



MAHEZASA MAQUINAS – HERRAMIENTA ZARAGOZA S.A.

Ctra. Castellón km. 4,900, T.34 976 500011 F.34 976 500174, 50013 Zaragoza (España)

e-mail: comercial@mahezasa.es - www.mahezasa.es



Ref	06894
Máquina	TORNO PARALELO
Marca	TADU
Modelo	EN-300

Principales características técnicas

Capacidades:

- Altura de puntos 300 mm
- Distancia entre puntos 1.500 mm
- Diámetro admitido sobre carro 390 mm
- Diámetro admitido sobre bancada 610 mm
- Diámetro admitido sobre escote 790 mm
- Distancia útil del escote delante plato liso 360 mm

Cabezal:

- Velocidades eje principal 12
- Velocidades mínima / máxima 23 / 1.250 rpm
- Paso del eje del cabezal 55 mm
- Cono del eje del cabezal Especial
- Cono de fijación del plato Cam Lock D 1-6"

Carros:

- Longitud guías carro principal 600 mm
- Anchura carro transversal 215 mm
- Longitud guías carro transversal 660 mm
- Curso del carrito porta-herramientas 210 mm
- Sección de las herramientas 22 x 25 mm

Contrapunto:

- Diámetro caña contrapunto 75 mm
- Recorrido caña contrapunto 200 mm
- Cono del contrapunto Morse nº 5

Avances y pasos:

- Avances longitudinales 0,075 -2,096 mm
- Avances transversales 0,032 – 0,896 mm
- Pasos métricos 1 – 28 mm

Motor: Potencia del motor principal 1.500 rpm

Peso: Peso neto aprox.

Equipamiento: 1 u. Plato universal Ø 350 mm

15 HP
3.000 kg

(Características basadas según ficha técnica)