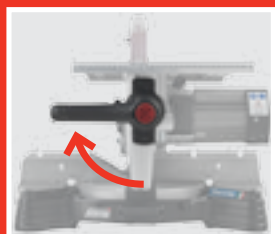
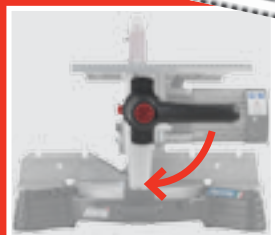


305 PRO



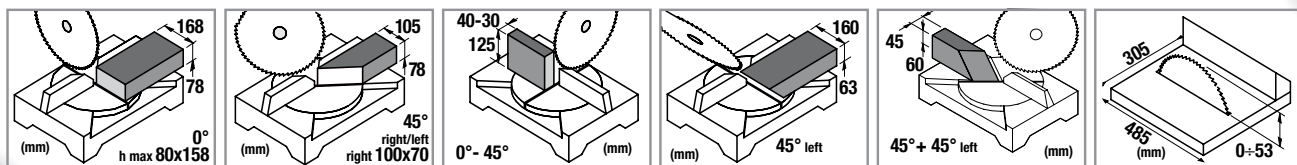
PATENTED



T.P.S.
Three Positions System



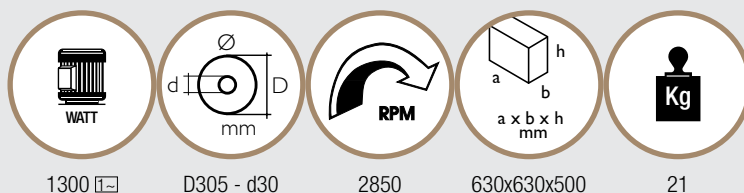
NEW!



Technical data
Datos técnicos

Art. 305 PRO

Codice | Código 8.43.60.44



230 Volt - Hz 50 single-phase motor - Motor monofásico 230 Volt - Hz 50

Technical features

- Great cutting capacity and performances: 168x78 mm at 0° 105x78 at 45°.
- Powerful 1300 Watt induction motor
- **New base suitable for Sliding Kit (OPTIONAL)**
- **New transparent protections for the maximum visibility and safety use**
- **New T.P.S. (Three Positions System) handle (Patented)**
- Electronic control of the anti-reset safety function.
- Base with integrated release lever protection with mechanical end stroke.
- Adjustable cutting angle from 0° to 50° left and 0° - 47° right, with quick locking device at 0° - 15° - 22,5° - 30° - 45°.
- Adjustable compound cutting angle from 0° to 45° left. Combined mitre cut 45°+45° left.
- Possibility to fit frontal clamps.

Standard fittings

- Chrome coated blade with Widia inserts and noise dampening-slots with key set.
- **Vertical clamp**
- Supplementary protection and wood pusher.

Características técnicas

- Gran capacidad y prestaciones de corte: 168x78 mm a 0° 105x78 a 45°.
- Potente motor de inducción 1300 W.
- **Mesa de trabajo adaptada con predisposición para el kit de deslizamiento (OPCIONAL)**
- **Nuevas protecciones transparentes para mayor visibilidad y seguridad de uso**
- **Nueva empuñadura TPS (Three Positions System) (Patentado)**
- Control electrónico del sistema de seguridad anti arranque.
- Base con y protección integrada de la palanca para el desbloqueo con fin de carera.
- Ángulo de corte regulable de 0° a 50° izquierda y regulable de 0° a 47° derecha, con dispositivo de bloqueo rapido a 0°-15°-22,5°-30°-45°.
- Corte inclinado regulable de 0° a 45° izquierda. Corte combinado 45° + 45° izquierda.
- Adaptación para el montaje de mordazas frontales.

Equipamiento de serie

- Hoja con inserciones en Widia cromada y con hendiduras silenciadoras con liaves.
- **Mordaza vertical**
- Protección adicional y dispositivo de empuje madera.



- Raised support base suitable for Sliding Kit mounting (Optional - see page 94)
- Mesa de trabajo adaptada con predisposición para el kit de deslizamiento (Opcional - vea pág. 94)

NEW CUTTING SYSTEM ON UPPER TABLE

- **New upper table in aluminium extrusion with lateral extension (OPTIONAL - see pag 94)**
- **Reversible upper straightedge with front and rear fastening**
- **Front and rear upper straightedge sliding guide**

NUEVO SISTEMA DE CORTE SOBRE LA MESA DE TRABAJO

- **Nueva mesa superior de trabajo de extrusión con extensión lateral (OPCIONAL - Ver página 94)**
- **Regla superior reversible con fijación delantera y trasera**
- **Guía de deslize para la regla delantera y trasera**

