

**10001+****Dumper gommati: carico utile > 5 t**

10.000 kg con un solo cassone - 10001+.

Possibilità di trasferimento di volumi giganteschi in tempi ridottissimi raggiungendo il punto di destinazione secondo il percorso più rapido e mantenendo la sequenza di lavorazione in funzione: la potenza logistica affidabile rappresenta un importante elemento promotore dell'efficienza che favorisce il flusso della lavorazione. Il modello 10001+ non risulta solo un utilissimo nelle attività di tutti i giorni ma è anche un vantaggio rilevante per il taglio di costi e spese.

- Trazione integrale idrostatica a manutenzione ridotta; carico utile massimo 10.000 kg.
- Motore potente dotato di una coppia elevata ed un funzionamento particolarmente silenzioso.
- Straordinaria adattabilità ai terreni grazie all'angolo massimo dell'articolazione a pendolo di 33 gradi; grandissime capacità di scalata delle pendenze fino al 50%.
- Velocità di movimentazione massima di 27 km/h per rapide operazioni di trasporto.
- Ampio accesso all'assistenza tecnica e alla manutenzione grazie al cofano monoblocco del motore ribaltabile verso l'alto.

**10001+****Dumper gommati: carico utile > 5 t**

Specifiche tecniche

Dati d'esercizio

Carico utile	10.000 kg
Peso netto	4.800 kg
Capacità del cassone raso	4.000 l
Capacità del cassone colmo	4.850 l

Dati del motore

Produttore del motore	Deutz
Modello di motore	TD2012 T
Potenza del motore conformità ISO 3046/1	88 kW
Cilindrata	4.038 cm ³
Velocità di avanzamento	27 km/h
Angolo di piega	33 °
Angolo di oscillazione	10,5 °
Raggio di sterzata	6.000 mm
Capacità ascensionale	50 %
Lu x La x H	4,560 x 2,500 x 3,070 mm

Le informazioni sugli accessori abbinati sono riportate sul sito internet aziendale.

L'azienda si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche nell'ottica di un costante miglioramento della produzione. Le informazioni più dettagliate sulla potenza del motore sono riportate nelle istruzioni per l'uso. La potenza in uscita effettiva può variare a seconda delle condizioni d'esercizio specifiche.

Le informazioni sugli accessori abbinati sono riportate sul sito internet aziendale. Le informazioni più dettagliate sulla potenza del motore sono riportate nelle istruzioni per l'uso. La potenza in uscita effettiva può variare a seconda delle condizioni d'esercizio specifiche. L'azienda si riserva il diritto di errori ed omissioni. Immagini simili. Copyright © 2013 Wacker Neuson SE.