

VENTAJAS

La GAMA de Bañeras agrícola de viña presenta una serie de ventajas que hacen que esta bañera tenga unas grandes cualidades.

- El plegado de la caja proporciona un mayor refuerzo y una menor tara.
- Menos tara para dar prioridad a la carga.
- Paso de rueda para optimizar la carga de uva con mayor facilidad.
- Puerta totalmente hermética.
- Rompeolas superior.
- Doble fondo para la descarga de caldos.
- Maniobras más fáciles gracias a su altura reducida.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDADES Y VOLÚMENES

- Volúmenes de 9,7 a 11,5 m³.
- Pesos específicos de cargas: Uva cosechada a máquina: 900Kg/m³ - Uva cosechada a mano: 800Kg/m³.

CHASIS

- Chasis reforzado de tubo estructural con índice de carga superior a la carga establecida.
- El Chasis empotrado para optimizar altura total.

CAJA

- Caja de acero INOX AISI-304 de alta calidad.
- Doble fondo de acero INOX 3mm.
- Altura total de la máquina inferior a 1,95 metros.
- Caja reforzada plegada
- La forma de la caja le proporciona una buena visibilidad al realizar la maniobra de marcha atrás.
- Rompeolas superior integrado en la caja.
- Escalera frontal.

PUERTAS

- Puerta trasera especial cierre VIÑA. Puerta hermética con goma y cierre de uñas más 3 palomillas de presión.
- Llave de bola de 2" 1/2

LEGISLACIÓN ESPAÑA

- Vehículos equipados con 1 eje - MMA 10.000Kgs.
- Vehículos equipados con 2 ejes - MMA 18.000Kgs.
- Vehículos equipados con 3 ejes - MMA 24.000Kgs.

ACABADOS

- Acero INOX AISI-340.
- Pintura alimentaria.
- Marcado CE.



VENTAJAS

- Esta gama de Bañeras INOX, 1 eje y Tándem que pertenece a la serie L se ha diseñado especialmente para transporte de uso alimenticio (uvas, etc.)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDADES Y VOLÚMENES

- Volúmenes de 9,7 a 11,5 m³.
- Pesos específicos de cargas: Uva cosechada a máquina: 900Kg/m³ - Uva cosechada a mano: 800Kg/m³.

CHASIS

- Chasis reforzado de tubo estructural con índice de carga superior a la carga establecida.
- El Chasis empotrado para optimizar altura total.
- Paso de rueda.

CAJA

- Caja de acero INOX AISI-304 de alta calidad.
- Doble fondo de acero INOX 3mm.
- Altura total de la máquina inferior a 2,30 metros. (para facilitar la descarga de la vendimiadora).
- Caja reforzada plegada
- La forma de la caja le proporciona una buena visibilidad al realizar la maniobra de marcha atrás.
- Rompeolas superior integrado en la caja.
- Escalera frontal.

PUERTAS

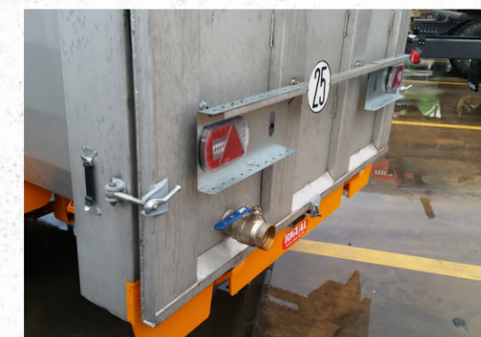
- Puerta hermética con goma y cierre de uñas más 3 palomillas de presión.
- Llave de bola de 2" 1/2

LEGISLACIÓN ESPAÑA

- 1 eje MMA 10.000Kgs en el eje + enganche.
- 2 ejes MMA 18.000Kgs en el eje + enganche.
- Válvula regulación de frenada
- Parachoques trasero
- Enganches certificados: anilla, boca, taco, traílla y rotula.

