REMOLQUES AGRÍCOLAS



VENTAJAS

La GAMA de Remolques con laterales abatibles presenta grandes ventajas y cualidades:

- Máxima polivalencia, perfecto para cargas a granel como cargas paletizable.
- Fácil desmontaje de los laterales
- Un acabado de calidad
- Un abanico de opciones para adaptar el remolque a sus necesidades

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

CAPACIDADES Y VOLÚMENES

- Volúmenes de 5,4 a 26,9m3
- Pesos específicos de cargas: Trigo: 800kg/m3 Cebada: 650Kg/m3- Aceituna: 800Kg/m3 CHASIS
- Chasis reforzado: Chasis de tubo estructural con índice de carga superior a la carga establecida.
- Chasis empotrado para optimizar la altura de la plataforma
- Ballestas parabolicas en todos los modelos
- Ballesta en lanza a partir de modelo H-12T en adelante
- Para Tandem/Tridem/2 Ejes Galera: Cilindros de gran Tonelaje

CARROZADO

- Laterales de chapa de 2mm y con chapa plegada de mayor agilidad de desmontaje
- Carrozado con cierres prácticos y fiables
- Carrozado con piquete delantero
- Alzas abatibles e independientes de los laterales
- Arquillos centrales en alzas y cadenas en piquete
- Laterales con bisagras no embulonadas para agilizar el desmontaje
- Piquetes reforzados de tubo estructural
- Costillas de refuerzo en solera cada 35cm, dando robustez a la solera y garantizando las cargas más complicada

ACABADO REMOLQUE AGRÍCOLA

- Pintura electroestatica y secado al horno
- Instalación de luz reglamentaria
- MARCADO CE



VARIEDAD DE MODELOS DE REMOLQUES:

Ejes	Volúmenes
1 Eje	de 5,4 a 14,6 m3
2 Ejes Tándem Tonelaje Medio	de 12,3 a 20,2m3
2 Ejes TANDEM Gran Tonelaje	de 21,8 a 26,9m3
3 Ejes TRIDEM	de 23,5 a 26,9m3
2 Ejes GALERA	de 8 a 28,6 m3
3 Ejes (2+1)	de 23,5 a 26,9m3

REMOLQUES DE 1 EJE



VENTAJAS

- Esta gama de relolques de 1 eje se ha diseñado buscando la máxima polivalencia, siendo apta para la carga a granel y la carga paletizable con un facil montaje de sus laterales.
- Facilita la maniobra gracias a su único eje trasero.
- Mayor estabilidad y mejor arrastre gracias al peso proporcionado en el enganche del tractor.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

CAPACIDADES Y VOLÚMENES

- Volúmenes de 5,4 a 14,6m3
- Pesos específicos de cargas: Trigo: 750kg/m3 Cebada: 650Kg/m3 maíz 800kg/m3 Aceituna: 800Kg/m3

CHASIS

- Chasis de tubo estructural con índice de carga superior a la carga establecida.
- Chasis empotrado para optimizar la altura de la plataforma
- Ballestas parabólicas en todos los modelos

CARROZADO

- Laterales de chapa de 2mm y con chapa plegada para mayor agilidad de desmontaje
- Carrozado con cierres prácticos y fiables
- Carrozado con piquete delantero
- Alzas abatibles e independientes de los laterales
- Arquillos centrales en alzas y cadenas en piquete
- Laterales con bisagras no embulonadas para agilizar el desmontaje
- Piquetes reforzados de tubo estructural
- Costillas de refuerzo en solera cada 35cm, dando robustez a la solera y garantizando las cargas más complicada

ACABADO REMOLQUE AGRÍCOLA

- Pintura electroestática y secado al horno
- Instalación de luz reglamentaria
- MARCADO CE
- Color amarillo Rigual en Chasis y laterales

