

NUEVO

XGE90 HANWO G9

CAMIÓN TOLVA MINERO ELÉCTRICO 6X4

PESO CAMIÓN VACÍO 35.000 KG

CAPACIDAD DE CARGA DE 55.000 KG

CAPACIDAD DE BATERÍA 423 KWH

CAPACIDAD DE TOLVA 32 M³



www.xcmg.cl

    XCMG Chile

Suc. Santiago: Av. Presidente Eduardo Frei Montalva 16.750, Lampa / Suc. Copiapó: Ruta 5 Norte 3855
Correo: ventas@xcmg.cl / Teléfono: +56 2 2739 1323

XGE90 HANWO G9

CAMIÓN TOLVA MINERO ELÉCTRICO 6x4

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

DATOS TÉCNICOS

PARÁMETROS DE PESO	UNIDAD	PARÁMETRO
Peso camión vacío	Kg	35.000
Capacidad de carga	Kg	55.000
Peso bruto vehicular	Kg	90.000

PARÁMETROS DE RENDIMIENTO

MODELO	UNIDAD	PARÁMETRO
Tipo	-	6x4
Velocidad máxima	Km/Hr	55
Radio de giro mínimo	m	11,5
Pendiente máxima	%	33
Capacidad de batería	KWh	423

CABINA

Modelo	: K20 Dislocación Izquierda
Aire acondicionado	: Sí
Cantidad de pasajeros	: 1

UNIDAD ELÉCTRICA

Modelo	: YQW3-225L7
Rango revolución máx	: 1.500/3.500 r/min
Potencia de salida	: 420/560 KW
Torque máx. de salida	: 2.400/4.800 Nm
Operación	: AMT

TRANSMISIÓN

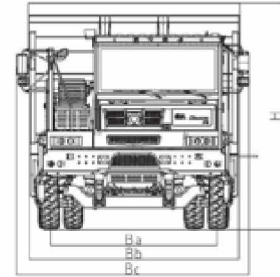
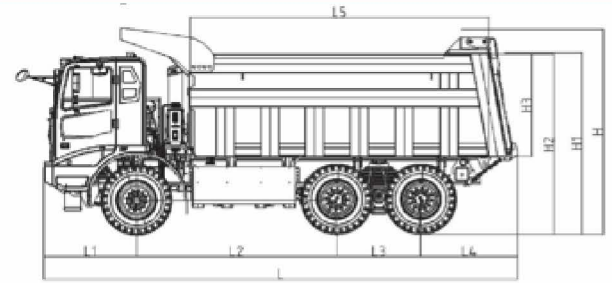
Modelo	: 2D4210
Toma de tuerza (PTO)	: PR101
Relación de transmisión adelante	: 3.43/1
Relación de transmisión atrás	: 3.43/1

SUSPENSIÓN

Delantera tipo	: Resorte Hidroneumática
Trasera tipo	: Suspensión Balanceada
Número de ballestas	: 15

SISTEMA ELÉCTRICO

Batería	: 2 x 12 V/120 Ah
Voltaje	: 24 V



DIMENSIONES (MM)

L	Bb	Bc	Ba	H	L1	L2	L3
9.045	3.600	4.000	2.820	4.050	1.755	3.800	1.600

L4	L5	H1	H2	H3
1.890	5.900	3.474	3.450	1.80

PARÁMETROS DE DIMENSIONES

PARÁMETROS DE DIMENSIONES	UNIDAD	PARÁMETRO
Largo	mm	9.045
Ancho	mm	3.600
Alto	mm	4.050
Distancia entre ejes	mm	3.800 + 1.600
Despeje del suelo	mm	380
Angulo de aproximación	°	35
Angulo de salida	°	42
Capacidad de tolva	m ³	32
Dimensión Int. tolva (LxWxH)	mm	5.900 x 3.400 x 1.700

EJES

Modelo eje delantero	: 20T
Modelo eje trasero	: 35T
Relación del reductor principal	: 15.66

RODADO

Llanta	: 10.00W-25
Neumático	: 14.00 R25

FRENOS

Tipo	: Tambor
ABS	: Opcional