



**BULL®**  
MAQUINARIAS



Escanea y visita nuestras  
plataformas digitales

PODER • EFICIENCIA • INNOVACIÓN

PODER • EFICIENCIA • INNOVACIÓN



# DUMPER BULL

## Eléctrico de 4 TN.

### VENTAJAS BULL PARA TU PROYECTO



Diseño compacto  
y ligero



Produce cero  
emisiones



Reduce costos de extracción y  
facilita la labor minera



Personaliza tu dumper  
para tu proyecto



Servicio técnico  
especializado

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Motor de 7500 watts



Capacidad de carga: 4000 kg



Garantía 1 año



2500 kg



Dimesiones de tolva: 2200 X 1400 X 500 mm



Voltaje 72 v



Tipo de carga: Corriente convencional



Produce cero emisiones

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1. Motor de tracción: 7500 watts
2. Motor de levante: 1500 watts
3. Capacidad de carga: 4 toneladas
4. Voltaje: 72 v
5. Dimensiones: 3600 x 1400 x 1300 mm
6. Dimensiones de tolva: 2200 x 1400 x 500 mm
7. Tipo de dirección: Dirección asistida hidráulica
8. Sistema de frenos: Frenos de aire
9. Velocidad: 25 km/h
10. Ancho de transmisión: ≥1300 mm
11. Relación de transmisión: 8:43
12. Neumáticos (D/T): 600 - 16 y 700 -16
13. Sistema de transmisión: Conexión directa a la corona
14. Sistema de levante: Sistema hidráulico 1 pistón
15. Placa de acero amortiguadora: 6.5 x 10mm x 11 | 6.5 x 12mm x 14
16. Autonomía: 6 horas
17. Baterías: 12 Baterías secas 72V 200AH (6V cada una)
18. Peso: 2260 kg

## DIMENSIONES DEL DUMPER BULL



### TIPOS DE BATERÍAS

- Baterías Líquidas de 15 placas
- Baterías de gel de 20 placas
- Baterías de litio de 25 placas

Elige las baterías ideales para tu Dumper Bull eléctrico

## Servicio Técnico Especializado

- Visitas técnicas in situ
- Capacitación a operarios y personal de mantenimiento
- Atención rápida