

CR468C

DOZER ELÉCTRICO

CONTROL REMOTO



Dozer eléctrico controlado a distancia, desarrollado especialmente para espacios muy confinados. Sin emisiones, ecológico y silencioso. Con altura de despeje ajustable, ideal para operaciones de limpieza en minería, plantas de procesamiento, túneles, alcantarillas, estaciones de bombeo y proyectos de riego.



100% ELÉCTRICO
SIN EMISIONES



CONTROL
REMOTO



GIRO EN
SU LUGAR



BATERÍA
DE LITIO



HASTA 8H
DE TRABAJO



CARGA RÁPIDA
APROX. 2H

APLICACIONES TÍPICAS



Limpieza de alcantarillas, túneles y alcantarillas circulares.



Operaciones de limpieza y extracción de alúmina bajo líneas de electrólisis en fundiciones.



Limpieza de minerales u otros materiales a granel caídos bajo cintas transportadoras en minas y canteras.



Operaciones de limpieza en centros de reciclaje.



Limpieza en ambientes de acceso restringido, como silos de cemento y silos de almacenamiento de carbón.



Limpieza de estanques de almacenamiento de agua de concreto.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

• Modelo	CR468C	• Capacidad de escalada	40°
• Dimensiones (L*A*H)	2850*1200*600 mm	• Batería	Litio
• Longitud total sin cuchara	2250 mm	• Capacidad de batería	300 Ah
• Peso propio	1100 kg	• Voltaje de la batería	73.6 V
• Método de operación	Control remoto	• Potencia (energía)	22 kW/h
• Distancia de control	200 m	• Potencia del motor	7.5 kW
• Capacidad de carga nominal	450 kg	• Velocidad del motor	3000 r/min
• Tiempo de descarga de cuchara	1.1 s	• Tiempo de carga	Aprox. 2 h
• Ancho de cuchara	1200 mm	• Tiempo de trabajo	Aprox. 8 h
• Capacidad de cuchara	0.15 m ³	• Voltaje de carga	380 / 220 V
• Distancia entre ejes	1000 mm	• Flujo hidráulico	58 L/min
• Distancia mínima al suelo	150 mm	• Tipo de oruga	Orugas de caucho
• Altura de descarga	530 mm	• Capacidad tanque hidráulico	20 L
• Ángulo máximo de giro	360° (giro en su lugar)	• Temperatura de trabajo	-10°C a 60°C
• Velocidad máxima	4 km/h		

✓ El tamaño puede personalizarse según las condiciones de trabajo.



CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- ✓ Eléctrico / Sin emisiones
- ✓ Ultra compacto
- ✓ Control remoto
- ✓ Mayor capacidad de cuchara en su tamaño (mejor relación capacidad/volumen).
- ✓ Carga de alto volumen bajo estructuras de mínima altura.
- ✓ Alcance de control remoto hasta 300 m.
- ✓ Baterías intercambiables rápidamente.
- ✓ Operación segura y eficiente.

