



hermanos
garcia
REMOLQUES

ESPARCIDORES GALAXY / MANURE SPREADERS GALAXY



ESPARCIDORES / MANURE SPREADERS

GALAXY 130



GALAXY 190



GALAXY 170





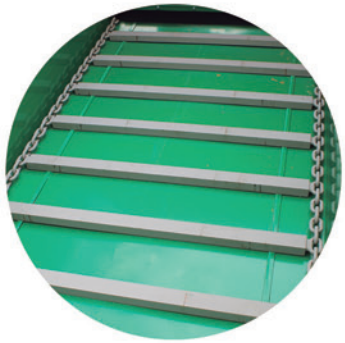
GALAXY 260



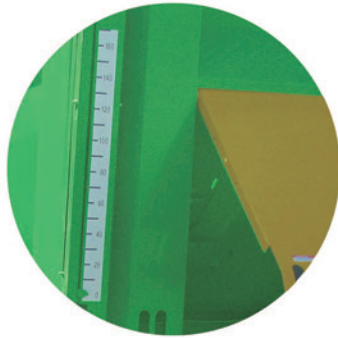
GALAXY 200 (2 ejes / 2 axles)



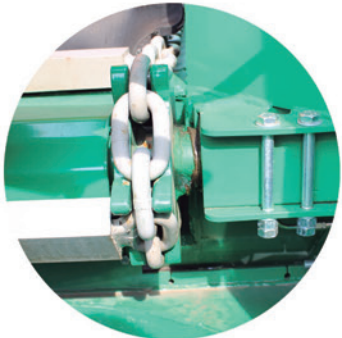
OPCIONES DE REMOLQUE / OPTIONAL EQUIPMENT



2/4 CADENAS DE 16 MM # (DV SUPER HR 80)
Y BARRAS DE 70 MM
2/4 CHAINS OF 16 MM # (DV SUPER HR 80)
AND BARS OF 70 MM



DETALLE DE INDICADOR APERTURA DE PUERTA /
SIGN FOR GATE OPENING



PALIERES DOBLES EN EJE MOTRIZ /
DOUBLE BEARINGS ON DRIVE AXLE



ENGRASE CENTRALIZADO /
CENTRALIZED GREASING



VISOR DELANTERO /
FRONT VIEWER



ALOJAMIENTO PARA REGULADOR
ELÉCTRICO Y SUSPENSIÓN HIDRÁULICA /
PLACE FOR ELECTRICAL REGULATOR AND
HYDRAULIC SUSPENSION

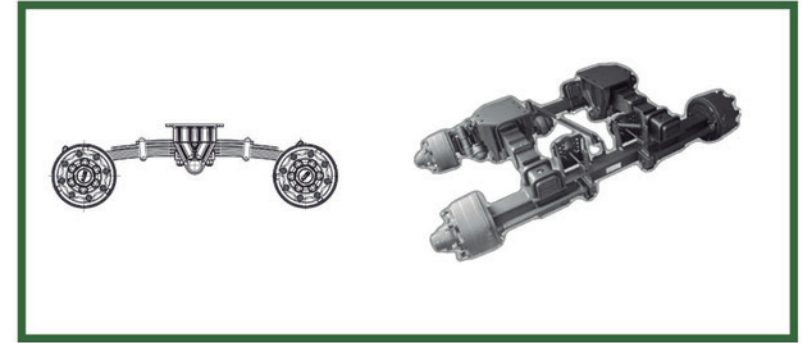


VISOR DE MOVIMIENTO DE CADENAS /
CHAINS MOVEMENT VIEWER



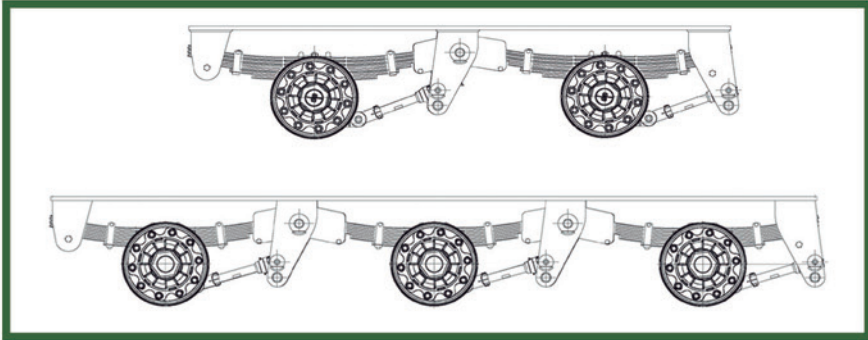
SUSPENSIÓN HIDRÁULICA /
HYDRAULIC SUSPENSION