LEGISLACIÓN CIRCULACIÓN ESPAÑA NORMATIVA 2019

• 1 Eje MMA 10.000 Kg. En eje + enganche



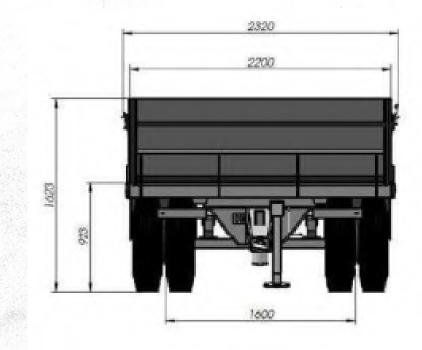


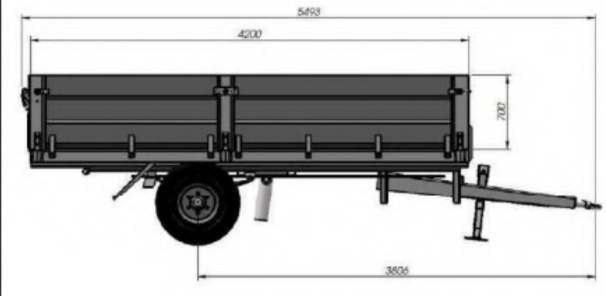






MODELO	шэ	ш э	u e	FU F	шс	ш ос	HOC	H 10C
MODELO	H-2	H-3	H.5	FH.5	H.6	H-8G	H-9G	H-10G
			ELEN	MENTOS DE S	SERIE			
MMA (eje)	MMA (eje) 4.000 5.000 6.00		6.000	6.000	7.000	7.000	7.000	7.000
Carga legal	3.500	4.000	5.000	5.000	6.000	6.180	6.060	6.000
Tara	1.090	1.160	1.330	1.350	1.530	1.850	2.130	2.175
Medidas (m)	3x1,8x0,50	3,3x1,8x0,5	3,6x2x0,5	3,6x2,1x0,5	4x2x0,5	4,2x2,2x0,7	4,5x2,2x0,7	4,75x2,2x0,7
Laterales	1	1	1	1	2	2	2	2
Altura Plat. Aprox.	935	935	1000	940	1000	870	920	920
M3 con alzas (OPCIONAL)	5,4	5,9	7,2	7,6	8	12,9	13,9	14,6
Solera	1 pieza	1 pieza	1 pieza	1 pieza	1 pieza	1 pieza	1 pieza	1 pieza
Espesor solera	3	3	3	3	3	3	3	3
Chasis	100x60x6	100x60x6	120x60x6	120x60x6	140X80X6	140X80X6	160x80x8	160x80x8
Eje/freno/vía	80x80x6 300x90 /1450	80x80x6 300x90 /1450	80X80X6 / 300X90 /1600	80X80X6 / 300X90 /1600	80X80X6 / 300X90 /1600	80X80X6 / 300X90 /1600	80X80X6 / 300X90 /1600	80X80X6 / 300X90 /1600
Suspensión	B-B 8+4 A 800=>PARAB. 2H A 1000	B-B 8+4 A 800=>PARAB. 2H A 1000	B-B 10+5 A 900=>PARAB. 2H A 1000	B-B 10+5 A 900=>PARAB. 2H A 1000	PARABOLICA 2 HOJAS A 1000	PARABOLICA 2 HOJAS A 1000	PARABOLICA 3 HOJAS A 1000	PARABOLICA : HOJAS A 1000
Eje enganche	50	50	50	50	70	70	70	70
Luces	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentari
Cilindro de basculación	915-3/ Ø105-Ø65	915-3/ Ø105-Ø65	1000-3/ Ø130-Ø73	1000-3/ Ø130-Ø73	1250-3/ Ø130-Ø73	1250-3/ Ø130-Ø73	1350-3/ Ø170-Ø104	1350-3/ Ø170-Ø104
Litros aceite basculación	5,5	5,5	7,1	7,1	9,3 9,3		18,4	18,4
Portilla	No	No	No	No	No	No	No	Serie
Cajón de he- rramientas de 400	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Ruedas	10,75/15(Nv)	10,75/15(Nv)	285/70R19,5	215/75 R17,5 (Nv)	285/70R19,5	215/75 R17,5 (Nv)	245/70 R17,5 (Nv)	245/70 R17,5 (Nv)





Mod: H-8G

REMOLQUES DE 2 EJES TANDEM - MEDIO TONELAJE



VENTAJAS

- Esta gama de remolques de Tándem se ha diseñado buscando la máxima polivalencia, siendo apta para la carga a granel y la carga paletizable con un fácil desmontaje de sus laterales.
- Facilita la maniobra gracias a la posición de sus ejes traseros.
- Mayor estabilidad y mejor arrastre gracias al peso proporcionado en el enganche del tractor.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

CAPACIDADES Y VOLÚMENES

- Volúmenes de 12,3 a 20,2m3
- Pesos específicos de cargas: Trigo: 750kg/m3 Cebada: 650Kg/m3 maíz 800kg/m3 Aceituna: 800Kg/m3

CHASIS

- Chasis de tubo estructural con índice de carga superior a la carga establecida.
- Chasis empotrado para optimizar la altura de la plataforma.
- Cilindros de gran tonelaje
- Ballestas parabólicas en todos los modelos
- Ballestas en lanza desde H-12T en adelante

CARROZADO

- Laterales de chapa de 2mm y con chapa plegada para mayor agilidad de desmontaje
- Carrozado con cierres prácticos y fiables
- Carrozado con piquete delantero
- Alzas abatibles e independientes de los laterales
- Arquillos centrales en alzas y cadenas en piquete
- Laterales con bisagras no embulonadas para agilizar el desmontaje
- Piquetes reforzados de tubo estructural
- Costillas de refuerzo en solera cada 35cm, dando robustez a la solera y garantizando las cargas más complicada

ACABADO REMOLQUE AGRÍCOLA

- Pintura electroestática y secado al horno
- Instalación de luz reglamentaria
- MARCADO CE
- Color amarillo Rigual en Chasis y laterales

LEGISLACIÓN CIRCULACIÓN ESPAÑA NORMATIVA 2019

Válvula de freno de serie a partir de 10.000 Kg.









