



REPUBLICA DOMINICANA

AYUNTAMIENTO DE NAGUA

**ESPECÍFICACIONES TECNICAS
CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS**

**PARA LA CONTRATACION DE SERVICIOS PARA LA GESTION DE ADQUISICION DE UN CAMION NUEVO AÑO 2022
EN ADELANTE COMPACTADOR RECOLECTOR DE DESECHOS SOLIDOS DE 11 YARDAS CUBICAS
LICITACION PÚBLICA NACIONAL
AMNA-CCC-LPN-2023-0001**

ITEM	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION
1	1	Unidad	<p>Camión Compactador con capacidad de 11 yardas cúbicas Año de Fabricación: 2022 en adelante Motor: Diésel Cilindros: 4 en línea 114 HP/3000 Max Torque: 320/1800-2200 Frenos de aire Gomas 8.25R16 o similar Suspensión ballest a Transmisión: mecánica de 5 velocidades, una reversa, Toma de Fuerza Dimensión: Largo Total: 5710 Ancho Total: 2230 Alto: 2388 Capacidades: Eje delantero:7.50 Tons Eje Trasero: 7.20 Tons Capacidad de Carga: 5.02 Tons Frenos: Frenos de aire Tambor delantero y Trasero 320/320 Frenos de Escape</p> <p>CAJACOMPACTADORA: Capacidadde11yardascubicas Controles del sistema hidráulico (No Digital) en la parte posterior del compactador. Capacidad de Cuerpo: 11 Yarda Cubica. Ancho del Cuerpo: 74 pulg. Altura del Cuerpo: 59 pulg. Longitud del Cuerpo: 133.2 pulg. Aprox. Peso Corporal: 2.7 tons. Capacidad de la Tolva: 70 pulg. Altura de umbral de Carga: Marco. Piso de caja compactadora de acero 3/16 Laterales de acero: 3/16 Techo y costado: 3/16 Panel de Inyección: 3/16 Panel de Barrido: 3/16 Patrón Trasero: 3/16 Piso de la Tolva: 3/36 Piso de la Tolva atrás: 3/16 Pintura expósita anticorrosiva en toda la caja Tiempo de acción de 25 30 segundos Cabina a moñón: 108 pulg. Cilindro deslizante: 4 pulg Cilindro de barrido: 4 pulg. Cilindro de Puerta Trasera: 4 Pulg. Cilindro de Expulsión: 6 pulg. 4 Cuerpos Cilindro hidráulico de 4 pulgadas Mínimo de GVWE 14,360 KG Garantía de un año en caja compactadora Presión Operacional de 2, 100 PSI B1 o que a ordetailgate Reserva de Aceite: 22 Gal Flujo de aceite con STD. Bomba: 20 Gal/min RPM del Motor para STD. GPM: 1200-1300 Manguera Hidráulicas: Ráfaga 4 1 Filtro de Retorno: 10 Micrón Luces LED Indicador visual de tanque de Aceite. Disponibilidad de taller para mantenimientos preventivos, correctivos y servicios postventas, equipos no usados en</p>

			el país, excelentes condiciones de metalmecánica, tapicería y pintura. Total, funcionamiento de sus partes eléctricas y mecánicas. Presentación de Matricula o BL a Nombre del oferente al momento de la inspección del equipo.
--	--	--	---