

ACOPLADO TOLVA CEREALERA 45M³ (4 EJES)

DIMENSIONES: LARGO TOTAL: 9.800 mm. • ANCHO: 2.600 mm. • ALTURA NOMINAL: 3.200 mm.

CAPACIDAD: 36.000 Kg. 45 m³ (PBTC, según D. N. V.).

CHASIS: Viga doble "T" armados con planchuela superior e inferior de alta resistencia sae 1518 de 3/8" y alma de chapa de acero de 3/16" vinculados entre sí por soldadura de arco sumergido. Travesaños de chapa de acero entre vigas para aumentar rigidez transversal

PLATAFORMA DE CARGA: Teleras pasantes de chapa de acero en estructura perimetral a los conos. Fajas (Bandones) laterales de chapa de acero. Refuerzos de piso de chapa de acero tipo "U" conformado, 2 por sección. Travesaño frontal de chapa de acero. Travesaño trasero (Culata) de chapa de acero. Piso frontal para accesorios en chapa lisa de 1/8" (3.20 mm.) de espesor. -

TREN DELANTERO (BOGUIE): Estructura tipo bastidor realizada íntegramente en chapa de acero conformada, con aro giratorio de 1.000 x 90 (simple hilera) y manotas tipo MONTENEGRO de chapa estampada, con tensor regulable y fijo. -

LANZA DE ARRASTRE: Largueros contruidos en chapa de acero con ojal de lanza N° 3 (homologado D143) de acero forjado, cadena de seguridad N° 100 con argolla de 5/8", resortes retractiles, piso de chapa antideslizante, punteras y extremos de lanza de acero fundido con bujes de goma respectivamente y pie de apoyo. -

EJES: Cuatro (4) redondos, tubulares, de 5" de diámetro, rodamientos gemelos, 518.445/518.410, interior y exteriores intercambiables. Lubricación en baño de grasa. Capacidad individual 12.000 Kg. Maza disco de 10 bulones.

LLANTAS: Diecisiete (17) llantas 9,00 x 22,5" disco de 10 agujeros para neumáticos radiales sin cámara de la medida 295 x 80 R 22,5".

FRENOS: Equipos homologados mecánicos de accionamiento neumáticos con sistema de freno ABS, campanas en medida de 8" x 16.5". Sistema de frenos: (Triler) Pulmones SPRING BRAKE de emergencia en los últimos dos ejes. Pulmones convencionales en el primer eje. Válvula de relay con acción automática de emergencia. Válvula de desbloqueo manual, Válvula de descarga rápida. Conexiones y mangueras de poliamida. Tanques de reserva de aire comprimido. Mangueras de conexión al camión tractor del tipo espiraladas (tekalan) con acople de freno. Instalación reglamentaria, según Ley de Tránsito N.° 24.449, decreto 779/95 y Disposición Ministerial 58/25 en cumplimiento con el Decreto 32/2018.-

SUSPENSION: Mecánica a elásticos semielípticos (tipo ballestas) de 11 hojas de 75 mm. de ancho y ½" de espesor en los tres ejes. Manotas tipo MONTENEGRO, de acero estampado reforzado y armadas, con arandelas de acero fundido, manotas centrales con balancines de acero fundido equilibradores montados en bujes de teflón, con tensores regulables de acero fundido y bujes tipo silentblock del lado de la banquina y con tensores fijo de acero, punteras de acero fundido y bujes tipo silentblock del lado de la ruta. -

INSTALACIÓN ELECTRICA: Homologada. Cableado de 7 polos. Luces traseras y laterales reglamentarias (LED 12v / 24v). Prolongación para acople de enganche al camión chasis con ficha de 7 puntos tipo FIAT (marca TRILER). -

CARROZADO: Altura del carrozado de 1.800 mm en chapa biselada tipo bastón n° 16 para conferirle mayor rigidez y mejora de la tara en su conjunto. Posee tres compuertas de descarga inferiores las cuales son accionadas a cremallera con volante cardánico, montadas sobre rodamientos para suavizar la apertura de las mismas. Tapa de descarga en chapa de ½" para evitar su pandeo y por consiguiente su atascamiento. Escaleras interiores para su inspección y mantenimiento. Con cierre fácil de lona en su parte superior accionadas con barra cardanica y aloja lonas en sus laterales. Compartimiento frontal con puerta estanca para su uso general y portaherramientas.

PINTURA: Previo tratado de fosfatización, se aplican dos capas de antioxido base epoxi y dos capas de esmaltes acrílico poliuretánico de dos componentes. Color a elección. -

SEÑALIZACIÓN REGLAMENTARIA: Señalización de Seguridad Homologada de acuerdo a Ley de Vialidad vigente y a la Ley de Tránsito N° 24449, decreto 779/95.-

ACCESORIOS: Paragolpe trasero rebatible Homologado IRAM 10260. • Cubreciclista Homologado IRAM 10260 • Llanta Auxiliar • Porta-auxilio simple tipo malacate con rondana y cable de acero. • Llave tubo para tornillos de ruedas. • Escalera en el cabezal delantero. • Escalera en culata. • Juego de guardabarros con guardafangos de goma. • Tanque de agua. • 9 arcos de lona.

RODADOS