



DT10e

Dumper cingolato elettrico

Il dumper elettrico per tutte le situazioni

Grazie alle batterie incorporate in profondità, la macchina può disporre di due batterie, ed è molto stabile anche in posizione inclinata! Inoltre, la trazione elettrica riduce enormemente i costi di assistenza e di energia. Con un tempo di ricarica di sole 8 ore e un'autonomia di 8 ore alla volta, si adatta perfettamente a ogni giornata lavorativa: ricaricate di notte e iniziate il lavoro al mattino!

Punti di forza

- Trazione elettrica
- Potenza illimitata
- Caricabatterie sulla macchina
- Ricaricabile tramite una comune presa da 220 V
- Rumorosità estremamente ridotta

Dati tecnici

■ Idraulica

Pompa idraulica	ZRP
Portata standard max.	5,0 l/min

■ Motore elettrico

Modello di motore	Motore asincrono
Potenza nominale	4,00 kW
Corrente nominale	33,0 A
Tensione nominale	80,0 V
Numero di giri nominale	1.800,0 1/min

■ Valori meccanici di rendimento

Velocità di marcia	4,0 km/h
--------------------	----------

■ Dati caratteristici ambientali

Livello di pressione acustica LpA	74,0 dB(A)
Livello di pressione acustica LpA (norma)	ISO 6396
Potenza acustica LWA, garantita	94,0 dB(A)
Potenza acustica LWA (norma)	ISO 6395

■ Valori meccanici

Lunghezza	1.803,0 mm
Larghezza	790,0 mm
Altezza	1.280,0 mm
Peso	680,00 kg
Carico utile max.	1.000,0 kg
Capacità cassone raso	367,0 l
Capacità cassone colmo	427,0 l
Capacità cassone con acqua	166,0 l
Peso d'esercizio (min.-max.)	890,0 - 1.030,0 kg

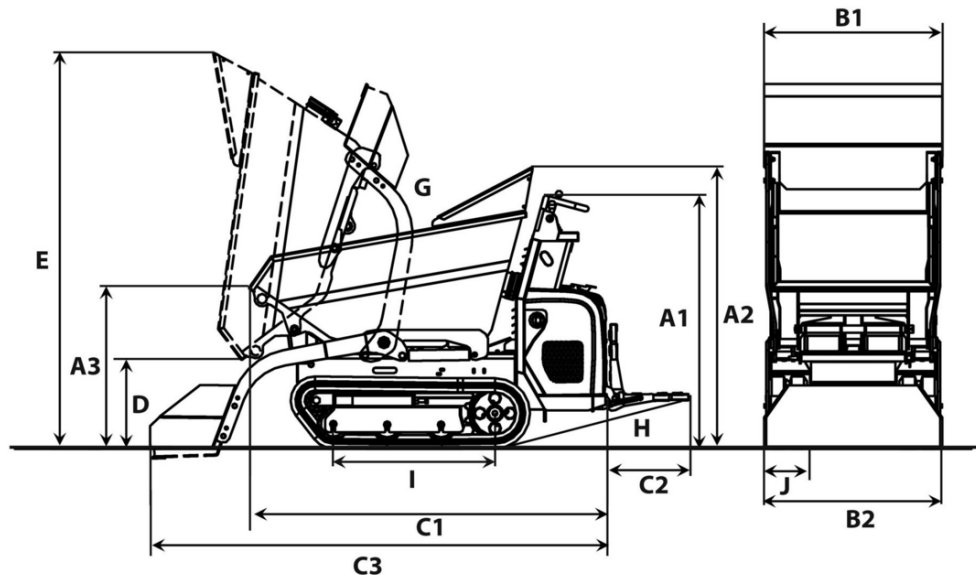
■ Impianto elettrico

Tempo di carica accumulatore	8,0 - 10,0 h
Tipo batteria	LiFePO4

■ Trasporto e stoccaggio

Peso di trasporto	815,0 kg
-------------------	----------

Dimensioni



		Cassone a scarico frontale	Cassone a scarico alto
A1	Altezza sopra postazione di guida	1.270 mm	1.270 mm
A2	Dumper / Altezza sopra protezione per le mani del cassone	1.365 mm	1.365 mm
A3	Altezza bordo anteriore del cassone	801 mm	1.111 mm
	Altezza bordo anteriore del cassone a scarico alto sollevato		1.710 mm
B1	Larghezza cassone	790 mm	764 mm
B2	Larghezza sottocarro	830 °	790 mm
	Larghezza con sistema autocaricante	830 mm	830 mm
C1	Lunghezza complessiva senza pedana	1.803 mm	1.685 mm
C2	Lunghezza pedana	392 mm	392 mm
C3	Lunghezza con sistema autocaricante, senza pedana	2.248 mm	2.208 mm
D	Altezza di scarico max.	474 mm	863 mm
	Altezza di scarico max., cassone a scarico alto sollevato		1.467 mm
E	Altezza del cassone ribaltato	1.905 mm	2.003 mm
	Altezza del cassone ribaltato, cassone a scarico alto sollevato		2.610 mm
G	Angolo di scarico	70 °	82 °
H	Angolo di rollback pedana	14 °	15 °
I	Lunghezza cingoli	875 mm	875 mm