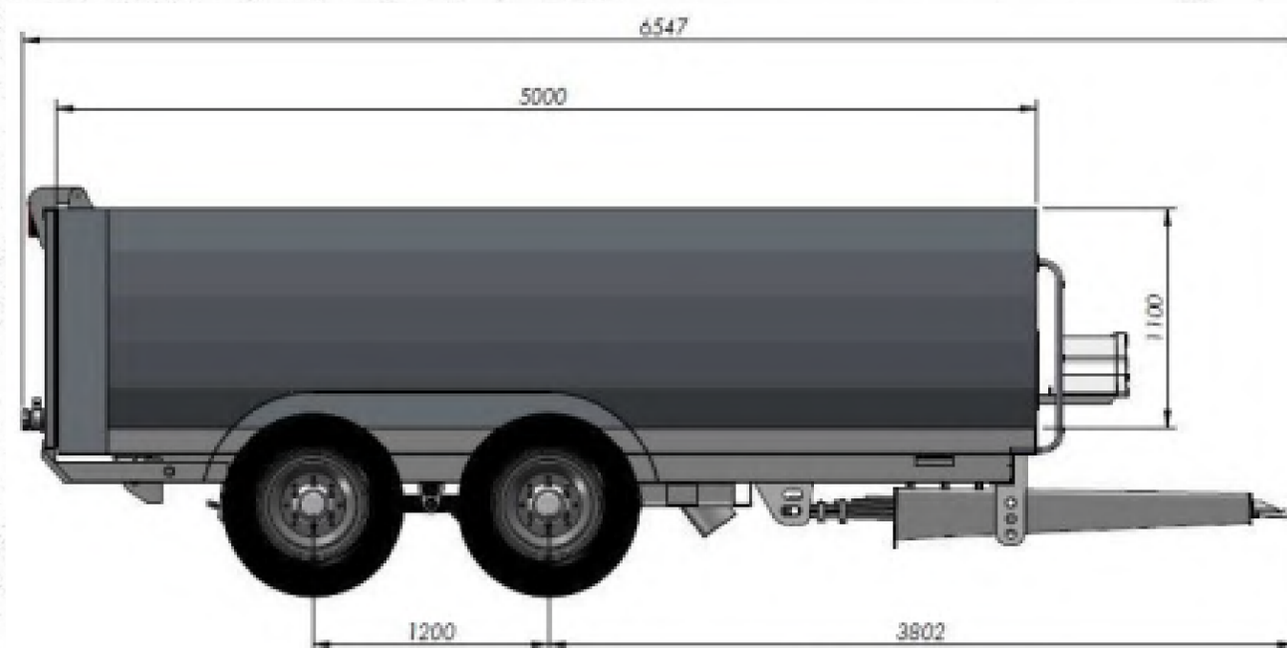
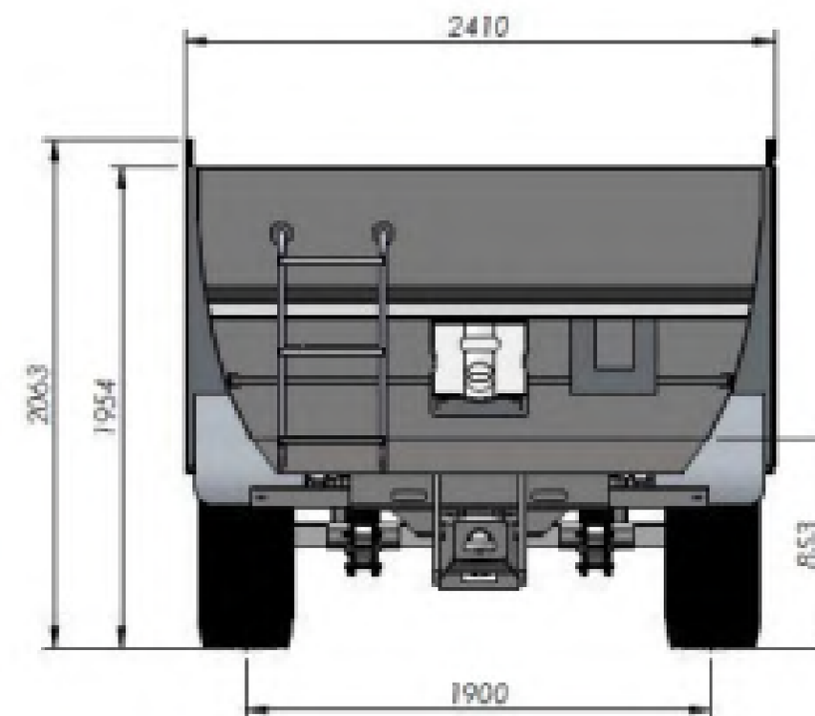
ACABADOS

