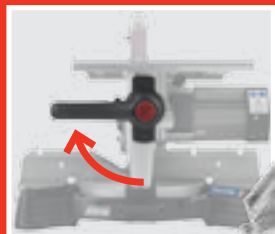
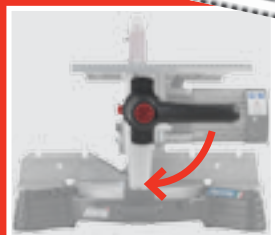


XXX EVO



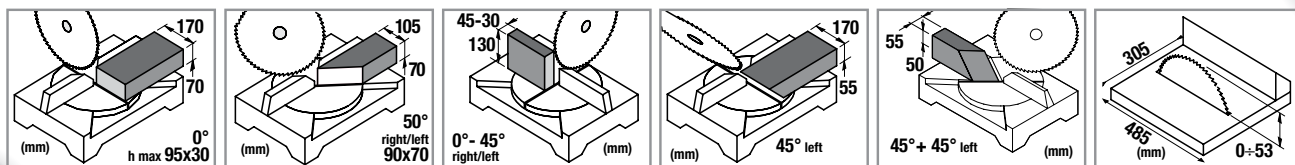
PATENTED



T.P.S.
Three Positions System



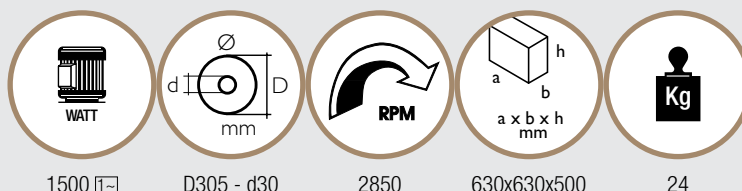
NEW!



Technical data Datos técnicos

Art. **XXX Evo**

Codice | Código **8.43.60.45**



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

Technical features

- Movements on bearings of the turning table, head and joint.
- Powerful 1500 Watt induction motor.
- **Piece support with sliding kit (INCLUDED)**
- **New transparent protections for the maximum visibility and safety use**
- **New T.P.S. (Three Positions System) handle (Patented)**
- **Micrometric adjustment of the upper working table**
- Electronic control of the blade braking and of the anti-reset safety function.
- Release lever with mechanical end stroke
- Cutting angle adjustable at 0° and 50°, right and left, with semi-automatic locking device at 0° - 15° - 22.5° - 30° - 45°.
- Adjustable compound cutting angle from 0° to 45° left. Combined mitre and compound cut 45°+45° left.

Standard fittings

- Chrome coated blade with Widia inserts and noise dampening-slots with key set.
- **Vertical clamp**
- Adjustable bar stop-rod for mass-produced cuts.
- Supplementary protection and wood pusher.
- **Sliding Kit**

Características técnicas

- *Movimientos sobre cojinetes de la mesa giratoria, cabeza y articulación*
- *Motor de inducción silencioso y potente 1500 Watt.*
- **Apoyo de la pieza con kit deslize incluido**
- **Nuevas protecciones transparentes para mayor visibilidad y seguridad de uso**
- **Nueva empuñadura TPS (Three Position System) (Patentado)**
- **Regulación micrométrica de la mesa superior de trabajo**
- *Control electrónico del freno y del sistema de seguridad anti arranque.*
- *Palanca de desbloqueo con fin de carrera mecánico.*
- *Angulo de corte regulable de 0° a 50° derecha e izquierda, con dispositivo de bloqueo semi-automático a 0°-15°-22,5°-30°-45°.*
- *Corte inclinado regulable de 0° a 45° izquierda. Corte combinado 45° + 45° izquierda*

Equipamiento de serie

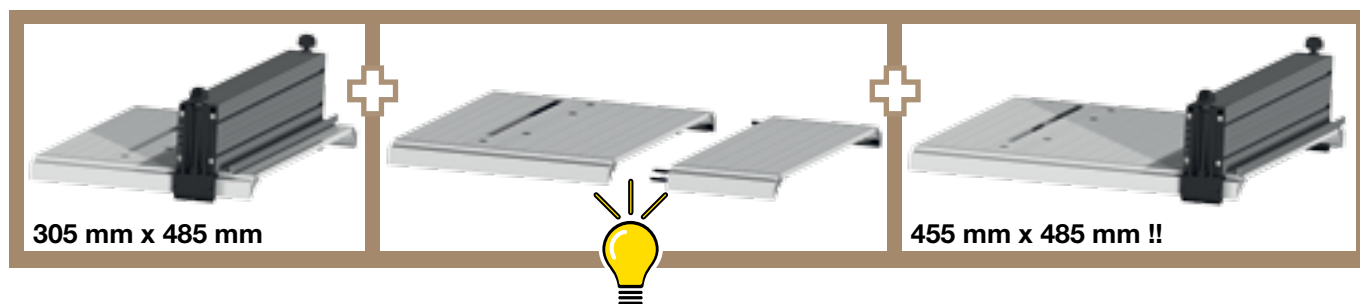
- *Hoja con inserciones en Widia cromada y con hendiduras silenciadoras con liaves.*
- **Mordaza vertical**
- *Varilla de sujeción de la barra para realizar cortes en serie.*
- *Proteccion adicional y dispositivo de empuje madera.*
- **Kit de deslizamiento**

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**



▶ **BLADES|DISCOS** page|pág 88 - **ACCESSORIES|ACCESORIOS** page|pág 92



- Piece support with sliding kit (INCLUDED)
- Apoyo de la pieza con kit de deslizamiento incluido