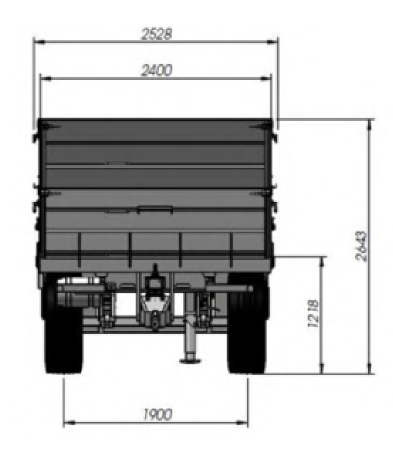


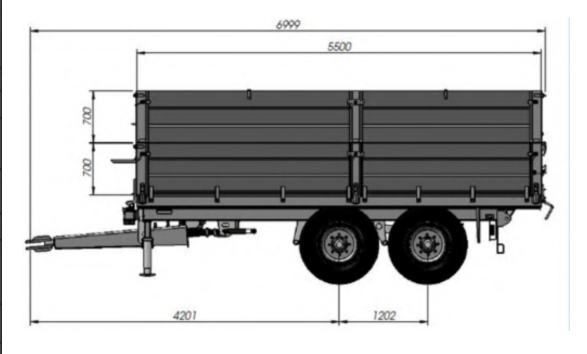
Detalle de los acabados

REMOLQUES DE 2 EJES TANDEM - MEDIO TONELAJE



MODELO	H-6T	H-8T	H-9T	H-10T	H-12T	H-14T	H-14TG	H-16T	H-16TG
			Е	LEMENTOS	DE SERIE				
MMA (Eje)	7.000	8.000	9.000	12.000	14.000	16.000	14.000	18.000	14.000
Carga legal	6.000	7.000	8.000	10.000	12.000	14.000	11.850	16.000	11.750
Tara	2.090	2.190	2.505	2.890	3.500	3.820	3.820	3.860	4.000
Medidas (m)	4x2x0,7	4,2x2,2x0,7	4,5x2,2x0,7	4,75x2,2x0,7	5x2,4x0,7	5,5x2,4x0,7	5,5x2,4x0,7	6x2,4x0,7	6x2,4x0,7
Altura Plat Aprox.	910	910	970	990	1250	1250	1020	1250	1080
Laterales	2	2	2	2	2	2	2	3	3
M3 con alzas (OPCIONAL)	12,3	12,9	13,9	14,6	16,8	18,48	18,5	20,2	20,2
Espesor sole- ra	3	3	3	3	4	4	4	4	4
Chasis	140X80X6	140X80X6	200x100x6	250x100x6	300x100x6	300x100x6	250x100x8	300x100x6	250x100x8
Eje/freno/vía	80X80X6/ 300X90/1600	80X80X6/ 300X90/1600	80X80X6/ 300X90/1800	80X80X6/ 300X90/1800	90X90X8/ 350X90/1800	90X90X8/ 350X90/1800	90X90X6 / 300X90/1700	90X90X6/ 350X90/1800	90X90X6 / 300X90/1700
Suspensión de ejes	Tándem de 10T de fundi- ción DEE 990	Tándem de 10T de fundición DEE 990	Tándem de 10T de fundi- ción DEE 990	Tándem de 10T de fundi- ción DEE 990	Tándem de 16T con ten- sores de fun- dición DEE 1200	Tándem de 16T con ten- sores de fundición DEE 1200	Tándem de 16T con ten- sores de fun- dición DEE 1200	Tándem de 16T con ten- sores de fundición DEE 1200	Tándem de 16T con ten- sores de fundición DEE 1200
Eje enganche	70	70	70	70	70	70	70	90	90
Luces	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria
Cilindro de basculación	1250-3/ Ø130-Ø73	1250-3/ Ø130-Ø73	1350-3/ Ø170-Ø104	1350-3/ Ø170-Ø104	1800-4/ Ø170-Ø88	1800-4/ Ø170-Ø88	1800-4/ Ø170-Ø88	2250-5/ Ø193-Ø88	2250-5/ Ø193-Ø88
Litros aceite basculación	9,3	9,3	18,4	18,4	21,3	21,3	21,3	31,3	31,3
Portilla	No	No	No	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Cajón de herramientas de 400	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Bidón 30 litros	-	-	-	-	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Ruedas	285/70-19.5	285/70R19,5	285/70R19,5	285/70R19,5	385/65 R22,5 (Ren)	385/65 R22,5 (Ren)	215/75-17.5	385/65 R22,5 (Ren)	245/70-17.5