- Acero INOX AISI - 304.
- pintura alimentaria.
- Marcado CE.



DATOS TÉCNICOS

MODELO	LS420	LS450 T	LS475 T	LS500 T	LS550 T	LB600T
ELEMENTOS DE SERIE						
MMA (EJES)	9.000	10.000	12.000	14.000	16.000	18.000
Carga Legal	7.820	8.000	10.000	12.000	14.000	16.000
Tara	2.180	3.000	3.100	3.300	3.600	3.900
M3	9,7	10,5	11,15	11,75	12,95	14,13
Altura del lateral	1.177	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100
Longitud caja	4.200	4.500	4.750	5.000	5.500	6.000
Espesor caja	3mm lateral y suelo	3mm lateral y suelo	3mm lateral y suelo	3mm lateral y suelo	3mm lateral y suelo	3mm lateral y suelo
Paso Rueda	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Doble fondo inox	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Puerta hermética/ llave de bola 3"	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Escalera frontal y peldaños interiores	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Chasis	160x80x8	200x100x6	200x100x6	200x100x6	250x100x8	250x100x8
Eje/freno/vía	90x90x8/ 350x90/1800	80x80x6 / 300x90 /1800	80x80x6 / 300x90 /1800	90x90x8 / 350x90 /2000	100x100x8 / 350x90 /2000	100x100x8 / 350x90 /2000
Suspensión	Ballesta Parabólica 4 Hojas a 1000	Tándem de 16T de fundición DEE 1200	Tándem de 16T de fundición DEE 1200	Tándem de 16T de fundición DEE 1200	Tándem de 21T de fundición DEE 1360 sin tirantes	Tándem de 21T de fundición DEE 1360 sin tirantes
Susp. en lanza	No	Ballesta altura regulable	Ballesta altura regulable	Ballesta- altura regulable	Ballesta- altura regulable	Ballesta- altura regulable
Pie de apoyo	Mecánico 70	Mecánico 70	Mecánico 70	Hidráulico con bomba autónoma	Hidráulico con bomba autónoma	Hidráulico con bomba autónoma
Luces	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria
Cil. Basculación	TN 107-3-1250	TN 145-3-1350	TN 145-3-1350	TLC 88-5-1850	TLC 88-5-1850	TN 165-4-2200
Guardabarros 450mm PVC	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Cajón herramientas de 400	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Bidón 10 L	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Anilla	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Ruedas	385/55-R 19,5 (NV)	285/70-R 19,5 (NV)	285/70-R 19,5 (NV)	385/55 R19,5 (NV)	385/55 R19,5 (NV)	385/55 R19,5 (NV)



Mod: LS500T

VENTAJAS

- Esta gama " serie I " 2 EJES se ha diseñado buscando la máxima polivalencia y robustez, siendo apta para la carga a granel especialmente uva y aceituna.
- Fácil enganche y desenganche gracias a su eje delantero y muelle en lanza.
- El sistema "Dos ejes" permite el desenganchar el remolque en el campo cargado sin problemas de atascos.
- Su eje delantero giratorio le permite girar en un espacio reducido.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CAPACIDADES Y VOLÚMENES

- Volúmenes de 10,9 a 15 m³
- Pesos específicos de cargas: Uva cosechada a máquina: 900kg/m³
Aceituna: 800kg/m³.

