

CABEZALES
TALADORES

IGSA TCD490 HD

DIV.

FORESTAL

GUERRA

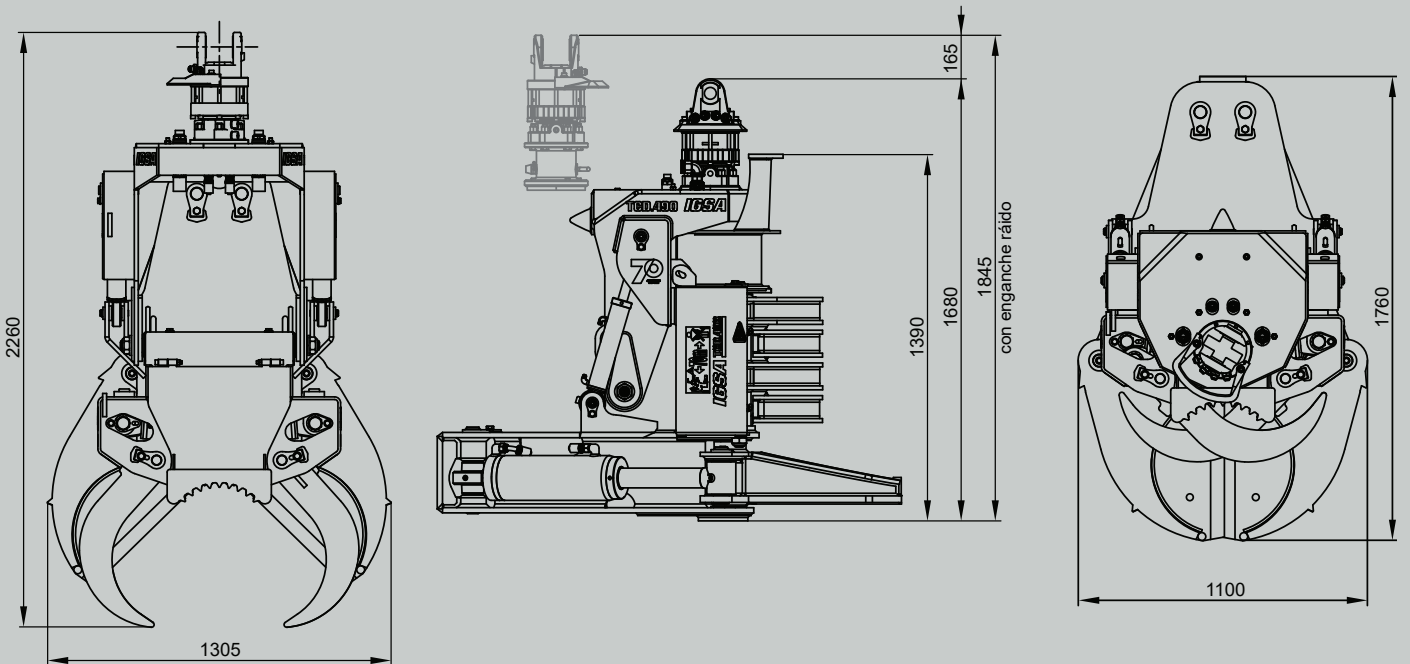
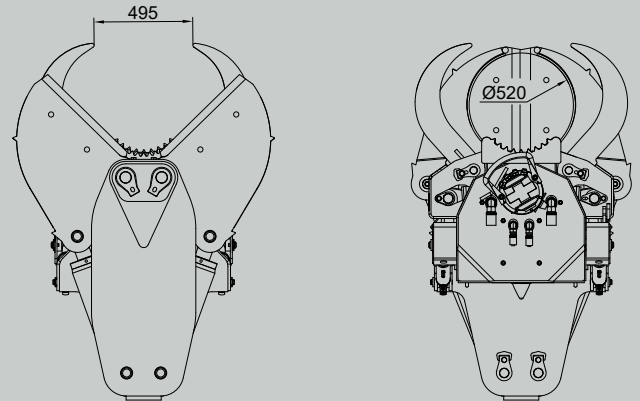




DIMENSIONES

DIMENSIONES

Altura	1390 mm
Ancho	1100 mm
Longitud	1760 mm
Peso (desde)	1550 Kg



DATOS TÉCNICOS

MÁQUINA BASE 12-25T

TALA

Máx diámetro de corte teórico 40 cm

Ciclo de corte (aprox. corte fijo) 6"

Corte por cizalla de dos cuchillas

Dos garras dobles

Tilt con abatimiento

DATOS HIDRÁULICOS

Fuerza del cilindro 384 kN

Caudal recomendado 200 L/min

Presión máxima de trabajo 250 bar

Potencia recomendada 60-80 kW

Tilt abatible de 2 cilindros hidráulicos 90°



CARACTERÍSTICAS

EL TALADOR **GUERRA** IGSA TCD.490 HD ES LA HERRAMIENTA IDEAL PARA AQUELLOS USUARIOS QUE NECESITEN AUMENTAR LA PRODUCTIVIDAD REDUCIENDO COSTES EN MADERA DE TAMAÑO MEDIO Y ENTRESACA.

