



## DT08

### Kettendumper

#### Der Mietparkprofi

Mit seinen 800 kg Nutzlast bei nur 79 cm Maschinenbreite ist der DT08 die ideale Ergänzung für jeden Mietpark. Der wartungsarme und intuitiv bedienbare hydrostatische Fohrantrieb ermöglicht eine einfache Bedienung auch für Ungeübte. Gleichzeitig schont er den Untergrund durch seine breiten Ketten und den perfekt ausbalancierten Schwerpunkt bei geringem Bodendruck. Die robuste Laufwerkskonstruktion sichert die Langlebigkeit und den geringen Verschleiß.

## Highlights

- Hydrostatisches Fahrverhalten
- Geringe Abmessungen
- Diesel- oder Benzinmotorisierung

## Technische Daten

### ■ Hydraulik

Hydraulikpumpe	ZRP
Fördermenge max.	41,0 l/min

### ■ Mechanische Leistungsangaben

Fahrgeschwindigkeit	4,0 km/h
---------------------	----------

### ■ Mechanische Angaben

Länge	1.660,0 mm
Breite	790,0 mm
Höhe	1.275,0 mm
Gewicht	460,00 kg
Nutzlast max.	800,0 kg
Mulde	Frontkippmulde
Muldeninhalt gestrichen	334,0 l
Muldeninhalt gehäuft	387,0 l
Betriebsgewicht (min.-max.)	595,0 - 710,0 kg

### ■ Verbrennungsmotor

Kühlung	Luftkühlung
---------	-------------

Motortyp	Ottomotor
Zylinder	1,0
Hubraum	270,0 cm <sup>3</sup>
Schräglage max.	20,0 °
Nennleistung	6,6 kW
Nennrehzahl	3.600,0 1/min
Motorhersteller	Honda
Motorbezeichnung	GX270

### ■ Umweltkenndaten

Schalldruckpegel LpA	87,0 dB(A)
Schalldruckpegel LpA (Norm)	ISO 6396
Schallleistung LWA, garantiert	101,0 dB(A)
Schallleistung LWA (Norm)	ISO 6395

### ■ Transport und Lagerung

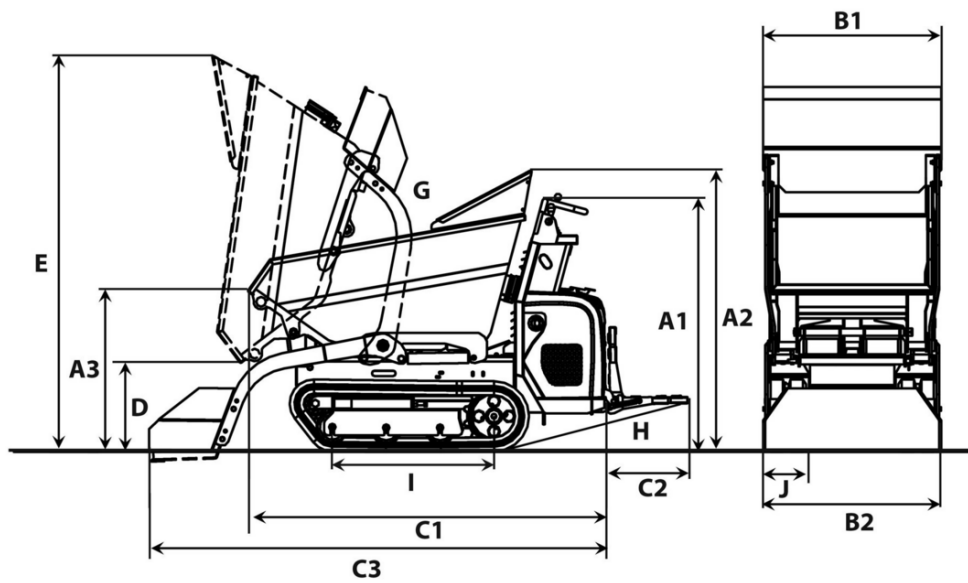
Transportgewicht	520,0 kg
------------------	----------

Verfügbare Motoren

6,8 kW Dieselmotor mit Elektrostarter

Motortyp	Dieselmotor
Zylinder	1
Hubraum	435 cm3
Nennleistung	6,8 kW
Motorhersteller	Yanmar
Motorbezeichnung	L100AE
Hub	75 mlw
Bohrung	86 mlw

## Abmessungen



		Frontkippmulde	Hochkippmulde	Frontkipp-Plattform
A1	Höhe über Bedienstand	1.243 mm	1.243 mm	1.243 mm
A2	Höhe über Handschutz der Mulde	1.304 mm		
A3	Höhe Frontkante der Mulde	750 mm	983 mm	805 mm
	Höhe Frontkante der Hochkippmulde angehoben		1.578 mm	
B1	Breite Mulde	830 mm	764 mm	800 mm
B2	Breite Fahrzeug	800 mm	800 mm	800 mm
	Breite mit Selbstladeeinrichtung	830 mm		
C1	Gesamtlänge ohne Trittbrett	1.789 mm	1.675 mm	1.874 mm
C2	Länge Trittbrett	398 mm	398 mm	398 mm
C3	Länge mit Selbstladeeinrichtung, ohne Trittbrett	2.264 mm		
D	Ausschütthöhe max.	410 mm	776 mm	
	Ausschütthöhe max., Hochkippmulde angehoben		1.357 mm	
E	Muldenhöhe gekippt	1.840 mm	1.917 mm	1.382 mm
	Muldenhöhe gekippt, Hochkippmulde angehoben		2.500 mm	
I1	Bodenfreiheit	110 mm	110 mm	
G	Auskippwinkel	72 °	82 °	55 °
H	Rückrollwinkel Trittbrett	12 °	12 °	12 °
I	Länge Kettenaufstand	769 mm	769 mm	769 mm