



hermanos
garcía
REMOLQUES

REMOLQUES SERIE MÁSTER

3 – 21 m³ | 1 Y 2 EJES | CAJA BAÑERA Y MODULARES



TRAILERS MASTER RANGE

3 – 21 m³ | 1 AND 2 AXLES | BIN-TYPE BOX AND MODULAR

www.remolquesnosgarcia.com

Neumáticos Tires



- 1- 11.5-15.3 85 cm
- 2- 265/70R19.5 87 cm
- 3- 400/60-15.5 88 cm
- 4- 285/70R19.5 90 cm
- 5- 445/45R19.5 90 cm
- 6- 385/55R22.5 100 cm
- 7- 385/65R22.5 107 cm
- 8- 445/65R22.5 117 cm
- 9- 550/60-22.5 127 cm

Frenos Brakes



- Frenos Hidráulicos
Hydraulic brake



- Frenos Neumáticos
Pneumatic brake



- Frenos Mixtos
Mixed brakes

Amortiguación Sprung Drawbar



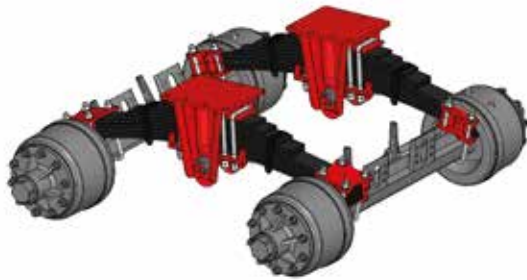
- Amortiguación con goma en lanza
(silentblock) (Máster 130T y 180T)
*Sprung drawbar type silentblock
(Master 130T and Master 180T)*



- Amortiguación con ballesta en lanza
(Máster 210T)
Sprung drawbar (Master 210T)
- Enganche atornillado con anilla
de serie y con bola opcional
*Screw hitch with standard ring and
optional tow ball*



- Amortiguación Neumática en lanza
(opcional)
Pneumatic sprung drawbar (optional)



- Suspensión bogie de 2 ballestas (Máster 80T)
Bogie suspension 2 springs (Master 80T)



- Suspensión tándem de 4 ballestas (Máster 130T)
Tandem bogie suspension 4 springs (Master 130T)



- Suspensión tándem de 4 ballestas con tensores (Máster 180T y 210T)
Tandem bogie suspension 4 springs with tensors (Master 180T y 210T)

Suspensión Suspension



- Soporte de giratorio modular
Modular support for the turntable
- Bulones de lanza de 32# mm (Máster 180G)
Drawbar pins of 32# mm (master 180G)
- Abarcones de 24 # mm
U-bolt 24 # mm



- Apoyo hidráulico con bomba manual (2 ejes)
Hydraulic foot with manual pump (2 axles)



- Barra de basculación pasante con 4 soportes
35# mm Máster 50
40# mm Máster 80 y 130
45# mm Máster 180 y 210
Tilt bar with 4 supports
35# mm Master 50
40# mm Master 80 and 130
45# mm Master 180 and 210

Soporte Support

Chasis Chassis



Detalle de chasis Máster 180T/ 210T
Chassis detail

- Regulación de lanza 9 posiciones
Adjustable drawbar in 9 positions
- Largueros de chasis inferior de tubo estructural con anchura de 15 cm (apoyo de la suspensión)
Crossbar structural tube lower chassis of 15 cm (suspension support)