CHASIS

- Chasis de tubo estructural con índice de carga superior a la carga establecida.
- Chasis empotrado..

CAJA

- Caja ligera y reforzada
- Pliegue de refuerzo interior en modo rompeolas.
- Caja reforzada con pliegues de refuerzo laterales
- Opción montaje alzas ligeras y fáciles de montar.

PUERTA

- Puerta trasera modelo DUMPER con portilla central de descarga.
- Portilla hermética con goma y cierre de uñas.

ACABADOS

- Granallado, pintura electroestática y secado al horno.
- INOX.
- Color amarillo Rigual

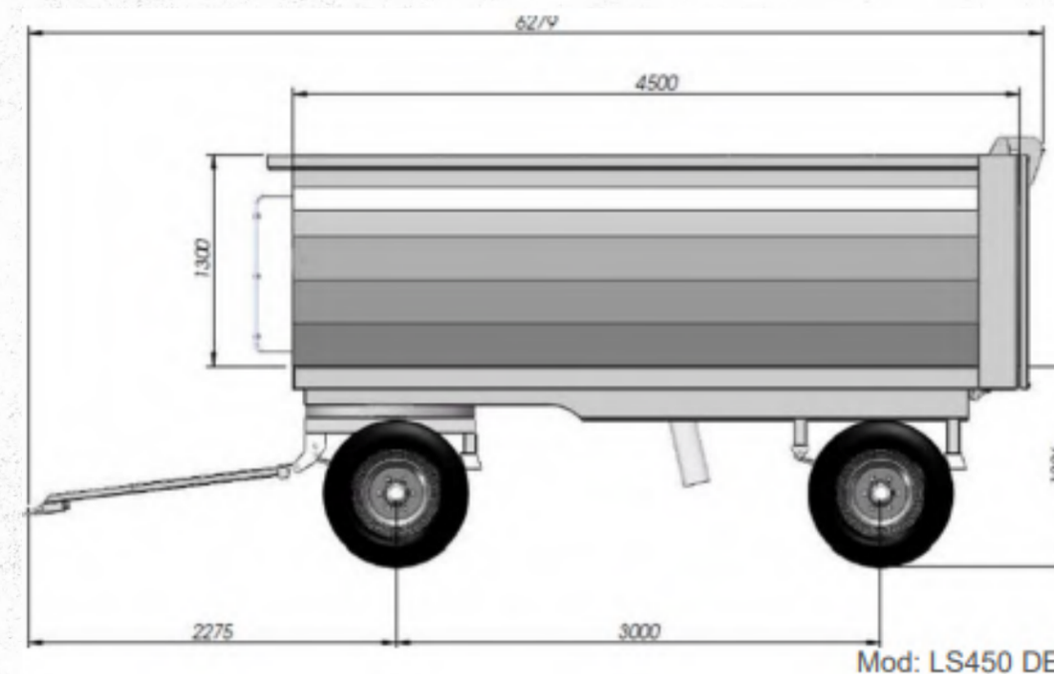
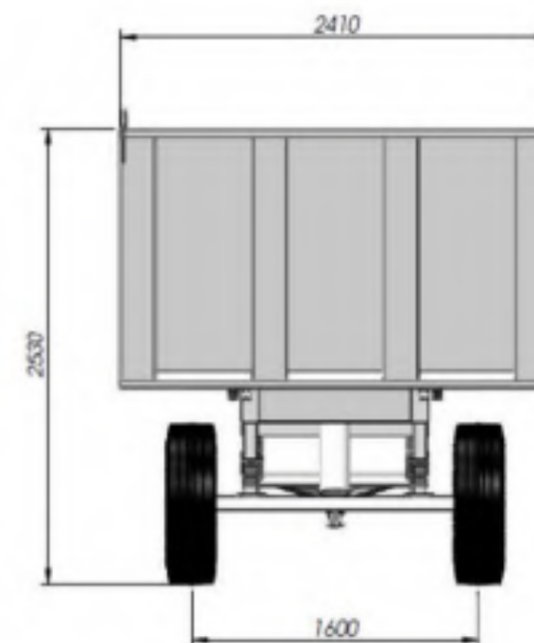
LEGISLACIÓN CIRCULACIÓN ESPAÑA NORMATIVA 2019