PRODUCTIVIDAD Y REDUCCIÓN DE COSTES:

- Gran rendimiento en aplicaciones de cosecha de madera para celulosa y biomasa, asociado a un ciclo de corte inferior con respecto a talador de disco.
- Rotor de giro y tilt abatible mediante cilindros, lo que facilita el acceso a la operación de talado.
- Menor coste de operación con respecto a talador de disco. Coste inferior de cuchillas de corte frente a dientes de talador de disco.
- Reducción del consumo de combustible, asociado a ciclo de corte inferior y a un menor consumo de actuadores de corte.
- Adaptado tanto a frondosas (eucalipto, etc.) como a coníferas (pino, etc.).
- Apertura de uñas/garras independientes.

DISPONIBILIDAD MECÁNICA:

- Chasis de acero de alto límite elástico.
- Nueva generación de uñas con mayor resistencia y con mayor factor de servicio (↑ 50%) que aumenta su durabilidad.
- Empleo de materiales más resistentes y tratamientos superficiales que aseguran una mayor disponibilidad mecánica.
- Diseño orientado a alto rendimiento para madera de tamaño medio y entresaca. Orientado a terrenos con alta pendiente.

MANTENIMIENTO:

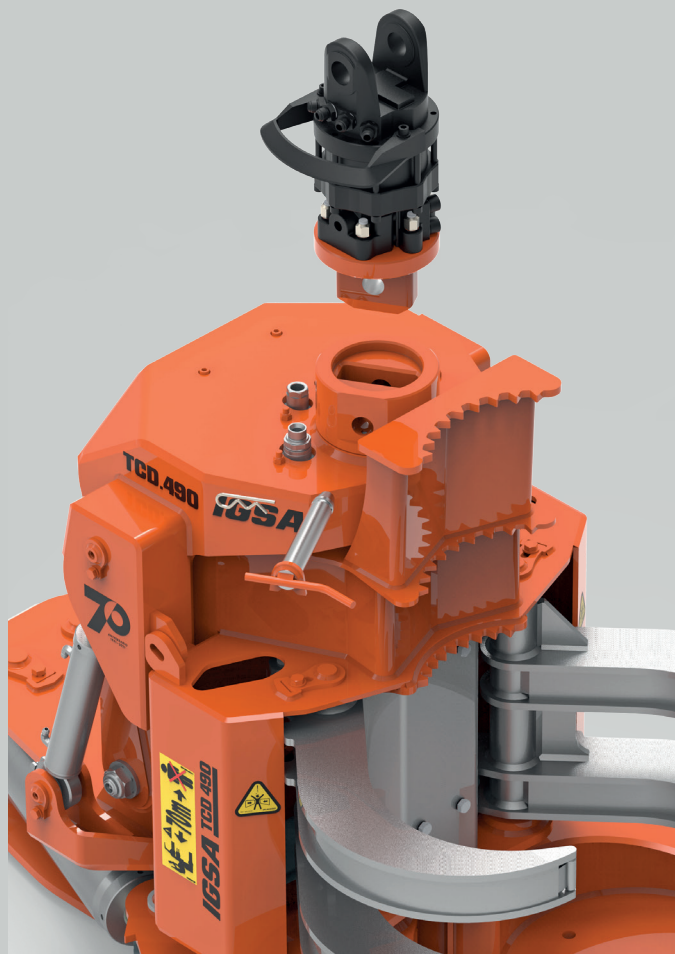
- Reducción del tiempo y coste de mantenimiento frente a taladores de disco

MONTAJE Y PUESTA A PUNTO:

- Instalación en máquinas de ruedas y de cadenas de al menos 15 ton.
- Distribuidor hidráulico de accionamiento eléctrico.
- Equipo electrónico de monitorización y control.

OPCIONALES

- Enganche rápido.





GUERRA

VILA DE CRUCES [PO] SPAIN	36590
IGUERRA.COM	

● SEDES ↘

VILA DE CRUCES

Planta de ingeniería, producción y montaje.
Avd. Benigno Sánchez S/N
36590 Vila de Cruces / Pontevedra. Spain
T_ (+34) 986 582 000
info@iguerra.com

SILLEDA

Planta de mecanizado y centro de suministro.
Parque empresarial Silleda Área 33 Parcela 32
36540 Silleda / Pontevedra. Spain
T_ (+34) 986 582 000

OIRÓS

Planta de integraciones y automatización.
Lugar Tenza do Río Outeiro S/N
36590 Vila de Cruces / Pontevedra. Spain
T_ (+34) 986 582 000

SANTIAGO DE COMPOSTELA

Planta de reparaciones, mantenimiento
y venta de recambios.
Vía de la Cierva 12
15898 Santiago de Compostela / A Coruña. Spain
T_ (+34) 981 51 98 30

MANGUALDE

Planta distribución. Portugal.
Zona Industrial Salgueiro / Lt. 14
Aptd.166 / Portugal

BUENOS AIRES

Planta de distribución. Argentina.
Colectora Este Panamericana Ricardo Rojas
Provincia de Buenos Aires. Argentina
T_ (+54) 11 6374-1300

CORRIENTES

Planta de distribución. Argentina.
Ruta 14, kilómetro 749, Gobernador Virasoro
Provincia de Corrientes, Argentina.

