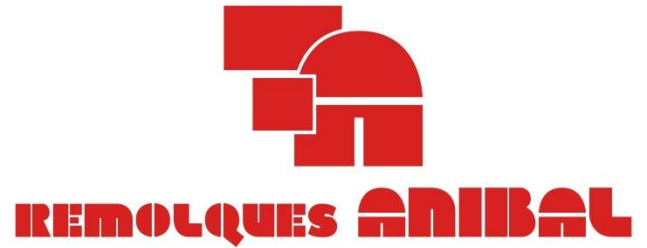


ANIBAL- REYMA. S.L.
Ctra. León- Astorga, KM.17. Tfno +0034 987 390119
Fax:+0034 987390477 www.anibalreyma.com
E-mail: remolques@anibalreyma.com
24392 Villadangos (Leon) España



REMOLQUE ESPARCIDOR, MODELO **VULCANO** TA-63 TARA 2.100
CAPACIDAD: 5M3,6,5TN, DIMENSIONES 3,80X 1,15/1,60X1, 10
CARACTERISTICAS Y EQUIPAMIENTO

- *RUEDAS 2 X 550/60-22,5", O LA 15,5/80-24"
- *MOLINETES DOS RULOS VERTICALES SOBREDIMENSIONADOS
- *AVANCE HIDRÁULICO CON REGULADOR DE CAUDAL
- *EJE DE 80/1600, 6 Esp. FRENO 300X60 DOS CILINDROS DE FRENO
- *2 CADENAS 80/12/X, TENSOR DE CADENAS CON MUELLE
- *TRANSMISIÓN DELANTERA CON FUSIBLE MARCA (Bondioli)
- *LANZA TUBO EXTRACTURAL 120X120X6 mm.
- *PIE DE APOYO MANUAL EXTRAIBLE
- *CHAPA DE PISO DE 4, m.m. Y DE LATERALES 3, m.m.
- *SOBRELATERAL ANTIPROYECCIONES ATORNILLADO AL FRONTAL
- *PROTECTOR VISOR CADENAS GALVANIZADO
- *ESCALERA DE ACCESO POR EL LATERAL GALVANIZADA
- *INSTALACIÓN ELÉCTRICA HOMOLOGADA SEGÚ NORMAS CIRCULACIÓN
- *PUERTA HIDRAULICA DE GUILLOTINA CON DOS CILINDROS D/E.
- *PINTURA, IMPRIMACIÓN EPOXI Y ESMALTE DE POLIURETANO, 3 CAPAS
NUEVAS NORMATIVAS
- *INSTALACIÓN LUCES E ILUMINACIÓN DE GALIBO LATERAL LED
- *MANUAL DEL OPERADOR USO Y MANTENIMIENTO
- *CERTIFICADO CE, CERTIFICADO DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, Etc.
- *DEFENSA TRASERA HOMOLOGADA ANIBAL. (ensayos físicos nuestras instala.)
- *VALVULA DE FRENADO TRES POSICIONES.
- *EJES HOMOLOGADOS (ensayo físico de frenada en nuestras instalaciones)

OPTIONALES:

- *RUEDAS, 15,5/80-24, 400/60-22,5. 550/60-22,5 (flotación)**
- *TRANSMISIÓN NUDO HOMOCINETICO (BONDIOLI)**
- *LANZA CON SUSPENSIÓN POR BALLESTA**
- *LANZA GIRATORIA FORZADA**
- *LANZA GIRATORIA HIDRAULICA**
- *EQUIPO DISTRIBIDOR DE COMPOST, SOLO PLATOS, PARA ARBOLADO
PARA ESPARCIMIENTO SOLO HACIA LOS LATERALES O A CAMPO LIBRE**
- *DEFLECTORES TRASEROS (Regulación ancho de esparcimiento)**
- *PUERTA HIDRAULICA GUIADA CON BRAZOS, Especial arbolado.**
- *PORTON TRASERO MECANICO O HIDRÁULICO PARA ESPARCIR CON PLATOS
OTROS OPCIONALES, CONSULTAR.**