

Especificacione Vehiculo

09/2022

SIDERALE 7800 H1400 - 26.3m3 - F8/C4 POS - SAF FIX

* El guión (-) significa : el equipo no elegido o no disponible en este material

Marco	Chasis recto de aluminio - 3 ejes montaje sencillo
Altura de enganche en carga (mm)	1230
Chapas de enganche y King pin	Chapa de enganche de acero, atornillada, 8 mm de espesor
Soportes de suspensión	Manos de acero atornilladas a la estructura de aluminio
Aislante entre soportes de acero y aluminio	No
Ejes	Ejes SAF con frenos de disco de diámetro 430 - Suspensión neumática
Bombeo (mm)	120
Tipo de ejes	Fijo
Bloqueo del eje auto direccional	-
Distancia entre ejes	Distancia entre ejes CE
Odómetro	-
Sistema de inflado de neumáticos	-
Sistema de frenos	EBS 2 sensores (2S2M) con toma ISO 7638 integrado en el sistema de control de estabilidad
Marca antibloqueo EBS	Marca según la elección del constructor
Mando EBS (Infocentre / Smartboard)	No
Elevador del primer eje	Si
Mando de elevador	Control automático del elevador de eje
Descenso forzado del elevador delantero	No
Elevador del tercer eje	Sin
Neumáticos	6 x 385 / 65 R 22.5 Bridgestone Regional
Eficiencia energética (Clase)	D
Adherencia an mojado (Clase)	B
Ruido de rodadura externo (dB)	71
Llantas	Acero Pintado
Tapones de tuercas de rueda cromados Benalu	No
Rueda de repuesto	No
Alas y faldillas	Alas envolventes individuales - Faldillas flexibles en las alas traseras
Patas de apoyo delanteras	Patas delanteras telescópicas con patines compensadores
Parachoques trasero	Parachoques trasero CE plegable con mando manual
Mando del parachoques neumático	-
Para ciclistas	Para ciclistas CE
Tipo de suspensión neumática	Suspensión neumática de gestión convencional con válvula niveladora
Mano de obra freno	Tanque de aire de aluminio (120 litros de capacidad)
Toma de presión freno	Tomas de presión posicionado en el bastidor del chasis : presión en los actuadores de los 3 ejes
Sube y baja	Válvula de sube y baja
Deflación automática al voltear	Deflación automática de la suspensión al volteo - Válvula de escape rápido al vuelco
Manómetro indicador de carga suspensión	-
Electricidad	Electricidad 24V, estanca
Casilla de cables de freno y eléctricos	Conducto de cables (tubo) para cables eléctricos y mangueras neumáticas
Soporte de enchufes	Soporte unido a la parte delantera del vehículo, que comprende : conexiones neumáticas y conexiones eléctricas (colocado al lado del chofer)
Alimentación eléctrica	Enchufes eléctricos 24S24N (2x7 pines) y enchufe de 15 pines en soporte
Chapa soporte de luces	Luces traseras colocadas en chapas de soporte
Iluminación	Luces traseras rectangulares con LED - Luces de galibo traseros tipo "cuernas"
Avisador acústico de marcha atrás	-
Luz de placa de matrícula	Luz de placa de matrícula trasera con LED
Luces laterales	Luces laterales con LED - Luces de costado delanteras
Luz trasera de trabajo	-
Luces de trabajo / Cantidad	0
Luz intermitente	-
Cilindro	Cilindro frontal no cromado - Fijación de ojo - Longitud 5600 mm - Avisador acústico de volteo
Marca del cilindro	Hyva
Angulo de volteo (°)	44
Acoplamiento hidráulico	Conexión hidráulica 3/4" rápido
Limitador hidráulico	-
Calzo de rueda / Cantidad	-
Anillo de remolque	-
Caja de herramientas / Cantidad	-
Extintor / Cantidad	-

<i>Caja</i>	Caja de aluminio - Paredes lisas - Laterales de extruidos longitudinales de doble piel - Gradiente vertical de espesor interior 7 mm en parte inferior hasta 3 mm en parte superior, espesor en media parte de 4 mm - Longitud interior 7,80 m - Altura útil 1 400mm - Perfiles superiores de caja inclinados hacia el interior de la caja
<i>Fondo</i>	Fondo con chapa de espesor 8mm
<i>Anchura interior útil (mm)</i>	2410
<i>Miembros de la armadura longitudinal del fondo</i>	-
<i>Frontales</i>	Frontal inclinado a 25° - 5mm de espesor
<i>Puerta</i>	Puerta trasera oscilante inclinada a 10° - con costillas
<i>Cadena espaciadora (vehículo con puerta hidráulica)</i>	No aplicable
<i>Circuito hidráulico puerta</i>	-
<i>Media barra de cierre</i>	-
<i>Bloqueo de la puerta</i>	Bloqueo de marco por medio de 4 ganchos - Sistema automático de desbloqueo neumático
<i>Bisagra alta de puerta</i>	Doble articulación superior de puerta de aluminio moldado - Desmontable y integrada en la altura de las paredes laterales
<i>Circuito hidráulico puerta</i>	-
<i>Portillón</i>	Sin
<i>Retención de puerta abierta</i>	-
<i>Articulación trasera caja/chasis</i>	Eje de vuelco en acero de caja sobre chasis
<i>Hyfix</i>	Bloqueo de la caja en el chasis por gancho HYFIX
<i>SopORTE de pala / Cantidad</i>	Sin
<i>Escalones dentro de la caja / Posición</i>	-
<i>Sistema de lona</i>	-
<i>Mando del sistema de lona</i>	-
<i>Color de lona</i>	-
<i>Combadura de arquillos (mm)</i>	-
<i>Caída lateral</i>	-
<i>Caída trasera</i>	-
<i>Ubicación de las ruedas</i>	-
<i>Cárter Cramaro</i>	-
<i>Escalera debajo de la caja</i>	Escalera de aluminio de 3,0m colocado debajo de la caja
<i>Placas y pegatinas</i>	Identificación del fabricante y del vehículo
<i>Placas SERVICE</i>	-
<i>Placas materias peligrosas / Cantidad</i>	-
<i>Pintura completa</i>	Sin pintar
<i>Garantía de pintura</i>	-
<i>Color del chasis</i>	-
<i>Color de caja</i>	-
<i>Color de bandas reflectantes laterales</i>	Blanco
<i>Color de bandas reflectantes traseras</i>	Rojo
<i>Logos grandes "Benalu.com" en los laterales</i>	No