Mod: H-14T

REMOLQUES TANDEM - GRAN TONELAJE



VENTAJAS

- Esta gama de remolques Tándem se ha diseñado buscando la máxima polivalencia, siendo apta para la carga a granel y la carga paletizable con un fácil montaje de sus laterales.
- Facilita la maniobra gracias a la posición de sus ejes traseros.
- Mayor estabilidad y mejor arrastre gracias al peso proporcionado en el enganche del tractor.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

CAPACIDADES Y VOLÚMENES

- Volúmenes de 21,8 hasta 26,9 m3
- Pesos específicos de cargas: Trigo: 750kg/m3 Cebada: 650Kg/m3 maíz 800kg/m3 Aceituna: 800Kg/m3

CHASIS

- Chasis de tubo estructural con índice de carga superior a la carga establecida.
- Chasis empotrado para optimizar la altura de la plataforma
- Cilindros de gran tonelaje
- Ballestas parabólicas en todos los modelos
- Ballesta en lanza

CARROZADO

- Laterales de chapa de 2mm y con chapa plegada para mayor agilidad de desmontaje
- Carrozado con cierres prácticos y fiables
- Carrozado con piquete delantero
- Alzas abatibles e independientes de los laterales
- Arquillos centrales en alzas y cadenas en piquete
- Laterales con bisagras no embulonadas para agilizar el desmontaje
- Piquetes reforzados de tubo estructural.
- Costillas de refuerzo en solera cada 35cm.

ACABADO REMOLQUE AGRÍCOLA

- Pintura electroestática y secado al horno
- Instalación de luz reglamentaria
- MARCADO CE
- Color amarillo Rigual en Chasis y laterales

- 2 ejes MMA 18.000 kg en los ejes + enganche.
- Válvula de regulación de frenada
- Parachoques trasero.
- Placas vehículo largo a partir de H 18 T



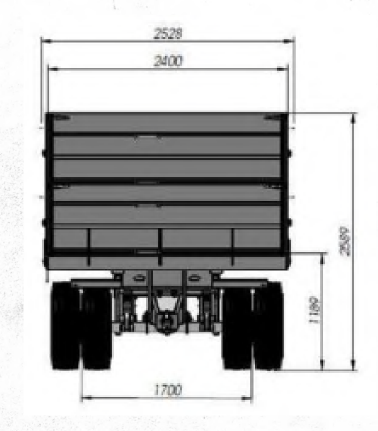


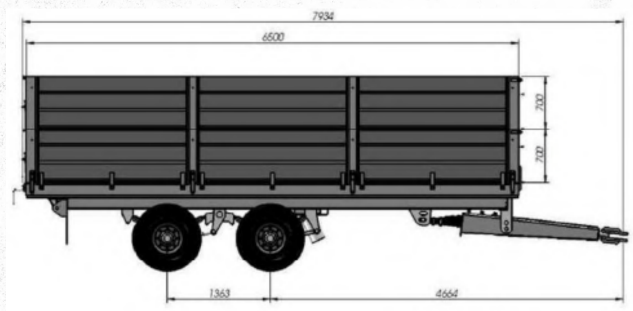






MODELO	H-18T	H-20T	H-22T	H-24T		
	E	LEMENTOS DE SERIE				
MMA (Kg)	18.000	18000	18000	18000		
Carga legal	16.330	15.300	15.260	14.660		
Tara	4.300	4.790	5.160	5.440		
Medidas (m)	6,5x2,4x0,7	7x2,4x0,7	7,5x2,4x0,7	8x2,4x0,7		
Altura Plat Aprox.	1300	1300	1330	1330		
Laterales	3	3	3	3		
M3 con alzas (OPCIONAL)	21,8	23,5	25,2	26,9		
Espesor solera	4	4	4	4		
Chasis	300x100x6	300x150x8	300x150x8	300x150x8		
Eje/freno/vía	100X100X8 / 350X90 /1800	100X100X8 / 350X90 /1800	100X100X8 / 350X90 /1800	100X100X8 / 350X90 /1800		
Suspensión de ejes	Tándem de 20T con tenso- res de fundición DEE 1360	Tándem de 24T con ten- sores de fundición DEE 1360	Tándem de 24T con ten- sores de fundición DEE 1360	Tándem de 24T con tenso- res de fundición DEE 1360		
Eje enganche	90	90	90	90		
Instalación de luces	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria		
Cilindro de basculación	2250-5/ Ø193-Ø88	2990-5/ Ø190-Ø88	2500-3/ Ø150-Ø85 GEMELO	2800-3/ Ø150-Ø85 GEMELO		
Litros aceite basculación	31,3	40	53	53		
Portilla	Serie	Serie	Serie	Serie		
Cajón de herramientas de 400	Serie	Serie	Serie	Serie		
Bidón 30 Litros	Serie	Serie	Serie	Serie		
Ruedas	(4) 385/65 R22,5 (4) 435/50-19.5	(4) 445/65 R22,5 (4) 435/50-19.5	(4) 445/65 R22,5 (4) 435/50-19.5	(4) 445/65 R22,5 (4) 435/50-19.5		





