

EXP. N° 023135 AÑO 21 FOLIO 31

SUBASTA ELECTRÓNICA INVERSA N°

PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

El propósito de esta sección es determinar las especificaciones técnicas mínimas requeridas para la adquisición de dos (2) camiones, uno equipado con tanque regador y otro con equipo de hidrolavado, para el Ente Municipal BioCórdoba, creado por Ordenanza N° 13.078.

CARACTERÍSTICAS

CAMIÓN KIA MODELO K2500 OKM EQUIPADO CON HIDROLAVADO

Motor 2.5 Lteci

Cilindrada 2,497.

Potencia máxima 130/3800.

Dirección asistida.

Dimensiones

Exterior (mm) largo-ancho-alto 5,125 1,740 1,970.

Caja (mm) largo-ancho-alto 3,110 / 2,185 1,630 355.

Distancia entre ejes (mm) 2,615.

Capacidad de tanque (lts) 65/60.

Capacidad de carga (kg) 1.500.

Interior

Butaca conductor con ajustes manuales

Aire acondicionado ecológico



RA. YANINA J. LORENZETTI
Encargada de Pliegos
Ente Municipal BioCórdoba
Municipalidad de Córdoba

EXP. N° 063136 AÑO 21 FOLIO 32

Equipo de audio con entrada AUX/USB

Encendido automático de luces (autolight)

Seguridad

ABS (Sistema de frenado antibloqueo).

ESC (Control de estabilidad electrónico).

Llave con comando a distancia tipo navaja.

Cierre centralizado de puertas.

Freno a disco delantero.

Alerta de puertas abiertas.

Doble rueda de auxilio.

Equipo de auxilio y seguridad

Una (1) llave de rueda.

Un (1) juego de balizas triangulo.

Un (1) matafuego con soporte.

Manuales de mantenimiento y despiece en español.

EQUIPAMIENTO HIDROLAVADO

Equipo de hidro lavado, bomba tricilíndrica de alto presión multietapa 75 lts/min 120 bar, autónomo, energizado a través de motor honda de 21 HP o similar. Picos graduales, carrete interno y manga de lavado 20 mts, caja de herramientas.

CAMIÓN IVECO 170 E28 OKM EQUIPADO CON TANQUE REGADOR

Distancia entre ejes L 3690 4185 4815 3690 Tractor

Largo L1 6177 7484 8449 6177



DRA. YANINA J. LORENZETTI
Encargada de Pliegos
Ente Municipal Bio Córdoba
Municipalidad de Córdoba

EXP. N° 003131 AÑO 21 FOLIO 33

Altura H 2903 2903 2903 2903

Longitud Carrozable Cabina Simple/ Dormitorio 4325 5632 / 5047 6597 / 6012 ---

Trocha delantera C 1986 1986 1986 1986

Trocha Trasera 1832 1832 1832 1961

Voladizo Delantero 1362 1362 1362 1362

Voladizo Trasero L2 1125 1937 2272 1125

Radio de giro entre ruedas 6770 7460 8330 6700

Radio de giro pared a pared 7600 8380 9310 7600

Despeje (eje delantero) P 244 244 244 244

Despeje eje (eje trasero) Q 198 198 198 198

Línea de Carga (MLC/MLL) G 490 / 1075 490 / 1075 490 / 1075 555 / 1075

Altura chasis (PBT) T1 947 947 947 947

Altura desde el techo al chasis I 1815 1815 1815 1815

Ancho de Cabina sin/con retrovisor 2389/ 3089 2389 3089 2389 3089 2389/ 3089

Distribución de pesos (kg)

Paso 3690 4185 4815 3690 Tractor

Tara C.Corta 5231 5250 5370 --

Peso eje delantero C. Corta 3243 3280 3340 --

Peso eje trasero C.Corta 1988 1970 2030 --

Tara Cabina Dormitorio --- 5400 5520 5.501

Peso eje delantero Cabina Dormitorio --- 3373 3433 3422



DRA. YAMINA J. LORENZETTI
Encargada de Pliegos
Ente Municipal BioCórdoba
Municipalidad de Córdoba

EXP. N° 023131 AÑO 21 FOLIO 34
2027 2087 2079

Peso eje trasero Cabina Dormitorio --- 2027 2087 2079

P.B.T 17000 17000 17000 17000

Capacidad de carga eje anterior 6600 6600 6600 6600

Capacidad de carga eje posterior 10400 10400 10400 10400

Carga útil 11769 11629 11429 11769

Capacidad máxima de Tracción 33000 33000 33000 33000

Espesor largueros 6

Altura máx. Largueros 302.4

Anchura ala largueros 80

Ancho ext. bastidor entre largueros 866

Relación en el puente

Relación: 4,56/6,21:1

Neumáticos

Neumáticos Anterior Posterior

Estándar 275/80R22,5 275/80R22,5

Ejes

Posición Descripción

Anterior IVECO 5872/1 – Viga Forjada Seccion Doble T

Posterior Meritor MS 23-245.

Prestaciones

Velocidad Máx.(PBT/Plano) 90 Km/h (limitado)



DRA. YANINA J. LORENZETTI
Encargada de Pliegos
Ente Municipal BioCórdoba
Municipalidad de Córdoba

EXP. N° 023131 AÑO 21 FOLIO 31

Capacidad de Rampa (PBT) 60,81% (TBC)

Arranque en Rampa (PBT) 32,63% (TBC)

Volúmenes de abastecimiento

Características técnicas

Tanque de combustible 275L (Opc. 400L)

Carter y Motor 18L (19L CON FILTRO)

Caja de Cambios 27L

Sistema de Refrigeración 2.

Equipo de auxilio y seguridad

Una (1) llave de rueda.

Un (1) juego de balizas triangulo.

Un (1) matafuego con soporte.

Manuales de mantenimiento y despiece en español.

EQUIPAMIENTO TANQUE REGADOR

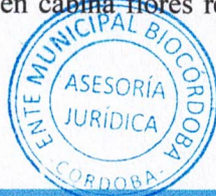
Tanque regador de 9.000 litros de agua.

Construcción: octogonal de chapa de acero sae 1010 para transporte de agua potable.

Llave de descarga rápida de 2" de diámetro

Sistema riego: dos (2) flores de riego traseras de bronce regulables desde el interior de la cabina del chasis, bomba de 60.000 Lts de agua centrifugada, fraccionada por intermedio de toma de fuerza del chasis.

Toma de fuerza en la caja de velocidades del chasis, escalera marinera, comando neumático en cabina flores regulables trasera, refuerzo de chasis integral, toma fuerza reforzada.



ANINA J. LORENZETTI
Encargada de Pliegos
Ente Municipal BioCórdoba
Municipalidad de Córdoba

EXP. N° 023136 AÑO 21 FOLIO 36

El mismo deberá incluir equipo contra incendio y de succión, manguera de tela de 20 mts.. 2 ½ de diámetro y manguera de 20 mts. para succión.




DRA. YANINA J. LORENZETTI
Encargada de Pliegos
Ente Municipal BioCórdoba
Municipalidad de Córdoba