

CAMARA

F.M.

CARRO DE PIENSO
FEED WAGON
CUVE ALIMENT



6.000-24.000 KG



Dos sinfines de arrastre helicoidales hidráulicos para aumentar la capacidad de descarga.
Two helicoid hydraulic transport augers in order to increase the unloading capacity.
Deux vis sans fin d'entraînement hélicoïdales pour augmenter la capacité de déchargement.

Mandos hidráulicos
Hydraulics controls
Commandes hydrauliques



**CARRO DE PIENSO
FEED WAGON
CUVE ALIMENT**



Vista de los compartimentos de carga.
View of compartments to load.
Visibilité des compartiments de charge.

Vagoneta especial para vehículos ligeros.
Special wagon for light vehicles
Wagonnet spécial pour véhicule léger.



Cubas montadas sobre camión rígido y a la quinta rueda (plataforma).
Mounted over truck.
Cuve monter sur camion rigide et 5 eme roues.



MOD. tn	M ³	Dimensiones de la tolva aproximadas Dimensions for the loading box (approx.) Dimensions de cuve approximative	Neumáticos Tyres Pneumatique
CARRO DE PIENSO 1 EJE			
6	10,2	3,00 x 2,40 x 2,04	385/65-22,5" RN CÁMARA ESPECIAL
8	13,6	4,00 x 2,40 x 2,04	385/65-22,5" RN CÁMARA ESPECIAL
10	17	5,00 x 2,40 x 2,04	18R 22,5" RN ESPECIAL
CARRO DE PIENSO TANDEM			
8	13,6	4,00 x 2,40 x 2,04	385/65-22,5" RN CÁMARA ESPECIAL
10	17	5,00 x 2,40 x 2,04	385/65-22,5" RN CÁMARA ESPECIAL
12	20,4	6,00 x 2,40 x 2,04	385/65-22,5" RN CÁMARA ESPECIAL
16	26	7,00 x 2,40 x 2,20	18R 22,5" RN ESPECIAL
CARRO DE PIENSO TANDEM 2 SINFINES			
18	29	6,50 x 2,55 x 2,20	18R 22,5" RN ESPECIAL
20	33	7,50 x 2,55 x 2,20	18R 22,5" RN ESPECIAL
CARRO DE PIENSO TRIDEM 2 SINFINES			
20	33	7,50 x 2,55 x 2,20	385/65-22,5" RN CÁMARA ESPECIAL
24	40	9,00 x 2,55 x 2,20	18R 22,5" RN ESPECIAL



www.maquinariacamara.com

**Fábrica y Comercial
CAMARA S.L.**

Ctra. Madrid, N-1, Km. 232,700
Tel: +34 947 257 538
Fax: +34 947 257 539

REPUESTOS: +34 947 257 332

e-mail: camaraburgos@maquinariacamara.com
09001 BURGOS

J.M. CAMARA S.A.

Ctra. de Aranda, Km. 24
Tel: +34 947 534 060 – 947 534 025
Fax: +34 947 534 337

e-mail: camaracaleruega@maquinariacamara.com
09451 CALERUEGA (Burgos)

**Maquinaria Agrícola
CAMARA S.A.**

Ctra. de Sevilla, Km. 625.400
Tel: +34 924 371 551
Fax: +34 924 373 602

REPUESTOS: +34 924 389 470

e-mail: camamerida@maquinariacamara.com
06800 MERIDA (Badajoz)

CAMARA POLONIA

Ul. WOJSKA POLSKIEGO 75
98-200 Sieradz

Tel.: 00 48 530 933 206

e-mail: camarapolonia@wp.pl
www.camarapolonia.pl



EQUIPAMIENTO DE SERIE

Ballesta de amortiguación delantera. 1 Compartimento hidráulico (2 huecos). Tubo hidráulico de descarga. Altura de descarga 8m, modelo de 12Tn descarga a 8,5m, y el modelo de 16Tn. Descarga a 9,5m. Giro hidráulico. Sin fin helicoidal de arrastre a la toma de fuerza del tractor. Protegido mediante toma de fuerza con fusible. Escalera de acceso en la parte superior. Apoyo manual. Parte superior con lona para su fácil llenado y recubrimiento. Distribuidor desplazable. Freno hidráulico. Instalación eléctrica. Pintura de poliuretano en 2 componentes. Bomba, motores, 2 sinfines de arrastre y tubo de 250mm. de descarga a partir del modelo de 18Tn. incluido. Freno directo al pie. Freno de estacionamiento. Protector de válvula y de pilotos.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

