

GERVASI



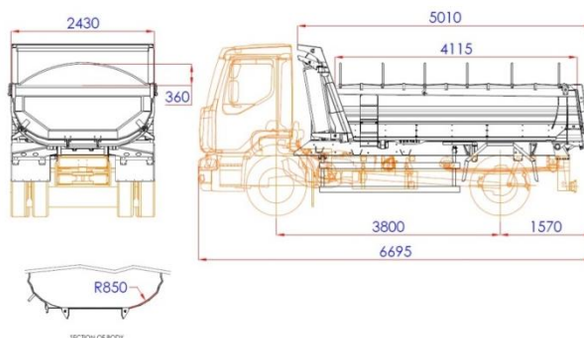
VT-Small Size

Allestimento ribaltabile per Cava Cantiere
Tipo cassone Vasca Tonda

VT-SS

Allestimento Ribaltabile

1. SPONDE PARTICOLARMENTE RAFFORZATE
2. SALDATURA COMPLETAMENTE ROBOTIZZATA
3. PIANALE DEL CASSONE RINFORZATO



IMPIEGO

- Trasporto di materiale fangoso

CASSONE

- Scaricamento materiale posteriore
- Acciaio HB400, spessore: pianale – 6 mm, sponde – 4 mm
- Tipo del cassone Vasca Tonda
- Sponde laterali fisse
- Scaletta per ispezione carico
- Sponda anteriore fissa con tetto paracabina e porta ruota di scorta a verricello
- Sponda posteriore basculante a sganciamento automatico meccanico
- Sistema di ribaltamento mediante cilindro telescopico frontale
- Impianto idraulico completo di PTO, pompa idraulica e serbatoio olio con filtro in acciaio
- Comando di alzata e discesa cassone pneumatico modulare, montato in cabina
- Puntone di sostegno
- Parafanghi posteriori in lamiera verniciati colore RAL
- Barra paraincastro posteriore
- Cassetto porta attrezzi zincato con serratura
- Pannelli posteriori retroriflettenti
- Protezioni laterali paraciclisti, luci laterali
- Scarico finitrice
- Ciclo di verniciatura all'acqua:
 - Sabbatura SA 2,5 per mezzo di sistema computerizzato
 - Applicazione di un primer acrilico e smalto di finitura colore cliente

*Descrizione tecnica	VOLUME** 7m ³
Configurazione/ Passo, mm	4x2
Peso totale, kg	18000
Peso cassone, kg	2300
Carico utile, kg	10500
Angolo di sollevamento	50
Lunghezza allestimento, mm	5010
Lunghezza cassone interna, mm	4115
Larghezza allestimento, mm	2430

* Le dimensioni e i pesi sono indicativi. Possono variare senza preavviso duttore. Gervasi Group

OPZIONI

- Telone in PVC
- Sponda posteriore basculante a sganciamento automatico meccanico con guarnizioni in gomma per chiusura a tenuta stagna.

** Questo modello è disponibile in diverse cubature