Il Dumper di oggi per le necessità di domani

leopard2000

- guida idrostatica
- senza frizione
- senza freni



caratteristiche del LEOPARD 2000 raggio di sterzata: esterno 3 m., interno 1,25 m. telaio a doppia articolazione ottime prestazioni in salita, anche a pieno carico senza freni - può superare ogni pendenza cassone ribaltabile a 90°.

LEOPARD robustezza e durata al prezzo giusto.





Abbiamo progettato per Voi il **Dumper** del futuro per l'uso di oggi.

La tecnica e i vantaggi pratici sono insuperabili.

Caratteristiche tecniche

Modello

telaio a doppia articolazione cassone ribaltabile a 90° 6 cilindri 'Bedford', diesel

Motore 6 cilindri 'Bedford 80 HP, 2400 rpm

Guida idrostatica a due velocità

reversibile 1° su terreni impervi 7,5 km/h

2° su strada 25 km/h

LEOPARD 2000

quattro ruote motrici

Serbatoio carburante 92 lt.

Preumatici quattro 12,5-18, 8 tele
Freni nessun freno a pedale
Freno a mano meccanico,

sulla trasmissione

Raggio di sterzata esterno 3 m., interno 1,25 m.

Sedile con ammortizzatore a doppio effetto, regolabile

Capacità del cassone 2000 lt., massimo 3000 lt.

Portata 4200 kg.

Peso del veicolo Kg. 3400

Dimensioni d'ingombro lunghezza mt. 4,83

larghezza mt. 1,83 altezza mt. 2,11

Altezza da terra 42 cm.

Le descrizioni ed illustrazioni del presente catalogo si intendono fornite a semplice titolo indicativo e non impegnativo. Ci riserviamo pertanto il diritto di modificare in qualsiasi momento, senza preavviso, la costruzione, i dati tecnici e i prezzi del ns. modello.



