





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

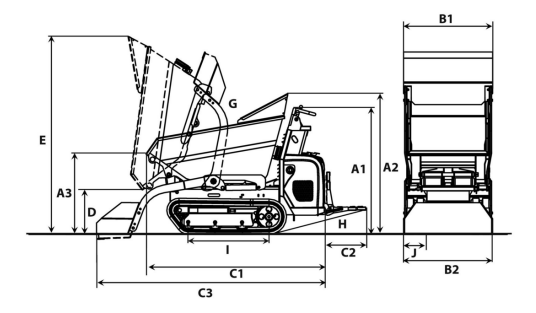
Dati tecnici

■ idraulica			
Pompa idraulica	Cilindrata variabile e pompa a ingranaggi		
Portata standard max.	76,0 l/min		
■ Valori meccanici di rendimento			
Velocità di marcia	4,0 km/h		
Valori meccanici			
Lunghezza	1.823,0 mm		
Larghezza	790,0 mm		
Altezza	1.303,0 mm		
Peso	650,00 kg		
Carico utile max.	1.200,0 kg		
Cassone	Cassone a scarico frontale		
Capacità cassone raso	393,0		
Capacità cassone colmo	440,0		
Peso d'esercizio (minmax.)	685,0 - 940,0 kg		
■ Motore a scoppio			
Modello di motore	Motore diesel		

Cilindri	3,0	
Cilindrata	719,0 cm3	
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	
Dati caratteristici ambientali		
Livello di pressione acustica LpA	88,0 dB(A)	
Livello di pressione acustica LpA (norma)	ISO 6396	
Potenza acustica LWA, garantita	101,0 dB(A)	
Potenza acustica LWA (norma)	ISO 6395	
Trasporto e stoccaggio		
Peso di trasporto	610,0 kg	

Le immagini, le attrezzature e i dati mostrati potrebbero differire dal programma di consegna attuale nel vostro paese. Potrebbe essere mostrato allestimento facoltativo, che è soggetti ad un aumento di prezzo. Con riserva di modifiche

Dimensioni



A1	Altezza sopra postazione di guida	1.280 mm
A3	Altezza bordo anteriore del cassone	812 mm
B1	Larghezza torretta	700 mm
	Larghezza cassone	830 mm
B2	Larghezza sottocarro	790 mm
C1	Lunghezza complessiva senza pedana	1.823 mm
C2	Lunghezza pedana	393 mm
C3	Lunghezza con sistema autocaricante, senza pedana	2.277 mm
D	Altezza di scarico max.	460 mm
Е	Altezza del cassone ribaltato	1.950 mm
G	Angolo di scarico	70°
Н	Angolo di rollback pedana	14 °
1	Lunghezza cingoli	875 mm