



DT12

Lánctalpas dömper

Mindenhol jól mutat

Az egyszerű, hidraulikus szervvezérlés és a hidrosztatikus meghajtás hosszú élettartamú és kellemes partnerré teszi az építkezéseken. A gumilánctalpak optimális súlyelosztást és alacsony talajnyomást biztosítanak a nagy rakott tömeg ellenére is. A széles puttonyválaszték és a megbízható használat a nagyon stabil konstrukciónak, az alacsony súlypontnak és a lengécsillapított görgőknek köszönhetően optimális all-rounderré teszi bármilyen terepen.

Fő jellemzők

- Hidrosztatikus menetdinamika
- Kis méretek

Műszaki adatok

■ Hidraulika

Hidraulika-szivattyú	Változtatható lökettérfogatú és fogaskerék-szivattyú
Szállított mennyiség max.	76,0 l/min

■ mechanikai Teljesítményadatok

Haladási sebesség	4,0 km/h
-------------------	----------

■ mechanikai Adatok

Hosszúság	1.823,0 mm
Külső keréknyomtáv	790,0 mm
Magasság	1.303,0 mm
Tömeg	650,00 kg
Névleges teherbírás max.	1.200,0 kg
Puttony	Előre billenthető puttony
Puttony kapacitása csapottan	393,0 l
Puttony kapacitása púpozva	440,0 l
Üzemi tömeg (min.-max.)	685,0 - 940,0 kg

■ Belső égésű motor

Motortípus	Dizelmotor
------------	------------

Henger	3,0
Lökettérfogat	719,0 cm ³
Ferde kevéss, max.	20,0 °
Névleges teljesítmény	12,0 kW
Névleges fordulatszám	2.700,0 1/min
Gáz kibocsátási határértékek	EU Stage V
Motorgyártó	Kubota
Motor jelölése	D-722
Löket	68,0 mm
Furat	67,0 mm

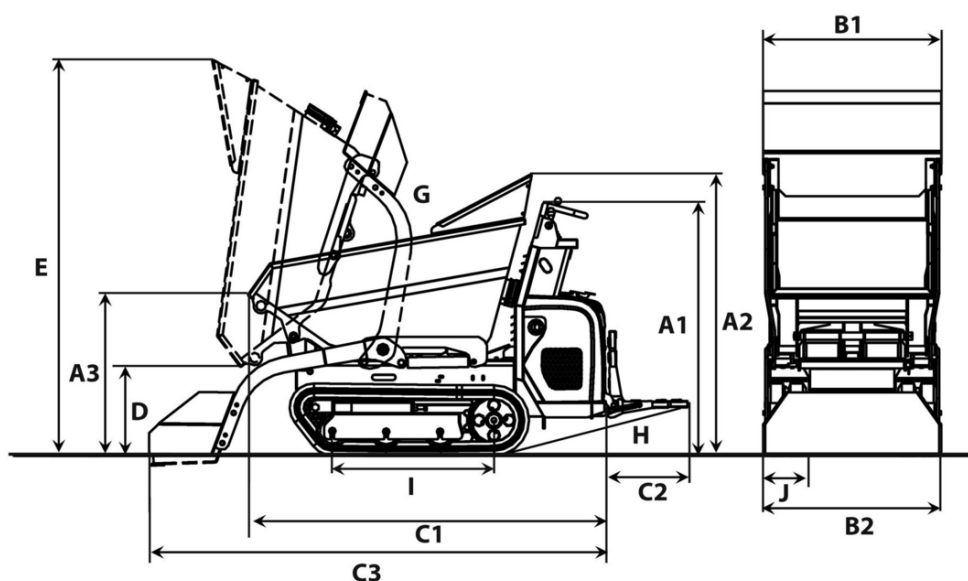
■ Környezetvédelmi adatok

Hangnyomás-szint LpA	88,0 dB(A)
Hangnyomás-szint LpA (szabvány)	ISO 6396
Hangteljesítményszint LWA, garantált	101,0 dB(A)
Hangteljesítményszint LWA (szabvány)	ISO 6395

■ Szállítás és raktározás

Szállítási súly	610,0 kg
-----------------	----------

Méretetek



Előre billenthető puttonyMagasúrtésű puttonyForgatható puttonyElőre billenthető platform

		1.280 mm	1.280 mm	1.280 mm	1.280 mm
A1	Magasság a kezelői állomás felett	1.280 mm	1.280 mm	1.280 mm	1.280 mm
A3	A puttony első szélének magassága	812 mm	1.110 mm	1.060 mm	850 mm
	A magasúrtésű puttonnyal megemelve az első él magassága		1.715 mm		
B1	Felső kocsi szélessége	700 mm	800 mm	730 mm	800 mm
	Puttony szélessége	830 mm	830 mm	782 mm	800 mm
B2	Alsó kocsi szélessége	790 mm	790 mm	790 mm	790 mm
C1	Teljes hosszúság lépcsővel	1.823 mm	1.684 mm	1.960 mm	1.882 mm
C2	Lépcső hossza	393 mm	393 mm	393 mm	393 mm
C3	Hossz önrakodó berendezéssel talplemez nélkül	2.277 mm	2.240 mm		
D	Maximum kiürítési magasság.	460 mm	868 mm	650 mm	256 mm
	Maximum kiürítési magasság, magasúrtésű puttony megemelve		1.467 mm		
E	Puttony magassága döntve	1.950 mm	2.009 mm	2.112 mm	1.430 mm
	Puttony magassága döntve, magasúrtésű puttony emelve		2.610 mm		
G	Kiürítési szög	70 °	82 °	85 °	56 °
H	Visszagördülési szög lépcső	14 °	14 °	14 °	14 °
I	Láncfelkelés hossza	875 mm	875 mm	875 mm	875 mm