



DT10

Kettendumper

Ihr Profigerät

Der hydrostatische Fahrantrieb ermöglicht eine einfache und komfortable Bedienung und die einteilige Motorhaube sowie die optimale Anordnung der Servicepunkte erleichtern die tägliche Wartung enorm. Gummiketten und eine optimale Gewichtsverteilung verringern den Bodendruck und sorgen dadurch durch umfangreichere Einsatzbereiche. Die vielen Muldenvarianten machen ihn zum perfekten Allrounder.

Highlights

- Hydrostatisches Fahrverhalten
- Geringe Abmessungen
- Hängend gelagerte Pendelrollen

Technische Daten

■ Hydraulik

Hydraulikpumpe	Verstell- u. Zahnradpumpe
----------------	---------------------------

Fördermenge max.	66,0 l/min
------------------	------------

Zylinder	2,0
----------	-----

Hubraum	479,0 cm ³
---------	-----------------------

Schräglage max.	20,0 °
-----------------	--------

Nennleistung	9,6 kW
--------------	--------

Nenndrehzahl	3.600,0 1/min
--------------	---------------

Motorhersteller	Kubota
-----------------	--------

Motorbezeichnung	Z-482
------------------	-------

Hub	68,0 mm
-----	---------

Bohrung	67,0 mm
---------	---------

■ Umweltkenndaten

Schalldruckpegel LpA	88,0 dB(A)
----------------------	------------

Schalldruckpegel LpA (Norm)	ISO 6396
-----------------------------	----------

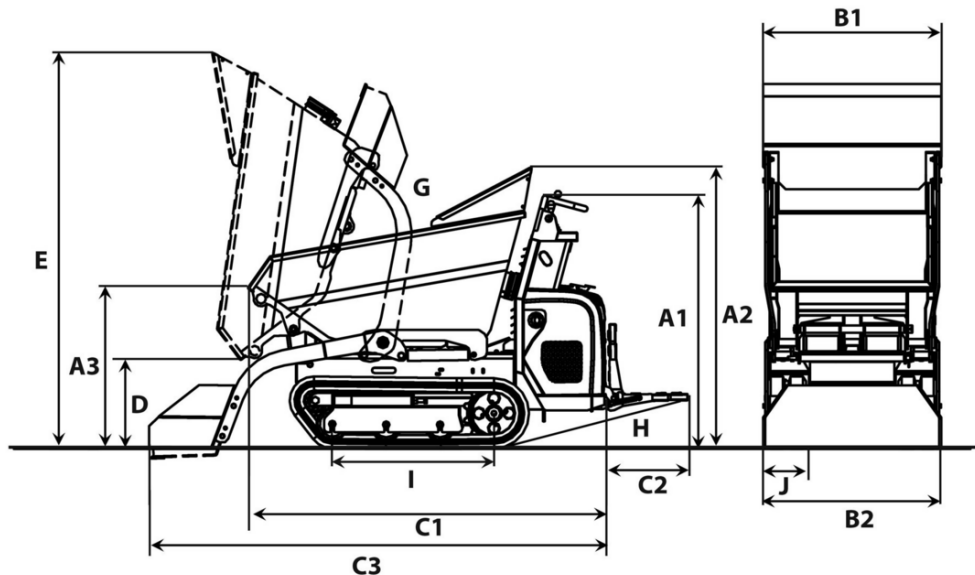
Schallleistung LWA, garantiert	101,0 dB(A)
--------------------------------	-------------

Schallleistung LWA (Norm)	ISO 6395
---------------------------	----------

■ Transport und Lagerung

Transportgewicht	590,0 kg
------------------	----------

Abmessungen



		Frontkippmulde	Hochkippmulde	Drehkippmulde	Frontkip-Plattform	Leichtgutmulde
A1	Höhe über Bedienstand	1.280 mm	1.280 mm	1.280 mm	1.280 mm	1.280 mm
A2	Höhe über Handschutz der Mulde	1.365 mm		1.301 mm		
A3	Höhe Frontkante der Mulde	812 mm	1.111 mm	1.045 mm	849 mm	812 mm
	Höhe Frontkante der Hochkippmulde angehoben		1.688 mm			
B1	Breite Mulde	790 mm	764 mm	730 mm	806 mm	830 mm
B2	Breite Unterwagen	790 mm	790 mm	790 mm	790 mm	790 mm
B7	Breite mit Selbstladeeinrichtung	830 mm	830 mm			830 mm
C1	Gesamtlänge ohne Trittbrett	1.800 mm	1.684 mm	1.960 mm	1.882 mm	1.823 mm
C2	Länge Trittbrett	393 mm	393 mm	393 mm	393 mm	393 mm
C3	Länge mit Selbstladeeinrichtung, ohne Trittbrett	2.267 mm	2.240 mm			2.277 mm
D	Ausschütt Höhe max.	474 mm	868 mm	650 mm	256 mm	460 mm
	Ausschütt Höhe max., Hochkippmulde angehoben		1.414 mm			
E	Muldenhöhe gekippt	1.905 mm	2.009 mm	2.112 mm	1.430 mm	1.950 mm
	Muldenhöhe gekippt, Hochkippmulde angehoben		2.700 mm			
G	Auskippwinkel	70 °	82 °	85 °	56 °	70 °
H	Rückrollwinkel Trittbrett	14 °	14 °	14 °	14 °	14 °
I	Länge Kettenaufstand	875 mm	875 mm	875 mm	875 mm	875 mm
K	Ausschüttweite seitlich			487 mm		