

CAJA TIPO MINERA

CONSTRUIDA EN CHAPA ANTI DESGASTE

RESISTENCIA EXTREMA





Cajón de herramientas lateral metálico.

Tanque de agua



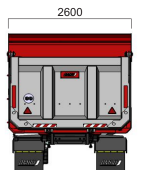
Cilindro hidráulico de 5 etapas





Puerta trasera de apertura simple y cierre automático.

DIMENSIONES GENERALES (EXPRESADAS EN MM)







ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Especificaciones Técnicas Largo nominal: 5900 m.

Alto interior de baranda: 1500 mm.

Volumen de carga: 22m3

Tara: 4500Kg (incluyendo cilindro y aceite)

Chasis:

Chasis perfil C en chapa comercial de 9,5 mm (3/8") de espesor. Piezas componentes de la articulación cortadas a pantógrafo en espesor 7,9 mm (5/16").

Eje de articulación realizado en laminado redondo SAE 1045. Buje de articulación trasera realizado en caño sin costura. Refuerzos del chasis realizados en perfil C de 6.35 mm (1/4") de espesor.

Carrocería:

Caja realizada en chapa SSAB Hardox 450 (anti desgaste). Piso de 8 mm de espesor.

Laterales, frente y puerta, de 6 mm de espesor.

Refuerzos realizados en chapa SAE 1010, de 6.35 mm de espesor (1/4").

Pernos de articulación cilindro realizado en laminado redondo SAE 1045.

Puerta trasera de apertura simple y cierre automático.

Sistema Hidráulico:

Cilindro hidráulico de levante de simple efecto, 5 etapas. Fuerza de arrangue 55 tn.

Kit hidráulico modelo Minero, que incluye depósito de 110 litros, válvula derivadoras de caudal con accionamiento neumático y válvula limitadora de presión.

Posee toma de fuerza y bomba de accionamiento neumático.

Accesorios:

Porta auxilio con malacate ubicado en el frente de la caja. Cajón de herramienta metálico lateral.

Tanque de agua.

Escalera lateral fija.

Guardabarros de chapa, con barreros de goma anti spray. Paragolpes trasero fijo.

Antióxido y Pintura poliuretánica.

MÁQUINAS AGRÍCOLAS OMBU S.A | REMOLQUES OMBU S.A CALLE 10 № 808. C.P 2505. LAS PAREJAS. SANTA FE. ARGENTINA. TEL +54 3471 471027 | 0800 888 OMBU. INFO@MAQUINASOMBU.COM.AR WWW.MAQUINASOMBU.COM.AR