Mod: H-18TG

REMOLQUES TRIDEM



VENTAJAS

- Esta gama de remolques trídem se ha diseñado buscando la máxima polivalencia, siendo apta para la carga a granel y la carga paletizable con un fácil montaje de sus laterales.
- Facilita la maniobra gracias a la posición de sus3 ejes en la parte trasera.
- M.M.A 24.000 Kg. La máxima permitida por la legislación del código de circulación.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

CAPACIDADES Y VOLÚMENES

- Volúmenes de 23,5 hasta 26,9 m3
- Pesos específicos de cargas: Trigo: 750kg/m3 Cebada: 650Kg/m3 maíz 800kg/m3 Aceituna: 800Kg/m3 arroz 640Kg/m3

CHASIS

- Chasis de tubo estructural con índice de carga superior a la carga establecida.
- Chasis empotrado para optimizar la altura de la plataforma
- Cilindros de gran tonelaje. Simples o gemelos
- Ballestas parabólicas en todos los modelos
- Ballesta en lanza
- 1er y 3er eje auto-direccionables de serie.

CARROZADO

- Laterales de chapa de 2mm y con chapa plegada para mayor agilidad de desmontaje
- Carrozado con cierres prácticos y fiables
- Carrozado con piquete delantero
- Alzas abatibles e independientes de los laterales
- Arquillos centrales en alzas y cadenas en piquete
- Laterales con bisagras no embulonadas para agilizar el desmontaje
- Piquetes reforzados de tubo estructural.
- Costillas de refuerzo en solera cada 35cm, dando robustez a la solera y garantizando las cargas más complicadas

ACABADO REMOLQUE AGRÍCOLA

- Pintura electroestática y secado al horno
- Instalación de luz reglamentaria
- MARCADO CE
- Color amarillo Rigual en Chasis y laterales

- 3 ejes MMA 21.000 kg en los ejes + enganche.
- Válvula de regulación de frenada
- Parachoques trasero.
- Placas vehículo largo







Detalle interior

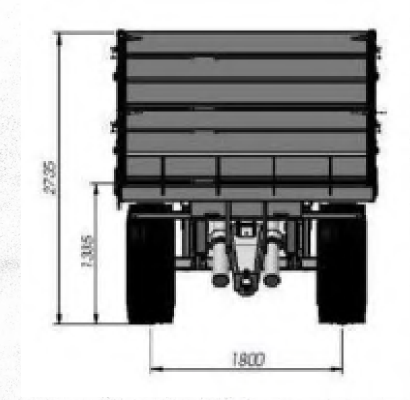
Modelo H-24TRI con 3 laterales, alzas y sobrealzas.

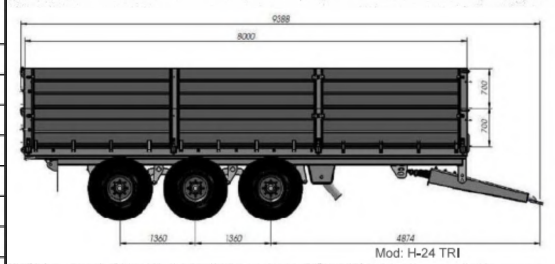


Modelo H-24TRI con 4 laterales, alzas y sobrealzas



MODELO	H-20 TRI	H-22 TRI	H-24 TRI		
	ELEMENTO	OS DE SERIE			
MMA (EJES)	22.000	22.000	22.000		
Carga legal	17.000	16.600	15.850		
Tara	5.460	5.830	6.220		
Medidas	7x2,4x0,7	7,5x2,4x0,7	8x2,4x0,7		
Altura Plat Aprox.	1200	1200	1.330		
Laterales	3	3	3		
M3 con alzas(OPCIONAL)	23,5	25,2	26,9		
Espesor solera	4	4	4		
Chasis	300x150x8	300x150x8	300x150x8		
Eje/freno/vía	100X100X8 /350X90 /1800	100X100X8 /350X90 /1800	100X100X8 /350X90 /1800		
Tipo de ejes	2 auto direccionales + Fijo	2 auto direccionales + Fijo	2 auto direccionales + Fijo		
Suspensión de ejes	Trídem de 36T con tensores de fundición DEE 1360 / 1525	Trídem de 36T con tensores de fundición DEE 1360 / 1525	Trídem de 36T con tensores de fundición DEE 1360 / 1525		
Suspensión en lanza	Ballestas- Altura Regulable	Ballestas- Altura Regulable	Ballestas- Altura Regulable		
Eje enganche	90	90	90		
Instalación de luces	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria		
Cilindro de basculación	2990-5/Ø190-Ø88	2500-3/Ø150-Ø85 GEMELO	2800-3/Ø150-Ø85 GEMELO		
Litros aceite basculación	40	53	53		
Portilla	Serie	Serie	Serie		
Cajón de herramientas de 400	Serie	Serie	Serie		
Bidón 30 litros	Serie	Serie	Serie		
Ruedas	445/65-22.5(Nv)	445/65-22.5(Nv)	445/65-22.5(Nv)		





