

FICHA TÉCNICA DE EQUIPO

COD



Revisión n° 1

Fecha 20/09/2022 Página 1/2

N° interno	Dominio Tipo		Año	Marca	Tipo de servicio	
224	OJU 118	Chasis Bacheador	2014	Volkswagen	Mensualizado	

Alquilado
Propio X

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		1
Matafuego de 10 kg		2
Bandeja de contención de polietileno		1
Pala		1
Cajón de herramientas	Porta fajas y cartelería	1
Polea para correa en V para bomba PAZIMA	Triple canal	2
Correas en V para toma de fuerza		2
Bombeo		
Bomba hidráulica PAZIMA	Presión max. de trabajo 80 bar (alta presión)	1
Cañería de conducción alta presión	1"	7mtr
Codos para línea de alta presión	1"	4
TEE para línea de alta presión	1"	3
Unión a golpes para línea de alta presión	1"	2
Válvula de alivio	Activación a 90 bar	1
Válvula esférica	1"	1
Válvulas esféricas	1"	2
Acople rápido macho plastico	1 1/2"	2
Válvula de purga y bloqueo	ABAC de 1/2"	1
Válvula antirretorno 1"		2
Manguerote 1"	Para alta presión	2
Transporte		
Camilla de 2,5mx5m con barandas compuertas	Apertura lateral y trasera	1



