



DT10e

Elektromos lánctalpas dömpér

Az elektromos dömpér minden esetre

A mélyre beépített akkumulátoroknak köszönhetően, amelyekből kettővel büszkélkedhet a gép, nagyon stabil, még ferde helyzetben is! Az elektromos meghajtás a szerviz- és energiaköltségeket is jelentősen csökkenti. A mindössze 8 órás töltési idővel és a teljes 8 órás üzemidővel tökéletesen alkalmazkodik bármely munkanaphoz - tölts fel éjszaka, és reggel már indulhat is!

Fő jellemzők

- Elektromos meghajtás
- Korlátlan teljesítmény
- Töltőeszköz a gépen
- Újratölthető normál 220 V-os aljzatról
- Rendkívül alacsony zajkibocsátás

Műszaki adatok

■ Hidraulika

Hidraulika-szivattyú	ZRP
Szállított mennyiség max.	5,0 l/min

■ mechanikai Teljesítményadatok

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

■ mechanikai Adatok

Hosszúság	1.803,0 mm
Külső keréknyomtáv	790,0 mm
Magasság	1.280,0 mm
Tömeg	680,00 kg
Névleges teherbírás max.	1.000,0 kg
Puttony kapacitása csapottan	367,0 l
Puttony kapacitása púpozva	427,0 l
Puttonytartalom vízmennyiség	166,0 l
Üzemi tömeg (min.-max.)	890,0 - 1.030,0 kg

■ E-motor

Motortípus	Aszinkron motor
Névleges teljesítmény	4,00 kW
Névleges áram	33,0 A
Névleges feszültség	80,0 V
Névleges fordulatszám	1.800,0 1/min

■ Környezetvédelmi adatok

Hangnyomás-szint LpA	74,0 dB(A)
Hangnyomás-szint LpA (szabvány)	ISO 6396
Hangteljesítményszint LWA, garantált	94,0 dB(A)
Hangteljesítményszint LWA (szabvány)	ISO 6395

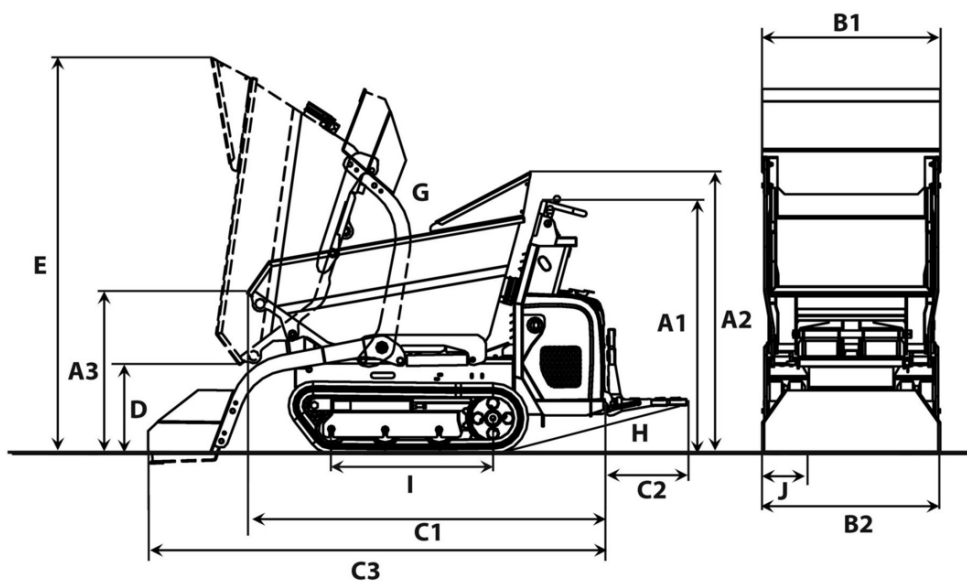
■ rendszer

Akkumulátor töltési ideje	8,0 - 10,0 h
Akku típusa	LiFePO4

■ Szállítás és raktározás

Szállítási súly	815,0 kg
-----------------	----------

Méretek



		Előre billenthető puttony	Magasúrtésű puttony
A1	Magasság a kezelői állomás felett	1.270 mm	1.270 mm
A2	Magasság a puttony kézvédője felett	1.365 mm	1.365 mm
A3	A puttony elülső szélének magassága	801 mm	1.111 mm
	A magasúrtésű puttonnyal megemelve az elülső él magassága		1.710 mm
B1	Puttony szélessége	790 mm	764 mm
B2	Alsó kocsi szélessége	830 °	790 mm
	Szélesség önrakodó berendezéssel	830 mm	830 mm
C1	Teljes hosszúság lépcsővel	1.803 mm	1.685 mm
C2	Lépcső hossza	392 mm	392 mm
C3	Hossz önrakodó berendezéssel talplemez nélkül	2.248 mm	2.208 mm
D	Maximum kiürítési magasság.	474 mm	863 mm
	Maximum kiürítési magasság, magasúrtésű puttony megemelve		1.467 mm
E	Puttony magassága döntve	1.905 mm	2.003 mm
	Puttony magassága döntve, magasúrtésű puttony emelve		2.610 mm
G	Kiürítési szög	70 °	82 °
H	Visszagördülési szög lépcső	14 °	15 °
I	Láncfelkelés hossza	875 mm	875 mm