- 2 ejes MMA 18.000Kg .
- Válvula regulación de frenado.
- Parachoques trasero.
- Enganches certificados: anilla, boca, taco, traílla y rotula



DATOS TÉCNICOS

MODELO	LS400 DE	LS450 DE	LS475 DE	LS500 DE	LS550 DE
ELEMENTOS DE SERIE					
MMA (Kg)	8.000	11.000	14.000	16.000	18.000
Carga legal	5.800	8.100	10.650	12.200	14.000
Tara	2.200	2.900	3.350	3.800	4.000
M3	7,5	12,25	12,9	13,6	15
Altura del lateral	1.000	1.300	1.300	1.300	1.300
Longitud del lateral	4.000	4.500	4.750	5.000	5.500
Espesor caja	3mm lateral y suelo	4 mm lateral y suelo	4 mm lateral y suelo	4 mm lateral y suelo	4 mm lateral y suelo
Puerta hermética con llave de bola.	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Escalera frontal y peldaños interiores	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Chasis	200x100x6(Corte)	250x100x8 (CORTE)	250x100x8 (CORTE)	300x100x6 (CORTE)	300x100x6 (CORTE)
Medida eje/tambor freno/vía	80x80x6 / 300x90/1600	80x80x6 / 300x90 /1600	80x80x6 / 300x90 /1600	100x100x8 350x90/2000	100x100x8 350x90/2000
Suspensión ejes	BALLESTA PARABOLICA 2 HOJAS A 1000	BALLESTA PARABOLICA 2 HOJAS A 1000	BALLESTA PARABOLICA 2 HOJAS A 1000	BALLESTA PARABOLICA 3 HOJAS A 1000	BALLESTA PARABOLICA 3 HOJAS A 1000
Muelle en lanza	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Luces	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria
Guardabarros 450mm PVC	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Cajón herramientas de 400	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Bidón 30 litros	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Anilla	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie



KIT EJE DE VELOCIDAD AUTODIRECCIONAL
Kit eje de velocidad auto direccional 130 + fijo 130- 406x120
Kit eje de velocidad auto direccional 150 + fijo 150- 420x180
Kit Tridem eje de velocidad, 2 auto direccionales de 150 + fijo de 150-420X180
KIT EJE DE VELOCIDAD DIRECCIONAL FORZADO
Kit eje de velocidad direccional forzado 130 + fijo 130 - 406x120
Kit eje de velocidad direccional forzado 150 + fijo 150 - 420x180
Kit Tridem eje de velocidad, 2 direccionales forzados de 150 + fijo de 150-420X180

OPCIONALES Bañeras Monocasco SERIE L

ALZAS/ DOBLE FONDO
Alzas de 30 o 50cm (de una pieza) hasta LS-550
Alzas de 30 o 50cm a partir de LB600
Doble fondo de Inox
Doble fondo de acero
SUSPENSIONES/ EJES
Ballesta en lanza hasta 10.000 kg
Eje auto direccional
Eje direccional forzado
FRENOS
Freno tándem neumático con regulación de carga. (apto para tambor velocidad, 406x120 y 420x180)
Freno trídem neumático con regulación de carga. (apto para tambor velocidad, 406x120 y 420x180)
TOLDOS
Toldo corredero
Toldo manual
Toldo modelo abrelatas con pasarela
OTROS
Enganche de bola Scharmüller D.80 + brida de sujeción en lanza
Pie hidráulico, con bomba autónoma
Paso rueda en 1 eje
Paso de rueda para tándem
Rotativo trasero
Soporte rueda de repuesto con rodillo elevador
Bomba auxiliar con deposito y motor hidráulico
Deposito de agua limpia
Apoyos traseros manuales (juego)
Pintura alimentaria- bañeras hierro



KIT DE ACCESORIOS Y OPCIONALES

