

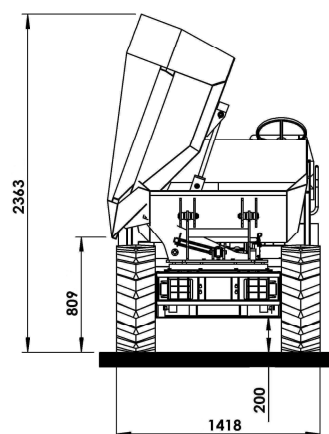
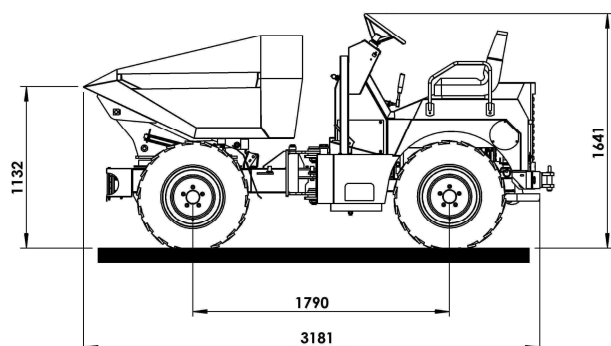
# Bergmann Dumper

1200 Descarga Rotativa



## Pontos fortes:

- ▶ Grande estabilidade graças ao seu ângulo de oscilação
- ▶ Dimensões compactas
- ▶ Travão estacionamento electro-hidraulico





# Bergmann Dumper

## 1200 Descarga Rotativa

### Dados Técnicos

Peso / Capacidade da caixa	Carga útil	2.000 Kg
	Tara	1.480 Kg
	Capacidade da caixa (m3)	1.3 m3
	Capacidade da caixa (l)	900 l
	Sistema da caixa	Descarga Rotativa
Dimensões	Altura total	1.650 mm
	Comprimento Total	3.200 mm
	Largura Total	1.420 mm
	Distância do solo	310 mm
Transmissão	Mecanismo de tracção a todas as rodas com 4 rodas motrizes e bloqueio de de diferencial;	
	velocidade	0 - 23 km/h
Direcção	Direcção Hidráulica articulada accionada por válvula prioritária; Raio de viragem de 3.480 mm	
Eixos / Travões	Eixo dianteiro rígido; eixo traseiro de suspensão oscilante de +/- 12°; Travões lamelares que não necessitam de ser mantidos em banho de óleo com reajuste automático nos motores de roda; Travão de imobilização hidráulicamente accionado e actuando sobre as rodas dianteiras	
Motor	Motor 3 cilindros Kubota - refrigerado a água Potência 25cv/2.800 rpm	
Pneus	Standard 10,0/75-15,3 AS	
Capot	Facilidade no acesso a toda a área de manutenção e serviço	
Depósito	Combustível 25 L Óleo Hidráulico 32 L	
Sistema Eléctrico	Sistema eléctrico de 12v com interruptor principal; Indicadores da temperatura de água no motor; Conta horas e combustível; lampada piloto do óleo do motor; travão de estacionamento; pisca-pisca; controlo do estado de carregamento da bateria;	
Equipamento de Série	Assento do motorista ajustável; Acoplamento de reboque; Sistema de iluminação de acordo com o código da estrada; Caixa de carga feita de aço resistente ao desgaste;	