SUSPENSIÓN BOGGIE / BOGGIE SUSPENSION

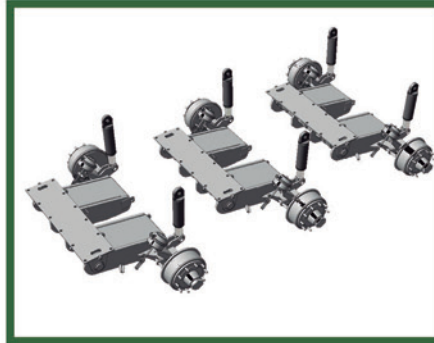


GUARDABARROS / MUD-GUARDS

**TÁNDEM CON TENSORES Y TRIDEM CON TENSORES /
TANDEM WITH TENSORS AND TRIDEM WITH TENSORS**



**2 TIPOS DE SUSPENSIONES HIDRÁULICAS /
2 TYPES OF HYDRAULIC SUSPENSION**



PASIVA / PASSIVE

Circuito hidráulico de rodamiento « cerrado » / Hydraulic circuit of "closed" bearing

▪ Circuito totalmente independiente del tractor / Circuit entirely independent from the tractor

▪ Ajuste constante, no se puede corregir la altura de la caja en tiempo real desde la cabina del tractor. / Constant attachment; the height of the box can't be corrected in real time from the cabin of the tractor.

Un cilindro hidráulico de la suspensión por rueda / A hydraulic cylinder from the suspension by wheel

▪ Movimiento óptimo de 140mm / Optimal movement of 140 mm (recorrido del cilindro = 200mm) / (tour of the cylinder = 200 mm)

▪ Carga constante en las 4 ruedas / Constant load in the 4 wheels

▪ Limitador de presión en caso de choques violentos / Pressure limiter in case of violent blows

Bloque para suspensión pasiva / Bloc for passive suspension

Bola de gas nitrógeno / Ball of nitrogen gas

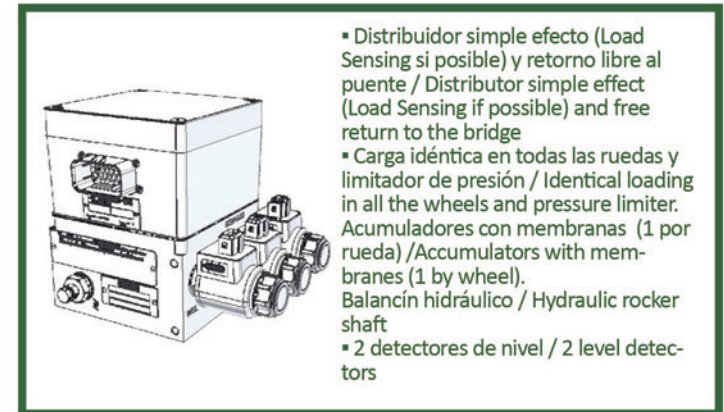
Balancín hidráulico / Hydraulic rocker shaft

HIDRO ACTIVA / HYDRO ACTIVE

Sistema de amortiguadores con rectificación automática del nivel de la caja del remolque en tiempo real (en función de la carga) / System of shock-absorbers with automatic rectification of the trailer box level in real time (depending of the loading)

▪ Circuito hidráulico acoplado en permanencia al tractor / Hydraulic circuit permanently hitched to the tractor

Bloque de gestión hidráulica de la suspensión / Bloc of hydraulic control of the suspension



▪ Distribuidor simple efecto (Load Sensing si posible) y retorno libre al puente / Distributor simple effect (Load Sensing if possible) and free return to the bridge

▪ Carga idéntica en todas las ruedas y limitador de presión / Identical loading in all the wheels and pressure limiter. Acumuladores con membranas (1 por rueda) / Accumulators with membranes (1 by wheel).

