

FICHA TÉCNICA DE EQUIPO

COD

🍨 Q 🕦

Revisión n° 1 Fecha 20/09/2022 Página 1/2

N° interno	Dominio	Tipo	Año	Marca	Tipo de servicio
220	OEI 016	Chasis c/ hidrogrúa	2014	Volkswagen	Mensualizado

Alquilado
Propio X

Clasificación del equipo: Chasis con hidrogrúa y bomba neumática













Componentes	Tipo	Cantidad
Mecánicos		
Camión chasis VW 17-250	Eje simple	1
Izaje		
Hidrogrúa articulada LOADER CRANE	Modelo SQ6.3ZK3Q capacidad max 6300 kg	1
Faja de 6m x 150mm certificada	Capacidad de 6 ton	4
Faja de 2m certificada	Capacidad de 6 ton	4
Grilletes normalizados	7/8" 6,5 ton tipo corazón	4
Bombeo		
Bomba hidráulica UDOR con acople Gummi	Presión max. de trabajo 130 bar (alta presión)	1
Bomba hidráulica de engranaje	De trasvase a baja presión	1
Manguera de alta presión SAE 100R2	36mm x 4 m de largo	1
Manguera de alta presión SAE 100R2	25mm x 0,5 m de largo	1
Manguera de alta presión SAE 100R2	25mm x 3 m m de largo	3
Manguera de alta presión SAE 100R2	25mm x 10 m de largo	2
Válvula de alivio	Activación a 140 bar	1
Cajón Porta bomba	Doble puerta con llave	1
Manguera espiralada de 1 1/2"	Para bombeo de baja presión	12 mtr
Válvulas esféricas de 1 1/2"	Para bombeo de baja presión	2
Acople rápido macho metálico de 1 1/2"	Para bombeo de baja presión	2
Tapón plástico para acople rápido macho	Para bombeo de baja presión	2
Válvulas esféricas de 1 1/2"	Para succión de bombeo de baja presión	2
Acople rápido macho metálico de 1 1/2"	Para succión de bombeo de baja presión	2
Tapón plástico para acople rápido macho	Para succión de bombeo de baja presión	2
Transporte		
Camilla de 2,7mx5,5m con barandas compuertas	Apertura lateral y trasera	1

Observaciones:

FICHA TÉCNICA DE EQUIPO

J	D	
	A.	

Q	0

			· Q
	Revisión n° 0	Fecha 22/06/20	22 Página 2/2
	Eléctricos		
Pinza perro de 250 Ai	mpere		1
Cable para puesta a t		Verde-amarillo de 3mm	10 mtr
	cha emergencia		
Tanque plástico de 50	O ltr	Blanco o transparente	1
Codo de 1/2"		Polipropileno	1
Entrerrosca 1/2"		Polipropileno	3
/álvula de 1/2"	do 1/2	Esférica	2
Ducha con conexión d Buje reductor de 1/2		Rociador y manguera Polipropileno	1 1
Soporte para tanque	-	Metálico	1
oporte para tanque	Chasis	Wetanco	
Tanque absorbente d		(dos arriba)	2
Matafuego de 10 kg		(400 4.1.104)	2
Bandeja de contenció	ón de polietileno	(falta)	1
Pala	·	(falta)	1
Cajón de herramienta	as	Porta fajas y cartelería	1
Certificaciones. VTV X RUTA X Seguro X	Prueba de estanqueid Certificación hidrogrú Prueba hermeticidad		
Descripción de la ope Camión chasis equipado capacidad de carga máx Además cuenta con una	eración que desarrolla o con una camilla para trar kima de 6300 kg a 2.1m v 8 a bomba de engranajes pa	es por eso total de carga para transporte. Equipado con una para inyección de químicos a alta presión (max. 130 bar) esporte de elementos. Cuenta con una unidad hidrogrúa me 150kg a10m ra trasvase de reposición de fluidos a baja presión y una bo luidos en pozo, con línea de conducción por manguera cert	ontada con una mba hidráulica UDOF
Elemento de segur	idad para operar		
Puesta a tierra	X		
	X		· · —
Manga de viento			nitrilo >
Manga de viento Cartelería de susta	ncia peligrosas X	Material absorbente X Detector de	nitrilo >
Manga de viento Cartelería de susta Calzas/tacos/cuñas	ncia peligrosas X	Material absorbente X Detector de Fajas con malacate X Chaleco ref	nitrilo) e gases ractario
Manga de viento Cartelería de susta Calzas/tacos/cuñas Porta cartel	ncia peligrosas X X	Material absorbente X Detector de Fajas con malacate X Chaleco ref Bandeja X Tacho de re	nitrilo e gases ractario esiduos
Manga de viento Cartelería de susta Calzas/tacos/cuñas Porta cartel	ncia peligrosas X X	Material absorbente X Detector de Fajas con malacate X Chaleco ref Bandeja X Tacho de re	nitrilo) e gases ractario
Manga de viento Cartelería de susta Calzas/tacos/cuñas Porta cartel Cartelería de opera	ncia peligrosas X X x ación X	Material absorbente X Detector de Fajas con malacate X Chaleco ref Bandeja X Tacho de re Balde Porta matafuego y X Mascara co	nitrilo e gases ractario esiduos
Manga de viento Cartelería de sustar Calzas/tacos/cuñas Porta cartel Cartelería de opera Porta conos y Cono En caso de ser tractor Chofer a cargo:	ncia peligrosas X X X Ación X X X X X X X Y X Y X X X X X X X X X	Material absorbente Fajas con malacate Bandeja Balde Porta matafuego y matafuego Material absorbente X Chaleco ref X Tacho de re Pala Mascara co Antiparras y	nitrilo e gases ractario esiduos mpleta o y semimascara
Manga de viento Cartelería de sustar Calzas/tacos/cuñas Porta cartel Cartelería de opera Porta conos y Cono En caso de ser tractor Chofer a cargo: La unidad dispone o	ncia peligrosas X X X Ación X X X X X X X Y X Y X X X X X X X X X	Material absorbente X Detector de Fajas con malacate X Chaleco ref Bandeja X Tacho de re Balde Porta matafuego y Mascara co matafuego Antiparras y haleco refractario, llave de rueda, crique y cono	nitrilo e gases ractario esiduos mpleta o y semimascara