



DT05

Dumper cingolati: carico utile < 1 t

Il miracolo dello spazio: DT05.

Grazie alle sue dimensioni compatte e alla sua possibilità di controllo di precisione, è possibile manovrare l'autoribaltabile cingolato DT05 di Wacker Neuson con una precisione millimetrica. Per questo motivo si può utilizzare in modo ottimale in tutte quelle aree in cui gli spazi sono particolarmente angusti ed è richiesta una particolare maneggevolezza.

- Funzionamento semplice e pratico grazie alla trazione idrostatica.
- Motori di azionamento ad alte prestazioni (benzina o diesel); 2 livelli di regolazione della velocità.
- Sistema di traslazione robusto concepito per una lunga durata e una ridotta usura.
- Rapporto ottimale tra il ridotto peso netto e il carico utile massimo.
- Dimensioni estremamente compatte (66 cm), la soluzione ideale per condizioni limitate e i passaggi per aperture standard; elevata distanza da terra. Disponibile su richiesta con cassone a scarico alto.

**DT05****Dumper cingolati: carico utile < 1 t**

Specifiche tecniche

Dati d'esercizio

Peso di trasporto Benzina	370 kg
Peso di trasporto Diesel	405 kg
Carico utile max.	500 kg
Capacità del cassone raso	273 l
Capacità del cassone colmo*	313 l
Lu x La x H *	1,630 x 660 x 1,185 mm

Dati del motore

Potenza del motore Benzina	4,5 kW
Potenza del motore Diesel	4,9 kW
con un numero di giri	3.600 1/min
Velocità di avanzamento 2, benzina	3,9 km/h
Velocità di avanzamento 2, diesel	5,2 km/h
Capacità ascensionale	30 %

* Versione cassone a scarico frontale

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.