



# PRONAR T400

## REMOLOQUE PARA TRANSPORTE DE BIOMASA



Ficha técnica:	PRONAR T400
Masa máxima admisible: [kg]	22000
Capacidad de carga: [kg]	14550
Tara: [kg]	7450
Volumen de carga: [m <sup>3</sup> ]	40
Superficie de carga: [m <sup>2</sup> ]	16,84
Longitud interior de la caja: [mm]	8000
Ancho interior del piso de la caja: [mm]	Trapezio 2080/2130
Dimensiones (longitud/ancho/altura): [mm]	10100/2900/3950
Altura de las paredes de la caja: [mm]	2260
Espesor de la chapa de las paredes laterales: [mm]	0,75
Altura del piso de la caja desde el suelo: [mm]	1690
Distancia entre las ruedas: [mm]	2200
Distancia entre ejes: [mm]	1810
Suspensión:	Tándem de ballestas parabólicas con sistema de dirección pasivo
Carga del anillo de la lanza: [kg]	2000
Tamaño del neumático:	700/50-26,5
Velocidad de diseño: [km/h]	40
Potencia mínima del tractor: [KM/kW]	160/118

