

Cargadora compacta Multiusos



▶ [VER VIDEO](#)



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

Donde otras no llegan

Te permite llegar a lugares de difícil de acceso gracias a sus orugas reforzadas Kevlar que aseguran la máxima resistencia y durabilidad. Son ideales para cualquier trabajo de jardinería, con un rendimiento máximo en superficies irregulares o para el paso entre zanjas de pequeño tamaño.



Manejo sencillo

Su diseño de control de tracción patentado permite un manejo sencillo e intuitivo de la minicargadora.

Además, gracias a sus dimensiones tan compactas es capaz de realizar diversos trabajos en superficies estrechas.



Versatilidad

Dispone de implementos propios con los que podrás realizar cualquier tarea que se te ocurra por muy compleja que sea. Todos sus implementos, son fácilmente conectables mediante su dispositivo de acople rápido, pudiendo realizar múltiples tareas con una misma minicargadora.



Gran rendimiento

Podrás realizar trabajos de forma más rápida y ofrecer una mayor funcionalidad sobre el terreno consiguiendo optimizar y mejorar sus ingresos económicos.



+ **Control auxiliar** que mantiene el caudal hidráulico del implemento facilitando al operador controlar la velocidad sobre el terreno y el posicionamiento del implemento.

+ **Plataforma de operador opcional** dedicada con soportes acolchados y que facilita una línea visual directa a la placa de enganche, máquina y a la zona de trabajo.

+ **Capacidad nominal de vuelco de más de 700 kg** para elevar y transportar cargas pesadas.



ESPECIFICACIONES

Dingo TX 525

Referencia	22323
Motor	Kubota® D902
Cilindrada	901 cc
Potencia máxima	17,3 kW (23,3 CV) @ 3400 rpm
Combustible	Diésel
Sistema de refrigeración	Por líquido
Depósito de Combustible	23 litros
Filtro de aire	Servicio pesado, remoto
Capacidad de aceite	3,63 litros
Bazos de carga	Radial
Velocidad	Hacia delante: 0 - 7,2 km/h Hacia atrás: 0 - 3,2 km/h
Dimensiones con cazo (LxAnxAI)	233,7 x 85,6 x 117,1 cm
Dimensiones sin cazo (LxAnxAI)	180 x 85,6 x 117,1 cm
Peso	864 kg
Capacidad de vuelco	717 kg
Capacidad nominal (35% de la capacidad de vuelco)	251 kg
Presión hidráulica	206,8 bar
Caudal hidráulico	Tracción: 64 l/min (cada bomba) Auxiliar: 52,2 l/min
Capacidad del depósito	40 litros
Orugas	Piñón de arrastre, 10 ruedas de rodaje en cada lado
Tracción	Doble bomba hidrostática
Dimensiones Orugas (LxAn)	245 x 15 cm
Presión sobre el suelo	0,34 bar
A Distancia entre ejes	79 cm
B Separación del suelo	11,7 cm
E Altura máxima de trabajo	229 cm
F Altura del pasador de giro	167,1 cm
G Altura de volcado	117,1 cm
H Ángulo de volcado	38 °
I Alcance - elevación máxima	55,4 cm