REMOLQUES 2 EJES GALERA



VENTAJAS

- Esta gama de remolques 2 ejes se ha diseñado buscando la máxima polivalencia, siendo apta para la carga a granel y la carga paletizable con un fácil montaje de sus laterales.
- Fácil enganche y desenganche gracias a su eje delantero y muelle en lanza.
- Permite desenganchar el remolque en el campo cargado sin problemas de atascos.
- Su eje delantero permite girar en un espacio reducido.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

CAPACIDADES Y VOLÚMENES

- Volúmenes de 8 hasta 23,5 m3.
- Pesos específicos de cargas: Trigo: 750kg/m3 Cebada: 650Kg/m3 maíz 800kg/m3.

CHASIS

- Chasis de tubo estructural con índice de carga superior a la carga establecida.
- Chasis empotrado para optimizar la altura de la plataforma.
- Cilindros de gran tonelaje.
- Ballestas parabólicas en todos los modelos.
- Ballesta con muelle y latiguillos en lanza acompañando la maniobra.

CARROZADO

- Laterales de chapa de 2mm y con chapa plegada para mayor agilidad de desmontaje
- Carrozado con cierres prácticos y fiables
- Carrozado con piquete delantero
- Alzas abatibles e independientes de los laterales
- Arquillos centrales en alzas y cadenas en piquete
- Laterales con bisagras no embulonadas para agilizar el desmontaje
- Piquetes reforzados de tubo estructural.
- Costillas de refuerzo en solera cada 35cm, dando robustez a la solera y garantizando las cargas más complicadas

ACABADO REMOLQUE AGRÍCOLA

- Pintura electroestática y secado al horno
- Instalación de luz reglamentaria
- MARCADO CE
- Color amarillo Rigual en Chasis y laterales

- Válvula freno de serie a partir de 10.000Kg.
- Placas vehículo largo a parit modelo DEH-10





Modelo DEH-12 con 3 laterales, alzas y portatoldos.







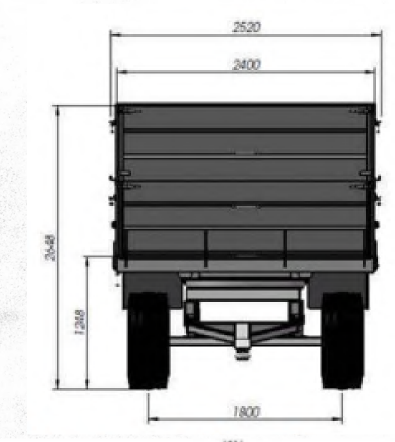
Modelo DEH-12 con 3 laterales, alzas y cajón herramientas.

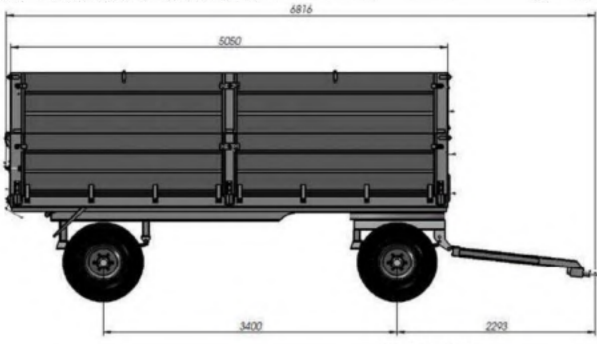


Modelo DEH-12 con con portilla de descarga.



