



CHIPEADORA DE DISCO – JT 600 PTO

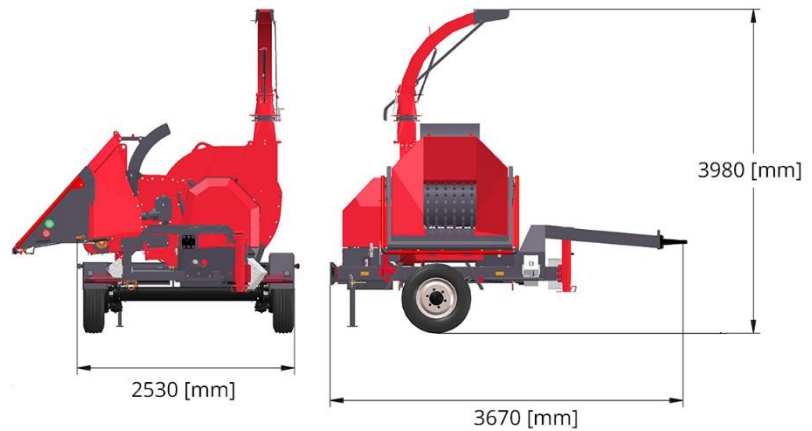
La JT600 es una de las Chipeadoras de tambor más compactas en su clase, de alto rendimiento. La masa del volante es superior a la media y garantiza un procesamiento sin problemas de troncos de hasta 400 [mm] de diámetro. Por defecto, la máquina tiene una cinta transportadora con una longitud de 1000 [mm], y opcionalmente puede manejar una cinta transportadora de hasta una longitud aproximadamente de 2300 [mm]. Además de complementarla con una grúa forestal para la toma de troncos

Posee una capacidad de respuesta excepcional, cumple con las normas de regulación de emisiones más estrictas del mundo y permite un uso flexible a bajos costos de operación mediante el bajo consumo de combustible.

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

Modelo	JT 600 PTO
Requisitos Toma de fuerza PTO	1000 [rpm]
Tambor	De 600 [mm] de diámetro con 6 cuchillas
Tamaño de garganta de alimentación	560 x 400 [mm]
Potencia	Requiere 135 [HP]
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	3980 x 2530 x 3670 [mm]
Peso	7000 [kg]

DIMENSIONES / PLANO



OPCIONALES

Modelo	JT 600 PTO
Controlador electrónico en sistema de alimentación	•
Ajuste Eléctrico del Deflector de Expulsión	•
Cañón de Descarga de Chips con Giro Controlado Hidráulicamente	•
Cinta Transportadora de Acero - Largo x Ancho: 1100 x 555 [mm]	•
Cinta Transportadora de Acero plegable hidráulicamente - Largo x Ancho: 2300 x 555 [mm]	•
Control remoto para accionamiento de la chipeadora	•
Grúa FARMÍ con Control Manual - de 6.7 [m]	•
Grúa FARMÍ con Control Manual - de 8.1 [m]	•
Control EHC para chipeadora y grúa	•
Control Remoto por Radio para Chipeadora y Grúa	•
Chasis de Eje Simple 40km/h con Frenos de Inercia	•
Chasis de Eje Simple 40km/h con Frenos de Aire	•
Chasis Tándem 80km/h Frenos de Aire	•
Chasis de Eje Simple 80km/h con Frenos de Aire	•