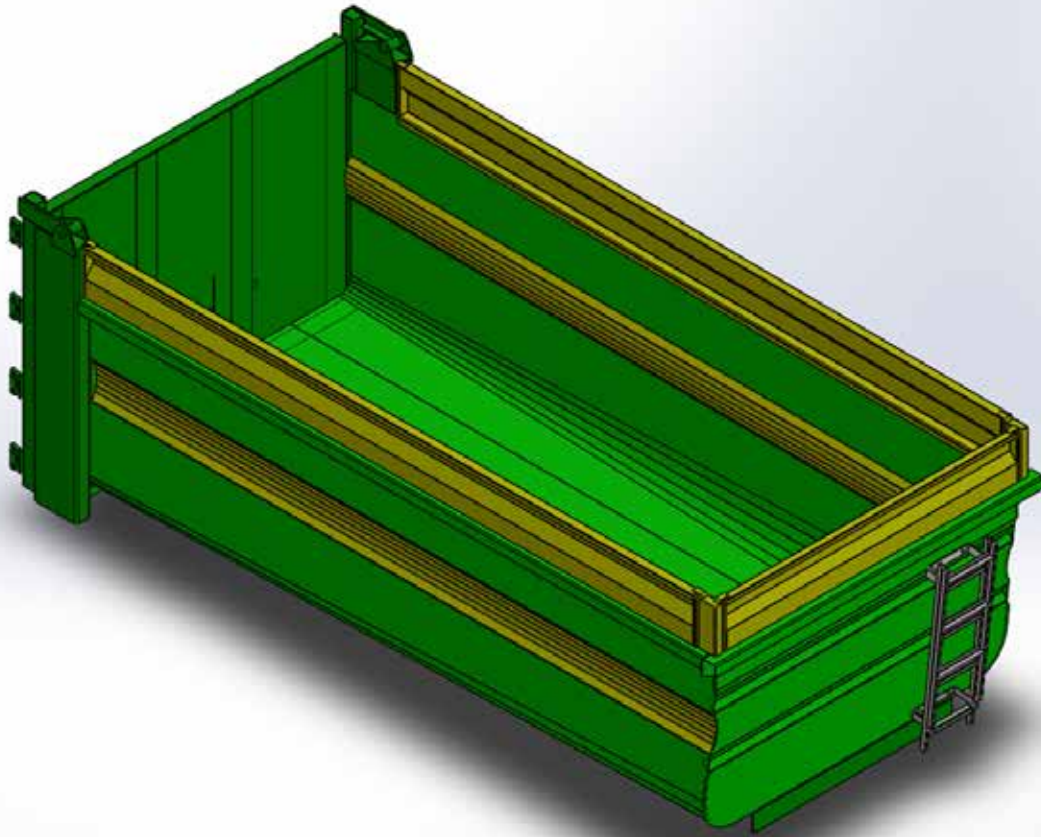
- Cilindro adelantado 2/3
Advanced cylinder 2/3
- Chasis superior de tubo estructural encajado por fuera (para mejorar estabilidad y altura)
Structural tube upper chassis embedded outside (to improve stability and height)



Detalle de chasis Máster 180G/210G
Chassis Master 180G/210G detail:

- Largueros chasis inferior de acero Flexa 355 de 1 sola pieza con alojamientos de instalaciones hidráulica y eléctrica
One-piece Flexa 355 lower steel chassis crossbar with space for hydraulic and electric installations
- Regulación fácil de altura para diferentes neumáticos
Easy height adjustment for different tires

**Bañera
BIN-TYPE**



- Los pliegues en forma de omega evitan soldaduras y piezas de refuerzo
Omega-shaped pleats that avoid welds and reinforcing pieces.
- Más medida de ancho en parte trasera para facilitar descarga
More width measures at the rear to facilitate unloading.
- Parte delantera muy redondeada
Rounded front



• Parte superior pliegue de refuerzo Máster 50, 80 y 130
Upper part reinforced fold. Master 50,80 and 130



• Parte superior pliegue de refuerzo cerrado Máster 180 y 210
Upper part reinforced fold closed. Master 180 and 210



• Caja castillada (elevamos delantera y trasera para no verter líquidos)
Castle-like box (raised front and rear to avoid spilling liquids)

Líquidos
Liquids



• Pintura de e-poxi alimentario
Food grade epoxy paint



• Carril goma y husillos de reapriete
Rubber rail and retighten spindle



• Grifo de descarga 3"
Unloading tap

Lona
Canvas



• Lona de barra lateral con balcón plegable
Lateral canvas bar with folding balcony

Apertura
Opening Gate



• Apertura hidráulica integrada
Hydraulic gate built-in



• Apertura de 3 posiciones
3-positions opening



• Apertura automática
Automatic opening



• Apertura hidráulica
Hydraulic opening



MÁSTER 50

NEUMÁTICOS / TIRES		11,5-15.3
EJES / AXLES		1 DE 70# 6 ES 300x90
Bañera Byn-type	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	3,7 / 5,1
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	330x194x65 (+25)
Modular Modular	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	3,6 / 5
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	325x184x65 (+25)

MÁSTER 80E

NEUMÁTICOS / TIRES		285/70R19.5
EJES / AXLES		1 DE 90# 6 ES 300x90
Bañera Byn-type	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	6 / 8,2
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	395x212x80 (+30)
Modular Modular	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	5,1 / 8
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	385x208x70 (+40)