112		80 50		10.17.73	1 1	18 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1		d. fu		
MODELO	DEH 3	DEH 4	DEH 5	DEH 6	DEH 7	DEH 8	DEH 9	DEH 10	DEH 11	DEH 12	DEH 13	DEH 14
					ELEMEN	NTOS DE	SERIE					
MMA (Kg)	8.000	9.000	11.000	14.000	16.000	18000	18000	18000	18000	18000	18000	18000
Carga (Kg)	6.000	7.000	8.000	10.000	12.000	14.000	14.400	14.250	13.200	13.600	13.250	12.900
Tara	2.000	2.300	2.400	2.680	2.900	3.500	3.600	3.750	4.100	4.400	4.750	5.100
Laterales	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3
M3 con alzas (OPCIONAL)	8	9,2	9,9	14,6	16,8	18,5	20,2	21,8	23,5	25,2	26,9	28,6
Medidas (m)	4x2x0,5	4,2x2,2x0,5	4,50x2,2x0,5	4,75x2,2x0, 7	5x2,4x0,7	5,5x2,4x0,7	6x2,4x0,7	6,5x2,4x0,7	7x2,4x0,7	7,5x2,4x0,7	8x2,4x0,7	8,5x2,4x0
Altura Pla. Aprox	1140	1140	1140	1160	1160	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370
Espesor solera	3mm	3mm	3mm	3mm	4mm	4mm	4mm	4mm	4mm	4mm	4mm	4mm
Chasis	200X100X6 (CORTE)	250x100x8 (CORTE)	250x100x8 (CORTE)	250x100x8 (CORTE)	250x100x8 (CORTE)	300x100x6 (CORTE)	300x100x6 (CORTE)	300x100x6 (CORTE)	300x150x8 (CORTE)	300x150x8 (CORTE)	300x150x8 (CORTE)	300x150x (CORTE
Eje/ freno/vía	80X80X6/ 300X90/ 1600	80X80X6/ 300X90/ 1800	80X80X6/ 300X90/ 1800	80X80X6/ 300X90/ 1800	90X90X8/ 350X90/ 1800	100x100x8/ 350x90/ 2000	100x100x8/ 350x90/ 2000	100x100x8/ 350x90/ 2000	100x100x8/ 350x90/ 2000	100x100x8/ 350x90/ 2000	100x100x8/ 350x90/ 2000	100x100x 350x90, 2000
Suspensión de ejes	Parabólica 2H A 1000	Parabólica 2H A 1000	Parabólica 2H A 1000	Parabólica 2H A 1000	Parabólica 3H A 1000	Parabólica 3H A 1000	Parabólica 3H A 1000	Parabólica 4H A 1000	Parabólica 4H A 1000	Parabólica 4H A 1000	Parabólica 4H A 1000	Parabólio 4H A 100
Suspensión en lanza	Muelle	Muelle	Muelle	Muelle	Muelle	Muelle	Muelle	Muelle	Muelle	Muelle	Muelle	Muelle
Instalación de Iuces	Reglamen- taria	Reglamen- taria	Reglamenta- ria	Reglamen- taria	Reglamen- taria	Reglamen- taria	Reglamenta- ria	Reglamen- taria	Reglamen- taria	Reglamen- taria	Reglamen- taria	Reglame taria
Eje enganche	45	45	45	45	60	60	60	60	60	60	60	60
Cilindro de basculación	1250-3/ Ø130-Ø73	1250-3/ Ø130-Ø73	1350-3/ Ø170-Ø104	1350-3 Ø170- Ø104	1800-4 Ø175-Ø91	1800-4/ Ø175-Ø91	2250-5/ Ø193-Ø88	2250-5/ Ø193-Ø88	2990-5/ Ø190-Ø88	2990-5/ Ø190-Ø88	2990-5/ Ø190-Ø88	2990-5, Ø190-Ø8
Portilla	No	No	No	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Litros aceite basculación	9,3	9,3	18,4	13,4	21,7	21,7	31,3	31,3	40	40	40	40
Cajón de he- rramientas de 400	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Anilla	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Ruedas	11,5/80/ 15(Nv)	11,5/80/ 15(Nv)	11,5/80/ 15(Nv)	285/70/ 19,5(Nv)	385/55- 19.5)	385/65/ 22,5(Ren)	385/65/ 22,5(Ren)	385/65/ 22,5(NV)	385/65/ 22,5(NV)	385/65/ 22,5(NV)	385/65/ 22,5(NV)	385/65/ 22,5(NV)





REMOLQUES 3 EJES (2+1)



VENTAJAS

- Esta gama de remolques 3 ejes (2+1) se ha diseñado buscando la máxima polivalencia, siendo apta para la carga a granel y la carga paletizable con un fácil desmontaje de sus laterales.
- Fácil enganche y desenganche gracias a su eje delantero y muelle en lanza.
- Permite el desenganchar el remolque en el campo cargado sin problemas de atascos.
- Su eje delantero permite girar en un espacio reducido
- M.M.A 24.000 Kg.

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

CAPACIDADES Y VOLÚMENES

- Volúmenes de 23,5 a 27 m3
- Pesos específicos de cargas: Trigo: 750kg/m3 Cebada: 650Kg/m3 maíz 800kg/m3 -

CHASIS

- Chasis de tubo estructural con índice de carga superior a la carga establecida.
- Chasis empotrado para optimizar la altura de la plataforma
- Cilindros de gran tonelaje.
- Ballestas parabólicas en todos los modelos
- Lanza con muelle y latiguillos en lanza acompañando la maniobra.