FICHA TÉCNICA DE EQUIPO

CO	D		
	*	Q	
_ ,		1-	

Ducha emergencia Sucha emergencia Verde-amarillo de 2,5 10 mtr	Revisión n° 1				Fecha 20/09/2022 Página	2/2
Sable para puesta a tierra	Eléctricos					
Ducha emergencia Blanco o transparente 1 Codo de 1/2" Polipropileno 1 1 Codo de 1/2" Polipropileno 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Pinza perro de 100 Ampere					1
Blanco o transparente	Cable para puesta a tierra	Verde-amarillo de	2,5		10 mtr	
Polipropileno		In .				
Polipropileno 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3				ente		
Válvula de 1/2" Doporte para tanque de 50 ltr Metálico Certificaciones. VTV X Prueba de estanqueidad X Seguro técnico X Prueba hermeticidad X Seguro técnico X Residuos peligrosos X Descripción del equipo Camión chasis con camilla de transporte con capacidad superficial de almacenaje de hasta 10 IBC limitados por eso total de carga para transporte. Equipado con una bomba PAZIMA para inyección de químicos a alta presión (max. de servicio 30 bar). Descripción de la operación que desarrolla Camión chasis equipado con una camilla para transporte de elementos, con portones laterales y trasero rebatible. Además cuenta con una bomba hidráulica PAZIMA de alta presión (max. presión de servicio 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 X Alarma de retroceso X Mameluco ignifugo X Arrestallamas X Guantes de nitrilo X Cartelería de sustancia peligrosas X Bandeja X Tacho de residuos X Pajas con malacate X Chaleco refractario Pala Cartelería de operación X Bandeja X Tacho de residuos X Paria acho de residuos X Porta cartel X Bandeja X Tacho de residuos X Antiparras y semimascara En caso de ser tractor y chasis Chofer a cargo: La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos Tacógrafo VDO funcionando correctamente	-					
Ducha con conexión de 1/2 Rocardor y manguera I Disporte para tanque de 50 ltr Metálico I 1 Certificaciones. VTV X Prueba de estanqueidad X Seguro técnico Seguro X Prueba hermeticidad X Residuos peligrosos X Descripción del equipo Camión chasis con camilla de transporte con capacidad superficial de almacenaje de hasta 10 IBC limitados por eso total de carga para transporte. Equipado con una bomba PAZIMA para inyección de químicos a alta presión (max. de servicio 30 bar). Descripción de la operación que desarrolla Camión chasis equipado con una camilla para transporte de elementos, con portones laterales y trasero rebatible. Además cuenta con una bomba hidráulica PAZIMA de alta presión (max. presión de servicio 80 bar) para inyección de fluidos en poz, 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 X Alarma de retroceso X Mameluco ignifugo X Arrestallamas X Guantes de nitrilo X Cartelería de operación X Bandeja X Porta cartel Cartelería de operación X Bandeja X Porta matafuego y X Mascara completa o matafuego X Porta conos y Conos X Porta matafuego y X Mascara completa o matafuego X Mascara completa o matafuego X Antiparras y semimascara En caso de ser tractor y chasis Chofer a cargo: La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos Cacciones de ser tractor y chasis Chofer a cargo: La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos Cacciones de ser tractor y chasis Chofer a cargo: La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos						
Certificaciones. WTV X X Certificación hidrogrúa X Seguro técnico X X Seguro técnico X X Prueba de estanqueidad X Seguro técnico X X Seguro técnico X X Prueba hermeticidad X X Seguro técnico X X X Seguro técnico X X X Seguro técnico S X Seguro téc	Ducha con conexión de 1/2					
ALLAMACIÓN X	Soporte para tanque de 50 ltr		Metálico			1
Camión chasis con camilla de transporte con capacidad superficial de almacenaje de hasta 10 IBC limitados por eso total de carga para transporte. Equipado con una bomba PAZIMA para inyección de químicos a alta presión (max. de servicio 80 bar). Descripción de la operación que desarrolla Camión chasis equipado con una camilla para transporte de elementos, con portones laterales y trasero rebatible. Además cuenta con una bomba hidráulica PAZIMA de alta presión (max. presión de servicio 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 X Arrestallamas X Guantes de nitrilo X Cartelería de sustancia peligrosas X Material absorbente X Detector de gases Calzas/tacos/cuñas X Fajas con malacate X Chaleco refractario Porta cartel X Bandeja X Tacho de residuos X Porta conos y Conos X Balde Porta conos y Conos X Porta matafuego y X Mascara completa o X matafuego Antiparras y semimascara En caso de ser tractor y chasis Chofer a cargo: La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos Tacógrafo VDO funcionando correctamente	RUTA X Certificación hidro	grúa	X Seguro técnio	co	X	
Camión chasis equipado con una camilla para transporte de elementos, con portones laterales y trasero rebatible. Además cuenta con una bomba hidráulica PAZIMA de alta presión (max. presión de servicio 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 X Alarma de retroceso X Mameluco ignifugo X Cartelería de sustancia peligrosas X Material absorbente X Detector de gases Calzas/tacos/cuñas Porta cartel X Bandeja X Tacho de residuos X Porta matafuego y Mascara completa o X Mascara completa o X Antiparras y semimascara En caso de ser tractor y chasis Chofer a cargo: La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos Tacógrafo VDO funcionando correctamente	Camión chasis con camilla de transporte de carga para transporte. Equipado con u	=	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	•	
Puesta a tierra Manga de viento Cartelería de sustancia peligrosas Calzas/tacos/cuñas Porta cartel Cartelería de operación Porta conos y Conos En caso de ser tractor y chasis Chofer a cargo: La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos FIRMA Alarma de retroceso X Alarma de retroceso X Mameluco ignifugo X A Guantes de nitrilo Detector de gases Chaleco refractario Tacho de residuos X Pala X Mascara completa o Antiparras y semimascara Si No Cartelería de operación Antiparras y semimascara Si No Tacógrafo VDO funcionando correctamente	Además cuenta con una bomba hidráulic fluidos en pozo, impulsada por poleas y c	a PAZIMA correas cor	de alta presión (max. pre nectada a la toma de fuer	sión de se	ervicio 80 bar) para inyeco	ción de
Manga de viento Cartelería de sustancia peligrosas Calzas/tacos/cuñas Porta cartel Cartelería de operación Porta conos y Conos Cartelería de operación Cartelería de sustancia peligrosas Chaleco refractario	Elemento de seguridad para operar					
Cartelería de sustancia peligrosas Calzas/tacos/cuñas Porta cartel Cartelería de operación Porta conos y Conos En caso de ser tractor y chasis Chofer a cargo: La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos FIRMA Material absorbente X Detector de gases Chaleco refractario X Bandeja X Tacho de residuos X Pala X Mascara completa o Antiparras y semimascara Si Na ACLARACIÓN ACLARACIÓN	Puesta a tierra	Х	Alarma de retroceso	Х	Mameluco ignifugo	Х
Cartelería de sustancia peligrosas Calzas/tacos/cuñas Porta cartel Cartelería de operación Porta conos y Conos En caso de ser tractor y chasis Chofer a cargo: La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos FIRMA Material absorbente X Detector de gases Chaleco refractario X Bandeja X Tacho de residuos X Pala X Mascara completa o Antiparras y semimascara Si Na ACLARACIÓN ACLARACIÓN	Manga de viento	х	Arrestallamas	х	Guantes de nitrilo	х
Calzas/tacos/cuñas Porta cartel Cartelería de operación Porta conos y Conos Porta conos y Conos En caso de ser tractor y chasis Chofer a cargo: La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos FIRMA ACLARACIÓN Chaleco refractario X X Bandeja X Tacho de residuos X X Pala X Mascara completa o X Antiparras y semimascara Si No Chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos ACLARACIÓN	_	X	Material absorbente		Detector de gases	
Porta cartel Cartelería de operación Porta conos y Conos X Balde Porta matafuego y Mascara completa o Masca	, ,	_			ū	
Cartelería de operación Porta conos y Conos X Balde Porta matafuego y Mascara completa o Mascara completa o Mascara completa o Antiparras y semimascara Si No Tacógrafo VDO funcionando correctamente	•		•			
Porta conos y Conos X Porta matafuego y X Mascara completa o X matafuego Antiparras y semimascara En caso de ser tractor y chasis Chofer a cargo: La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos Tacógrafo VDO funcionando correctamente		-	•	\vdash		<u> </u>
matafuego Antiparras y semimascara En caso de ser tractor y chasis Chofer a cargo: La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos Tacógrafo VDO funcionando correctamente	·					
En caso de ser tractor y chasis Chofer a cargo: La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos Tacógrafo VDO funcionando correctamente	Porta conos y Conos	X	.	<u> </u>	•	
Chofer a cargo: La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos Tacógrafo VDO funcionando correctamente FIRMA ACLARACIÓN Si No ACLARACIÓN			matafuego		Antiparras y semima	iscara
La unidad dispone de Balizas, botiquín, chaleco refractario, llave de rueda, crique y conos Tacógrafo VDO funcionando correctamente FIRMA ACLARACIÓN	En caso de ser tractor y chasis Chofer a cargo:					Si No
FIRMA ACLARACIÓN	La unidad dispone de Balizas, botiquí	n, chaleco	refractario, llave de r	ueda, cri	que y conos	<u> </u>
	•		·	-		
	FIRMA		ACLARACIÓN			