



Modelo: LK-270 4000 Watts Eléctrico

MAYOR PRODUCTIVIDAD y eficiencia en acarreo de materiales

CAPACIDAD DE CARGA DE 2.5 TONELADAS



### VENTAJAS PARA TU EMPRESA



Cero emisiones



Optimizar la producción



Reduce accidentes



Ahorro de tiempo y dinero



Reduce mano de obra



OFICINA LIMA

Celular : +51 926 755 967  
Correo : ventas@comisub.com

SUCURSAL NAZCA

Teléfono : (01) 2545897  
Correo : ventas@comisub.com

SUCURSAL AREQUIPA

Celular : +51 990 873 051  
Correo : alejandro.goveya@comisub.com

SUCURSAL TRUJILLO

Celular : +51 992 875 801  
Correo : vicente.malave@comisub.com

## EQUIPAMIENTO

Potente motor 4000 W - 6 Baterías  
Llantas para trabajo pesado:  
Front Tire 4.50 - 14 / Rear Tire 6.00 - 16

CAPACIDAD  
DE CARGA DE  
**2.5**  
TONELADAS

## TAMAÑO DEL MINI DUMPER ELÉCTRICO

1.40 m.



1.15 m.

1.40 m.



3.30 m.

### Características principales



Capacidad de carga  
2.5 Toneladas



Número de baterías  
6 unidades



Potencia  
4000 Watts



Cero emisiones  
(eléctrico)



Cargado con  
corriente convencional



Caja de cambios y  
selector de velocidad



Dimensiones de la tolva  
Ancho: 1.10 m.  
Alto: 0.50 m.  
Largo: 1.80 m



Frenos hidraulicos

### Especificaciones

◆ Color	Amarillo
◆ Marca	SL Dumpers
◆ Modelo	LK-270 4000 W
◆ Tipo de motor	Eléctrico
◆ Número de baterías	6 Unidades - 12V c/u
◆ Capacidad de carga	2,500 KG.
◆ Carrocería	Acero
◆ Peso neto	800 KG.
◆ Potencia de motor de levante de tolva	1,000 Watts
◆ Potencia de motor de tracción	4,000 Watts
◆ Tiempo de carga	6 Horas
◆ Tiempo de trabajo	8 Horas
◆ Velocidad máxima	25 Km./h
◆ Grado de inclinación de la tolva	25°
◆ Espesor de la tolva	3 mm.
◆ Tamaño del vehículo	3,300 x 1,150 x 1,400 mm.
◆ Tamaño de la tolva	1,800 x 1,100 x 500 mm.
◆ Cargador	Incluido con el producto. No requiere de instalación especial para el cargado.

### PARA TENER EN CUENTA AL COMPRAR TU MINI DUMPER ELÉCTRICO:

Algunos fabricantes y/o distribuidores varían las características técnicas de los mini dumpers, las cuales, en algunos casos, no se acercan a la realidad.

Para que sepas reconocer la potencia de los mini dumpers, te brindamos los siguientes tips:

#### MINI DUMPER 1500 W

Medidas del motor eléctrico:  
17 cm. x 38 cm / 4 Baterías

#### MINI DUMPER 2000 W

Medidas del motor eléctrico:  
17 cm. x 38 cm / 5 Baterías

#### MINI DUMPER 4000 W

Medidas del motor eléctrico:  
17 cm. x 38 cm / 6 Baterías