MÁSTER 80T

	NEUMÁTICOS / TIRES	11,5-15.3
	EJES / AXLES	2 DE 70# 6 ES 300x90
Bañera Byn-type	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	8,2 / 9,7
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	395x212x80 110 (+20)
Modular Modular	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	8
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	385x208x70 +40

MÁSTER 80G

	NEUMÁTICOS / TIRES	11,5-15.3
	EJES / AXLES	2 DE 70# 6 ES 300x90
Bañera Byn-type	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	8,2 / 9,7
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	395x212x80 110 (+20)
Modular Modular	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	8
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	385x208x70 +40





MÁSTER 130E

	NEUMÁTICOS / TIRES	385/55R22.5
	EJES / AXLES	1 DE 120# 8 ES 350x90
Bañera Byn-type	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	10,6 / 13,6
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	460x232x120 (+30)
Modular Modular	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	10,6 / 13,6
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	455x228x80 +40 (80+60)

MÁSTER 130T

	EJES / AXLES	2 DE 90# 6/8 ES 300x90
Bañera Byn-type	NEUMÁTICOS / TIRES	385/65R22,5 RN
	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	10,6 / 13,6
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	460x232x120 (+30)
Modular Modular	NEUMÁTICOS / TIRES	285/70R19.5
	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	10,6 / 13,6
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	455x228x80 +40 (80+60)





MÁSTER 130G

	NEUMÁTICOS / TIRES	285/70R19.5
	EJES / AXLES	2 DE 90# 6 ES 300x90
Bañera Byn-type	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	10,6 / 13,6
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	460x232x120 (+30)
Modular Modular	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	10,6 / 13,6
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	455x228x80 +40 (80+60)

MÁSTER 180T

	NEUMÁTICOS / TIRES	385/55R22.5
	EJES / AXLES	2 DE 120# 8 ES 350x90
Bañera Byn-type	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	16 / 18,3
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	510x247x150 (+20)
Modular Modular	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	16,3 / 19,5
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	505x253x90 +50 (+30)





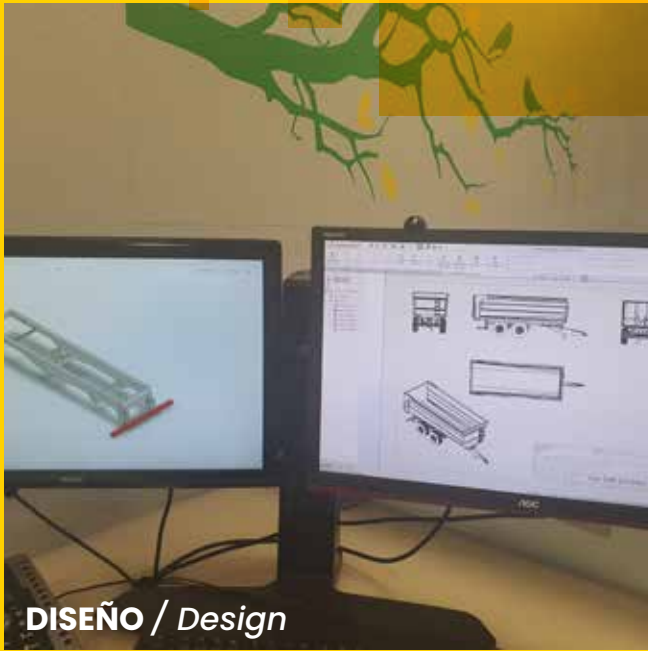
MÁSTER 180G

		NEUMÁTICOS / TIRES	385/55R22.5
		EJES / AXLES	2 DE 120# 8 ES 350x90
Bañera Byn-type	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	16 / 18,3	
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	510x247x150 (+20)	
Modular Modular	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	16,3 / 19,5	
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	505x253x90 +50 (+30)	

MÁSTER 210T / 210G

		NEUMÁTICOS / TIRES	385/55R22.5
		EJES / AXLES	2 DE 120# 8 ES 350x90
Bañera Byn-type	CAPACIDAD / CAPACITY (m³)	18 / 20,5	
	DIMENSIONES EXT. / OUTSIDE DIMEN.	560x247x150 (+20)	





DISEÑO / Design



SOLDADURA / Weld



GRANALLA / Shot Blasting



PINTURA Y HORNO / Paint and Oven



📍 Ctra. Cogeces del Monte, Km. 0,5
47300 Peñafiel, Valladolid (Spain)

☎ +34 983 880 011
+34 679 656 492 📞

🌐 r@remolquehnosgarcia.com
www.remolquehnosgarcia.com

Distribuido por / Dealer by: