

Junta Municipal Distrito de Paya

FUNDADA EL 9 DE JULIO DEL 1998 RNC: 415-00061-2

Unidad de Compras y Contrataciones

Descripción del bien

Las fichas técnicas/ especificaciones técnicas describen todos los elementos, condiciones, parámetros, requisitos que deben cubrir los oferentes/proponentes en sus ofertas para ser consideradas, a fines de adjudicación:

LOTE I.		OMPACTADOR 4	
ITEM	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION
1	1	UND	Año: 2025 en adelante (nuevo) Condición: Nuevo Color: Blanco. Marca reconocida en el país, con por lo menos 10 años de presencia en Rep. Dom. Transmisión: Automática o Mecánica mínimo 6 velocidades Tren trasero: Un (1) eje tipo eje rígido y barra estabilizadora Diferencial (tipo hipodal, con doble reducción de velocidad (alta y baja) accionado desde la cabina)
AND * ALCALO	CONTRATACIONAL CONTRATACIONAL		Motor: turbo diésel Potencia: desde 130 HP en adelante Cilindros: 4 cilindros Dirección: Dirección Hidráulica O hidráulica con bolillas recirculares Suspensión: con ballestas semielipticas y amortiguadores hidráulicos telescópico de doble acción. Combustible: Diesel, Frenos: De servicio (neumático), de estacionamiento (mecánico), de accionamiento (mediante resorte y válvula de acción progresiva actuante en el eje trasero) Tracción: Trasera o doble tracción Aros y Neumáticos: 7R, con su repuesta incluida. Ventilación:Aire Acondicionado de fábrica. Espejos Retrovisores: De Acción Manual o Eléctrica Bolsas de aire frontales. (opcional) Sensores de reversa Asientos con cinturón de seguridad Iluminación de alógenos antiniebla. (opcional) Accesorios: Radio AM/ FM/ CD/USB, Ilave de rueda.



Junta Municipal Distrito de Paya

FUNDADA EL 9 DE JULIO DEL 1998 RNC: 415-00061-2

> (opcionales) Rotulado de acuerdo a Línea Gráfica Suministrada

Caja Compactadora:

Capacidad de almacenamiento 7 m3.

Tres sistemas independientes de operación de la caja compactadora:

- Control digital de operación de caja compactadora desde la cabina.
- Control Combinado Manual y digital de operación desde la tolva
- Control Manual de operación Alterno de caja compactadora parte trasera de cabina..

Sistema de operación de Ciclo completo para los operadores digitales.

Sistema de Descarga de Expulsión horizontal, trasera Construcción en Acero de alta resistencia.

Con Depósito de agua (Lixiviado)

Tiempo de ciclo de carga máximo de 20 seg. Tiempo de descarga máximo de 20 seg.

Soporte para pies lateral trasero incluido

Levanta Contenedor de acción hidráulica instalado con las siguientes especificaciones:

Aplicación Sistema N.840

- b) Para contenedores 1,100, 660, 340, 240 y 120 Lt.
- c) Hidráulico diseñado para carga trasera, sin obstrucción a servicio.





Junta Municipal Distrito de Paya

FUNDADA EL 9 DE JULIO DEL 1998 RNC: 415-00061-2

d) Capacidad: Carga de hasta 1500 lbs o 680 kgs e) Tiempo de ciclo: 12 segundos f) Ángulo de vaciado: 45°Grados Válvula de flujo: Ajustable Debe incluir Paquete de herramientas de seguridad básica (triángulo, extintor, botiquines) y caja de herramientas de asistencia técnica. Manual de Operación en idioma español de funcionamiento de la caja compactadora. CONDICIONES
Disponibilidad de taller para mantenimientos preventivos, correctivos y servicios post ventas, Equipos no usados en el país, excelentes condiciones de metalmecánica, tapicería. Total funcionamiento de sus partes eléctricas y mecánicas. Garantía: Mínima de 3 años o 100,000. Km en camión Completo

Elaborado por:

Unidad de Compras y Contrataciones Junta Municipal Distrito de Paya

