

**TORO®**

# TORO® DINGO® TX 1000

## KOMPAKTNUTZLADER

Toro hat diese Kategorie erfunden, darum schauen Sie sich jetzt **DEN GANZ NEUEN TORO DINGO TX 1000** an, der diese Kompaktnutzladerklasse neu definiert. Er hat die exklusiven vertikalen Hubladearme von Toro und liefert mit einer Nenntragfähigkeit von 454 kg eine Leistung, die in der Gerätekategorie ungeschlagen ist. Der TX 1000 hat zu dem eine Scharnierstifthöhe von 206 cm, welche ihm die Möglichkeit bietet, über die seitlichen Bordwände von Baustellenkippern, Pritschenwagen und Containern zu laden ohne diese zu berühren und gewährt dadurch optimale Produktivität. Die zum Patent angemeldete Fahrtriebshebel sind intuitiv, sowie die innovative per Fuß zu betätigende Hilfssteuerung, welche so die Effizienz erhöht und die Bedienung erleichtert. Der TX 1000 ist eine leichte, manövrierfähige Maschine und bietet mit unübertroffener Kraft und Reichweite eine perfekte Kombination und somit den optimalen Arbeitskomfort.

### MERKMALE

#### VERTIKALE HUBLADEARME

- Mit der Nenntragfähigkeit von mehr als 454 kg hebt der TX 1000 mehr als jeder auf dem Markt erhältliche Kompaktnutzlader
- Die höhere Ladekapazität und eine größere Reichweite, bei max. Hubhöhe, liefert eine noch bessere Leistung
- Mit der Scharnierstifthöhe von 206 cm können Anbaugeräte mühelos über die seitlichen Bordwände von Baustellenkippern oder Pritschenwagen gehoben werden
- Der vertikale Weg der Hubarme ergibt eine bessere Effizienz bei vertikalen Anwendungen, u. a. beim Erdbohren oder Aufbrechen von Beton

#### GUMMI-RAUPENFAHRWERK

- Endlosketten, die mit Kevlar® verstärkt sind, garantieren optimale Kraft und Haltbarkeit
- Ideal für alle Anforderungen aller Baustellen und bessere Leistung auf jeder Oberfläche, selbst bei Sand oder Kies
- Optimale Manövrierfähigkeit auf unebenen Oberflächen

#### EINFACHE BEDIENUNG

- Das zum Patent angemeldete Design der Fahrtriebshebel ist intuitiv, bedienerfreundlich und leicht zu händeln
- Das Hilfsfußpedal erhält den Hydraulikfluss zum Anbaugerät, sodass die Hände des Bedieners sich auf die Fahrgeschwindigkeit und die Positionierung des Anbaugeräts konzentrieren können

- Die zugehörige Bedienplattform mit Polsterungen für Oberschenkel und Hüfte gewährleistet einen optimalen Bedienerkomfort
- Die gefederte Plattform bietet eine freie Sicht auf den Arbeitsbereich und die etlichen Anbaugeräte

#### STARK UND LEISTUNGSFÄHIG

- Der Kubota D1305 Dieselmotor hat ein hohes Drehmoment und einen großen Hubraum optimal für den bis heute stärksten Dingo
- Hohe Fahrgeschwindigkeit von bis zu 7,6 km/h vor- und rückwärts
- Zwei Kraftstofftanks ermöglichen ganztägiges Arbeiten
- Leichter Zugang zum Motor und ein servicefreundliches Design ohne Keilriemen, verringern die Wartungszeit



# DINGO TX 1000



**UNÜBERTROFFENE STÄRKE**  
Eine Nenntragfähigkeit von mehr als 454 kg zum Heben und Transportieren schwerer Lasten.

## TECHNISCHE DATEN

	DINGO TX 1000 (MODEL 22327)	DINGO TX 1000 MIT BREITER KETTE (MODEL 22328)	
<b>Motor</b>	Motor	Kubota® D1305 Diesel	
	Luftfilter	Zweistufig, robust, remote	
	Kühlanlage	Wassergekühlt	
	Kraftstofftank	44 Liter	
	Ölfassungsvermögen	5,7 Liter	
<b>HYDRAULIK-ANLAGE</b>	Hydraulikdruck	206,84 bar	
	Hydraulikfluss	Antrieb: 50 l/min (jede Pumpe) Hilfssteuerung 57,5 l/min	
	Behältervolumen	57,5 Liter	
<b>Ketten</b>	Standard	Zahnradantrieb, 6 Straßenräder pro Seite	
	Antrieb	Zwei hydrostatische Pumpen	
<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurbreite	324 cm x 15 cm	324 cm x 24 cm
	Radstand	104 cm	
	Bodenfreiheit	15 cm	
	Gesamtabmessungen (B x L x H) mit Ladeschaufel	86 cm x 256 cm x 135 cm	104 cm x 256 cm x 135 cm
	Gesamtabmessungen (B x L x H) ohne Ladeschaufel	86 cm x 208 cm x 135 cm	104 cm x 208 cm x 135 cm
	Maximale Betriebshöhe	267 cm	
	Höhe des Scharnierstifts	206 cm	
	Kipphöhe	155 cm	
	Kippwinkel	40 Grad	
	Reichweite, ganz angehoben	62 cm	
	Fahrgeschwindigkeit	7,6 km/h	
	Gewicht	1.184 kg	1.266 kg
	Kippkapazität	1.296 kg	1.393 kg
	Tragfähigkeit (35 % der Kippkapazität)	454 kg	488 kg
	Bodendruck	0,38 bar	0,25 bar

\*SAE J818-Zulassung der 35 %



## MAXIMALE HÖHE UND REICHWEITE

Mit einer Hubhöhe von ca. 200 cm kann der Bediener große Container oder LKW's über die seitlichen Bordwände beladen



## DIE EXKLUSIVEN BEDIENELEMENTE DES TORO DINGO

Sind einfach und intuitive zu bedienen und gewährleisten ein ermüdungsfreies Arbeiten und damit eine hohe Produktivität



facebook.com  
twitter.com/TheToroCompany  
youtube.com/ToroCompanyEurope



**Count on it.**