Compartimentos hidráulicos. Ballesta en los modelos de un eje. 2 Metros más largo en el tubo de descarga en los modelos de 6Tn, 8Tn y 10Tn. Apoyo hidráulico. Lona con plataforma recogida lateral. Lona recogida de fuelle desde el suelo. Lanza con amortiguación hidráulica. Bomba, motores, 2 sinfines de arrastre y tubo de 250mm de descarga hasta el modelo de 16Tn. Incluido (cambia las medidas de tolva). Mando a distancia eléctrico. Cajón de herramientas. Bidón. 3 metros de tubo con motor en punta y cilindro de elevación más fuerte. Manga de lona. Manga de chapa. Transmisión homocinética. Rotativo. Variador electrónico del tapiz. Freno de aire.



STANDARD EQUIPMENT

Drawbar with suspension. 1 Hydraulic compartment with 2 areas. Unloading hydraulic auger. Unloading height up to 8 meters (8,5m for 12Tn model and 9,5m for 16 Tn model). Auger with hydraulic rotation. Auger powered by PTO. PTO shaft with shear bolt. Access ladder to the top. Drop leg. Easy-to-handle canvas on top. Moveable distributor. Hydraulic brakes. Electrical installation according to EU legislation. Painted with a 2-component Polyurethane paint. Hydraulic pump. Motor. 18Tn and up models with 2 augers and 250mm tube. Brakes directly connected to the tractor. Parking brakes. Cover for the valves and lights.

OPTIONAL EQUIPMENT

Hydraulic compartments. Crossbow on 1 axle models. Models 6Tn, 8Tn and 10Tn with unloading tube meters longer. Hydraulic drop-leg jack. Side platform for canvas removal. Canvas removal operated from the ground. Drawbar with hydraulic suspension. 250mm unloading tube with its pump and motors for models up to 16Tn (included), wagon will also change its loading volume. Electric remote control. Toolbox. 25 liters water can. 3 meter tube with its motors and stronger elevation cylinder. Tube end in canvas. Tube end in Steel. Homocinetic PTO. Flashing beacon. Electronic unloading control. Air brakes.



EQUIPEMENTS DE SERIES

Ressort amortisseur avant. Un compartiment hydraulique. Tube de déchargement hydraulique. Hauteur de déchargement 8 mètres. Modèle 12 Tn déchargement à 8,5 mètres. Modèle 16 Tn déchargement à 9,5 mètres. Rotation hydraulique. Vis sans fin hélicoïdale d'entraînement à la prise de force du tracteur. Sécuriser par une prise de force à fusible. Escalier d'accès à la partie supérieure avec bache pour un remplissage et un recouvrement aise. Distributeur amovible. Frein hydraulique. Installation électrique et peinture polyuréthane a 2 composants. Tube de déchargement de 250 mm. A partir du modèle de 18 tn. Protecteur de valves et de voyants lumineux.

EQUIPEMENTS FALCUTATIF

Ressort suivant modèle essieu. Compartiment hydraulique, 2 mètres plus long sur le tube de décharge modèle 6 Tn ,8 Tn ,10 Tn. Appui hydraulique. Bâche sur plate-forme et ranger sur latéral. Bâche rangé en accordéon depuis le sol. Amortissement de lance hydraulique. Pompe. Moteur. Tube de décharge 250 mm inclus jusqu'au modèle 16 Tn. Commande à distance électrique. Compartiment pour outillage + bidon. Tube de 3 mètres avec moteur en bout et cylindre d'élevation plus forte. Transmission homocinétique. Rotative. Variateur électrique du tapis. Frein à air.