CARROZADO

- Laterales de chapa de 2mm y con chapa plegada para mayor agilidad de desmontaje
- Carrozado con cierres prácticos y fiables
- Carrozado con piquete delantero
- Alzas abatibles e independientes de los laterales
- Laterales con bisagras no embulonadas para agilizar el desmontaje
- Piquetes reforzados de tubo estructural.
- Costillas de refuerzo en solera cada 35cm, dando robustez a la solera y garantizando las cargas más complicadas

ACABADO REMOLQUE AGRÍCOLA

- Pintura electroestática y secado al horno
- Instalación de luz reglamentaria
- MARCADO CE
- Color amarillo Rigual.

- Vehículos equipados con 3 ejes MMA 24.000 kgs.
- Válvula de regulación de frenada
- Parachoques trasero.
- Placas vehículo largo en todos





Modelo DEH-13 con frontal



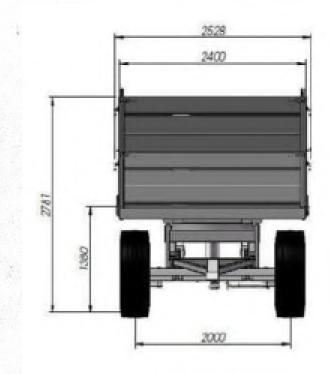
Modelo DEH-13 con 3 laterales, alzas. Sistema tándem y giratoria delantera.

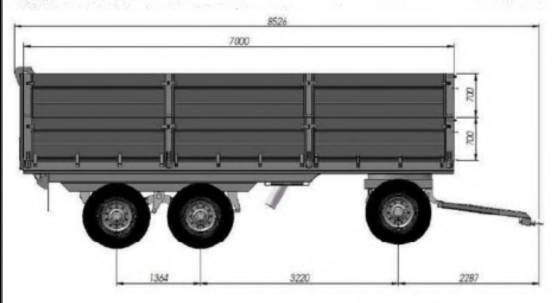


Modelo DEH-13 foto lateral.



MODELO	DEH 11 2+1	DEH 12 2+1	DEH 13 2+1		
ELEMENTOS DE SERIE					
MMA (Kg)	24.000	24.000	24.000		
Carga Legal	19.100	18.800	18.400		
Tara	4.900	5.200	5.600		
Medidas (m)	7x2,40x0,70	7,5x2,40x0,70	8x2,40x0,70		
Altura Plat Aprox.	1.370	1.370	1.370		
Laterales	3	3	3		
M3 con alzas(OPCIONAL)	23,5	25,2	26,9		
Espesor caja	4mm	4mm	4mm		
Chasis	300x150x8 (CORTE)	300x150x8 (CORTE)	300x150x8 (CORTE)		
Eje/ freno/vía	130x110 /406x120 /2000	130x130 /406x120 /2000	130x130 /406x120 /2000		
Suspensión de ejes	Tándem trasero de 24T con tensores de fundición DEE 1360 y ballesta delantera parabólica 4H		Tándem trasero de 24T cor tensores de fundición DEE 1360 y ballesta delantera par bólica 4H		
Suspensión en lanza	Muelle	Muelle	Muelle		
Eje enganche	60	60	60		
Instalación de luces	Reglamentaria	Reglamentaria	Reglamentaria		
Cilindro de basculación	2990-5/Ø190-Ø88	2500-3/Ø150-Ø85 GEMELO	2800-3/Ø150-Ø85 GEME		
Litros de aceite basculación	40	53	53		
Portilla	Serie	Serie	Serie		
Cajón de herramientas de 400	Serie	Serie	Serie		
Ruedas	385/65/22,5(NV)	385/65/22,5(NV)	385/65/22,5(NV)		





Mod: DEH 11 (2+1)



KITS DE ACCESORIOS

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 Trídem eje de velocidad, 2 auto direcciónales 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 Trídem eje de velocidad, 2 direccionales forzados de 150 + fijo de 150-420X180











REMOLQUES Diferentes opciones



Alza y puerta trasera abatibles

Doble lateral abatible de 50 cm., remolques 3.500 a 5.000 kg.

Doble lateral abatible de 50 cm., remolques 6.000 a 10.000 kg.

Doble lateral abatible de 70 cm., remolques 10.000 a 14.000 Kg.

Doble lateral abatible de 70 cm., remolques 16.000 a 24.000 Kg.

Laterales partidos, con pilares centrales, en remolques de 5.000 kg.

Portilla trasera

Puerta trasera de 3 posiciones

SUSPENSIONES/ EJES

Ballesta en lanza hasta 12.000 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

Soporte toldo

Toldo manual

Toldo modelo abrelatas + pasarelas

Torno tensor (ud)

OTROS

Frontal delantero frutero

Pie de apoyo trasero doble manual

Enganche de bola Scharmüeller D.80 + brida de sujeción en lanza

Pie hidráulico con bomba autónoma (hasta 12.000 kg.)

Bomba auxiliar con depósito de 65 lts y motor hidráulico

Caja de herramientas de 750

Cajón de herramientas de 500

Depósito de agua

Rotativo luminoso conexión a mechero

Soporte rueda repuesto con rodillo elevador.





