



INAPA Instituto Nacional de Aguas Potables Y Alcantarillados

LOTE I

FICHA TECNICA NEUMATICOS VEHICULOS PESADOS.

11R/22.5, 12R22.5, 700 R16, 10.00/R20 & 425/65 R22.5

No de orden	CARACTERISTICAS TECNICAS Y ESPECIFICACIONES.
1	NEUMÁTICOS RADIALES.
2	AÑO DE FABRICACIÓN DOT 2021 EN ADELANTE.
3	TUBELESS CON MARCAJE DOT FORMATO COMBINADO
4	CANTIDAD DE LONAS 16 LONAS EN ADELANTE
5	SERVICIOS DE INSTALACIÓN LLENADO CON NITROGENO CON CAMBIO DE VALVULA, (Monturas), ALINEACIÓN, BALANCEO, PRIORIDAD AL MOMENTO DE LA INSTALACIÓN DE LOS NEUMÁTICOS.
6	GARANTIA MINIMA 1 AÑO.
7	DISPONIBILIDAD INMEDIATA, (CHEQUEAR EL ALMACÉN DEL SUPLIDOR).
8	ALMACENAMIENTO DE LOS NEUMÁTICOS HASTA SU FUTURA INSTALACIÓN.
9	INDICE DE CARGA Y VELOCIDAD 143M EN ADELANTE



LOTE II

FICHA TECNICA NEUMATICOS VEHICULOS LIVIANOS

265/70 R15, 265/70 R16, 245/70 R16, 265/70 R17

#	CARACTERISTICAS TECNICAS Y ESPECIFICACIONES.
1	MFY: AÑO 2021 EN ADELANTE
2	TUBELESS
3	LLANTAS RADIALES MARCADAS DOT CON INDICADOR TWI M+S
3	CANTIDAD DE LONAS 8 EN ADELANTE (POLYESTER/NYLON/STEEL)
4	SERVICIOS DE INSTALACIÓN CON LLENADO EN NITROGENO Y CON REEMPLAZO DE VALVULA NUEVA Y SU TAPON, (Monturas), ALINEACIÓN, BALANCEO, PRIORIDAD AL MOMENTO DE LA INSTALACIÓN DE LOS NEUMÁTICOS.
5	GARANTIA
6	LOS NEUMATICOS DEBEN SER TIPO AT (ALL TERRAIN CON DIBUJOS PARA LODO 50/50)
7	DISPONIBILIDAD INMEDIATA, (VERIFICAR EL ALMACEN DEL SUPLIDOR).
8	ALMACENAMIENTO DE LOS NEUMATICOS, HASTA SU FUTURA INSTALACIÓN.
9	TW 360 EN ADELANTE TRACCION: A TEMP A o B
10	INDICE DE CARGA (110 A 112)
11	FACTOR DE VELOCIDAD T



LOTE III

FICHA TECNICA NEUMATICOS VEHICULOS LIVIANOS

245/70 R17

#	CARACTERISTICAS TECNICAS Y ESPECIFICACIONES.
1	MFY: AÑO 2021 EN ADELANTE
2	TUBELESS
3	LLANTAS RADIALES MARCADAS DOT CON INDICADOR TWI M+S
3	CANTIDAD DE LONAS 8 EN ADELANTE (POLYESTER/NYLON/STEEL)
4	SERVICIOS DE INSTALACIÓN CON LLENADO EN NITROGENO Y CON REEMPLAZO DE VALVULA NUEVA Y SU TAPON, (Monturas), ALINEACIÓN, BALANCEO, PRIORIDAD AL MOMENTO DE LA INSTALACIÓN DE LOS NEUMÁTICOS.
5	GARANTIA
6	LOS NEUMATICOS DEBEN SER TIPO AT (ALL TERRAIN CON DIBUJOS PARA LODO 50/50)
7	DISPONIBILIDAD INMEDIATA, (VERIFICAR EL ALMACEN DEL SUPLIDOR).
8	ALMACENAMIENTO DE LOS NEUMATICOS, HASTA SU FUTURA INSTALACIÓN.
9	TW 360 EN ADELANTE TRACCION: A TEMP A o B
10	INDICE DE CARGA (110 A 112)
11	FACTOR DE VELOCIDAD T



LOTE IV

Ficha técnica para los neumáticos de la retroexcavadora.

Dimensión	Capacidad de carga	Tamaño del neumático
19.5L-24	151.- Peso máximo de 74.50 Tnls	19.5L-24 SL R4

NOTA: Tomar en cuenta los siguientes datos:

- Los neumáticos deben ser resistentes a sustancias Químicas.
- Resistencia al peso de **74.5 Toneladas** equivalentes a **164,244.4 Libras**.
- Kit de válvulas que soporten altas temperaturas para un mejor desplazamiento.
- Protección contra la corrosión y el desgaste por contacto con suelos desnivelados.
- Los neumáticos deben ser llenados con nitrógeno de forma adecuada.

Les saluda cordialmente,



Carlos Lalane Messina
Encargado División de Transportación
FEBRERO 07, 2022