



## DT12

### Dumper cingolato

Fa sempre e ovunque un'ottima figura

La gestione semplice e con sistema di controllo idraulico, insieme alla trazione idrostatica, fanno della macchina un partner di lunga durata e piacevole nei cantieri. I cingoli in gomma garantiscono una distribuzione ottimale del peso e una bassa pressione al suolo nonostante l'elevato carico utile. L'ampia gamma di cassoni e l'uso affidabile grazie alla struttura molto stabile, al baricentro basso e ai rulli oscillanti sospesi lo rendono un tuttofare ideale su qualsiasi tipo di terreno.

#### Punti di forza

- Comportamento alla guida idrostatico
- Dimensioni ridotte

#### Dati tecnici

##### ■ idraulica

Pompa idraulica	Cilindrata variabile e pompa a ingranaggi
Portata standard max.	76,0 l/min

Cilindri 3,0

Cilindrata 719,0 cm<sup>3</sup>

Angolo di inclinazione max. 20,0 °

Potenza nominale 12,0 kW

Numero di giri nominale 2.700,0 1/min

Valori limite gas di scarico EU Stage V

Produttore del motore Kubota

Indicazione del motore D-722

Corsa 68,0 mm

Alesaggio 67,0 mm

##### ■ Valori meccanici di rendimento

Velocità di marcia 4,0 km/h

Livello di pressione acustica LpA 88,0 dB(A)

##### ■ Valori meccanici

Lunghezza 1.823,0 mm

Livello di pressione acustica LpA (norma) ISO 6396

Larghezza 790,0 mm

Potenza acustica LWA, garantita 101,0 dB(A)

Altezza 1.303,0 mm

Potenza acustica LWA (norma) ISO 6395

Peso 650,00 kg

##### ■ Motore a scoppio

Carico utile max. 1.200,0 kg

Peso di trasporto 610,0 kg

Cassone Cassone a scarico frontale

Capacità cassone raso 393,0 l

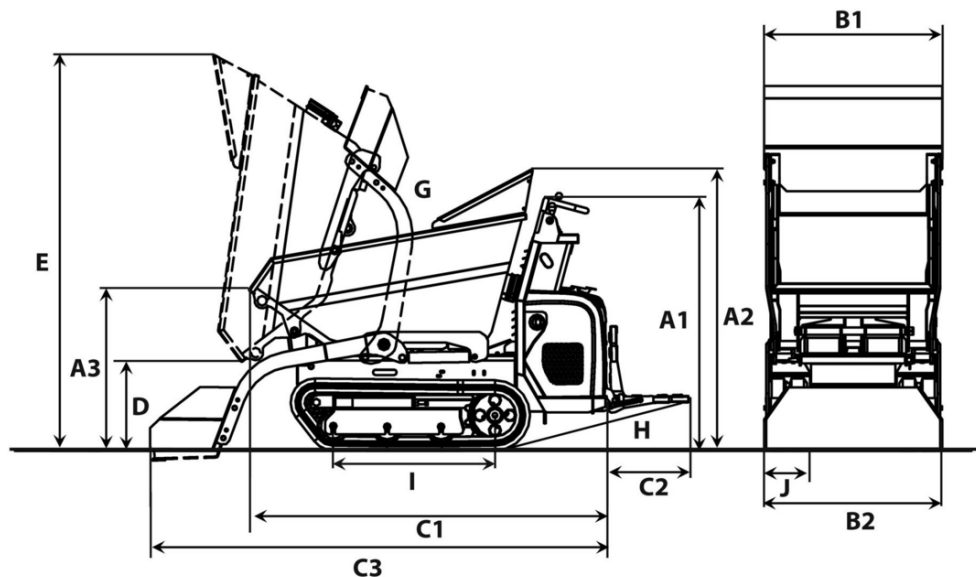
Capacità cassone colmo 440,0 l

Peso d'esercizio (min.-max.) 685,0 - 940,0 kg

##### ■ Trasporto e stoccaggio

Modello di motore Motore diesel

## Dimensioni



	Cassone a scarico frontale	Cassone a scarico alto	Cassone a scarico girevole	Platorma ribaltabile anteriore
<b>A1</b>	Altezza sopra postazione di guida	1.280 mm	1.280 mm	1.280 mm
<b>A3</b>	Altezza bordo anteriore del cassone	812 mm	1.110 mm	1.060 mm
	Altezza bordo anteriore del cassone a scarico alto sollevato		1.715 mm	
<b>B1</b>	Larghezza torretta	700 mm	800 mm	730 mm
	Larghezza cassone	830 mm	830 mm	782 mm
<b>B2</b>	Larghezza sottocarro	790 mm	790 mm	790 mm
<b>C1</b>	Lunghezza complessiva senza pedana	1.823 mm	1.684 mm	1.960 mm
<b>C2</b>	Lunghezza pedana	393 mm	393 mm	393 mm
<b>C3</b>	Lunghezza con sistema autocaricante, senza pedana	2.277 mm	2.240 mm	
<b>D</b>	Altezza di scarico max.	460 mm	868 mm	650 mm
	Altezza di scarico max., cassone a scarico alto sollevato		1.467 mm	
<b>E</b>	Altezza del cassone ribaltato	1.950 mm	2.009 mm	2.112 mm
	Altezza del cassone ribaltato, cassone a scarico alto sollevato		2.610 mm	1.430 mm
<b>G</b>	Angolo di scarico	70 °	82 °	85 °
<b>H</b>	Angolo di rollback pedana	14 °	14 °	14 °
<b>I</b>	Lunghezza cingoli	875 mm	875 mm	875 mm