

FICHA TÉCNICA DE EQUIPO



Revisión n° 0 Fecha 20/09/2022 Página 1/3

N° interno	Dominio	Tipo	Año	Marca	Tipo de servicio	A
221	OEI 017	Chasis Bacheador	2014	Volkswagen	Mensualizado	F

Alquilado	
Propio	Х

Clasificación del equipo: Chasis con bomba neumática de alta presión



Componentes	Tipo	Cantidad
Mecánicos		
Camión chasis VW 17-250	Eje simple	1
Chasis		
Tanque absorbente de 50 ltr	(sobre la camilla)	1
Matafuego de 10 kg		2
Bandeja de contención de polietileno		1
Pala		1
Cajón de herramientas	Porta fajas y cartelería	2
Polea para correa en V para bomba PAZIMA	Triple canal	1
Correas en V para toma de fuerza		3
Bombeo de alta presión		
Bomba hidráulica PAZIMA	Presión de trabajo max. 80 bar (alta presión)	1
Cañería de conducción alta presión	1"	6,5mtr
Manguera de alta presión	1"	10 mtr
Codos para línea de alta presión	1"	3
TEE para línea de alta presión	1"	4
Unión doble para línea de alta presión	1"	3
Válvula de alivio	Activación a 90 bar	1
Válvula esférica de suministro	1 1/2"	1
Válvulas esféricas de descarga	1"	2
Acople rápido macho plástico	1 1/2"	1
Acople rápido macho plástico	1"	1
Unión a golpes para línea de alta presión	1"	2
Válvula antirretorno	1"	1
Manguerote 12 mtr	1" Para alta presión	1
Manómetro de alta presión	160 bar	1



FICHA TÉCNICA DE EQUIPO

COD Q N

Revisión n° 0 Fecha 20/09/2022 Página 2/3

Transporte		
Camilla de 2,5mx5m con barandas compuertas	Apertura lateral y trasera	1
Eléctricos	· · ·	
Pinza perro de 250 Ampere		1
Cable para puesta a tierra	Verde-amarillo de 2,5	10 mtr
Bombeo de baja presión		
Manguera espiralada 12 mtr con acople rápido	1" baja presión	1
Bomba centrífuga Banjo	Entrada y salida de 2"	1
Reduccion de 63mm a 40 mm	Termofusión	1
Brida de 40 mm	Termofusión	1
Codos de 40mm para baja presión	Termofusión	3
Codo de 63mm para baja presión	Termofusión	1
Caño de 63mm para conduccion de baja presión	Termofusión	3mtr
Válvula esférica tigre roscada	2"	2
Acople rápido macho con tapon de 2"	Plástico	2
Tee de 2"	Termofusión	2
Cupla de 40mm fusipon/rosca hembra	Termofusión	1
Cañeria de 40mm	Termofusión	7mtr
Niple reductor	Termofusión	1
Válvula esférica de 40mm	Termofusión	1
Acople rápido macho de1"	Rosacado	1
Ducha emergencia		
Tanque plástico de 50 ltr	Blanco o transparente	1
Codo de 1/2"	Polipropileno	1
Entrerrosca 1/2"	Polipropileno	1
Válvula de 1/2"	Esférica	1
Ducha con conexión de 1/2	Rociador y manguera	1
Buje reductor de 1/2 a 5/8	Polipropileno	1
Soporte para tanque de 50 ltr	Metálico	1

Certificaciones.

VTV	Х	Prueba de estanqueidad		VTV provincial	Х
RUTA	Х	Certificación hidrogrúa	Х	Seguro técnico	Х
Seguro	Х	Prueba hermeticidad	Х	Residuos peligrosos	Х

Descripción del equipo

Camión chasis con camilla de transporte con capacidad superficial de almacenaje de hasta 10 IBC limitados por peso total de carga por eje para transporte. Equipado con una bomba PAZIMA para inyección de químicos a alta presión (max. Presión de trabajo 80 bar).

Descripción de la operación que desarrolla

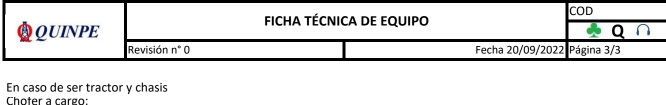
Camión chasis equipado con una camilla para transporte de elementos, con portones laterales y trasero rebatibles Además, cuenta con una bomba hidráulica PAZIMA de alta presión (max. presión de trabajo 80 bar) para inyección de fluidos en pozo, impulsada por poleas y correas conectada a la toma de fuerza del camión con línea de conducción por cañería metálica certificada y manguerote para alta presión SAE 100R2

Elemento de seguridad para operar

Puesta a tierra Manga de viento Cartelería de sustancia peligrosas Calzas/tacos/cuñas Porta cartel Cartelería de operación Porta conos y Conos

Х	Alarma de retroceso
Х	Arrestallamas
Х	Material absorbente
Х	Fajas con malacate
Х	Bandeja
Х	Balde
Х	Porta matafuego y
	matatuego

Mameluco ignitugo	Χ
Guantes de nitrilo	Х
Detector de gases	
Chaleco retractario	
Tacho de residuos	Х
Pala	Χ
Mascara completa o	Х
Antiparras y semimascara	



En caso de ser tractor y chasis Chofer a cargo:					
La unidad diagona da Dalina, hatiau/a abalaga yafyaatayia Ilaya da yyada ayinya yaanaa					
La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos Tacógrafo VDO funcionando correctamente					
FIRMA	ACLARACIÓN				
Observaciones:					
,					