Balancín hidráulico / Hydraulic rocker shaft

▪ 2 detectores de nivel / 2 level detectors

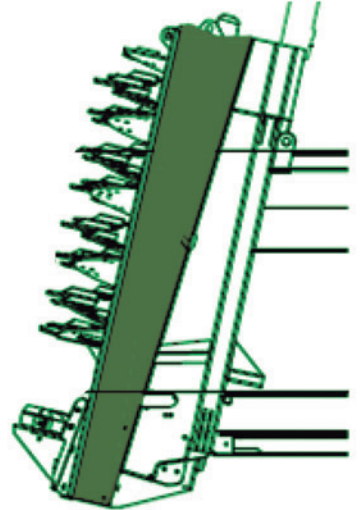
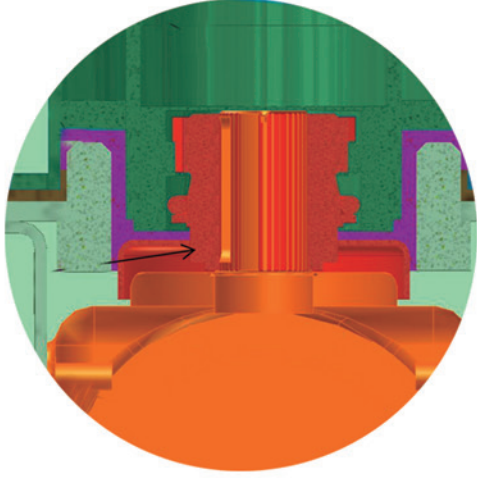
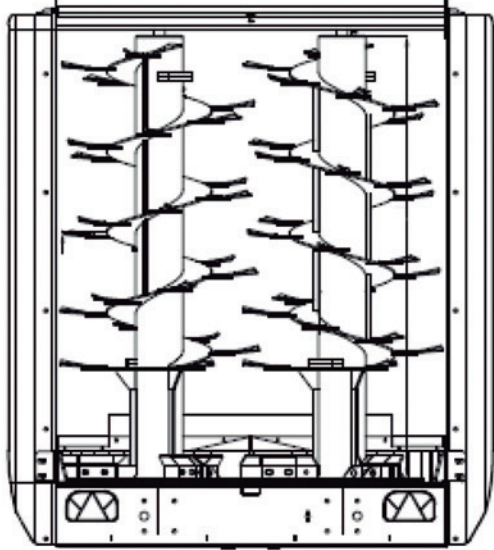
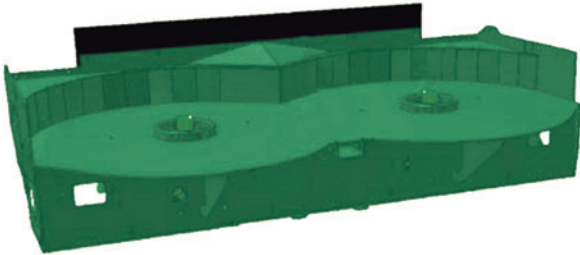
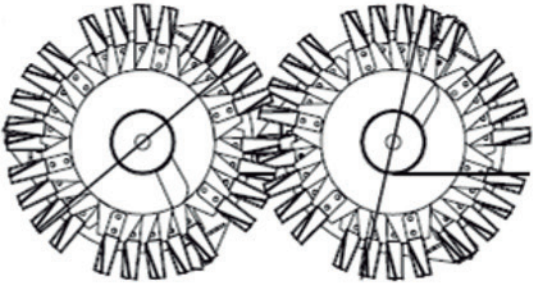
**LANZA EN V CON SUSPENSIÓN HIDRÁULICA (+ FUERTE Y ESTABLE) /
V DRAWBAR WITH HYDRAULIC SUSPENSION (STRONGER AND MORE STABLE)**

**ENGANCHES DESMONTABLES: /
DISMOUNTABLE HOOKS**

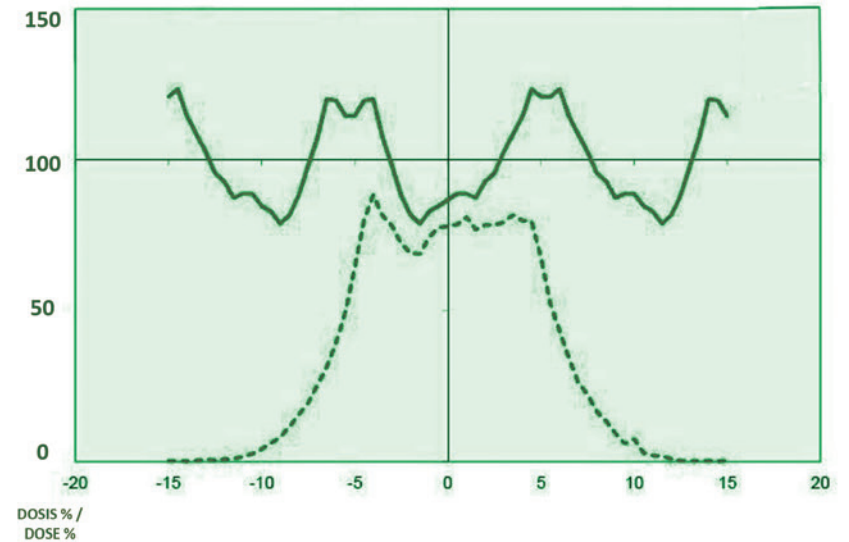
**DE ANILLA /
RING HOOK**

**DE BOLA /
BALL HOOK**

OPCIONES DE ESPARCIDO / SPREADING OPTIONS



20° / 22° DE INCLINACIÓN (1 EJE / 2 Y 3 EJES) /
20°/22° OF INCLINATION (1 AXLE / 2 AND 3 AXLES)



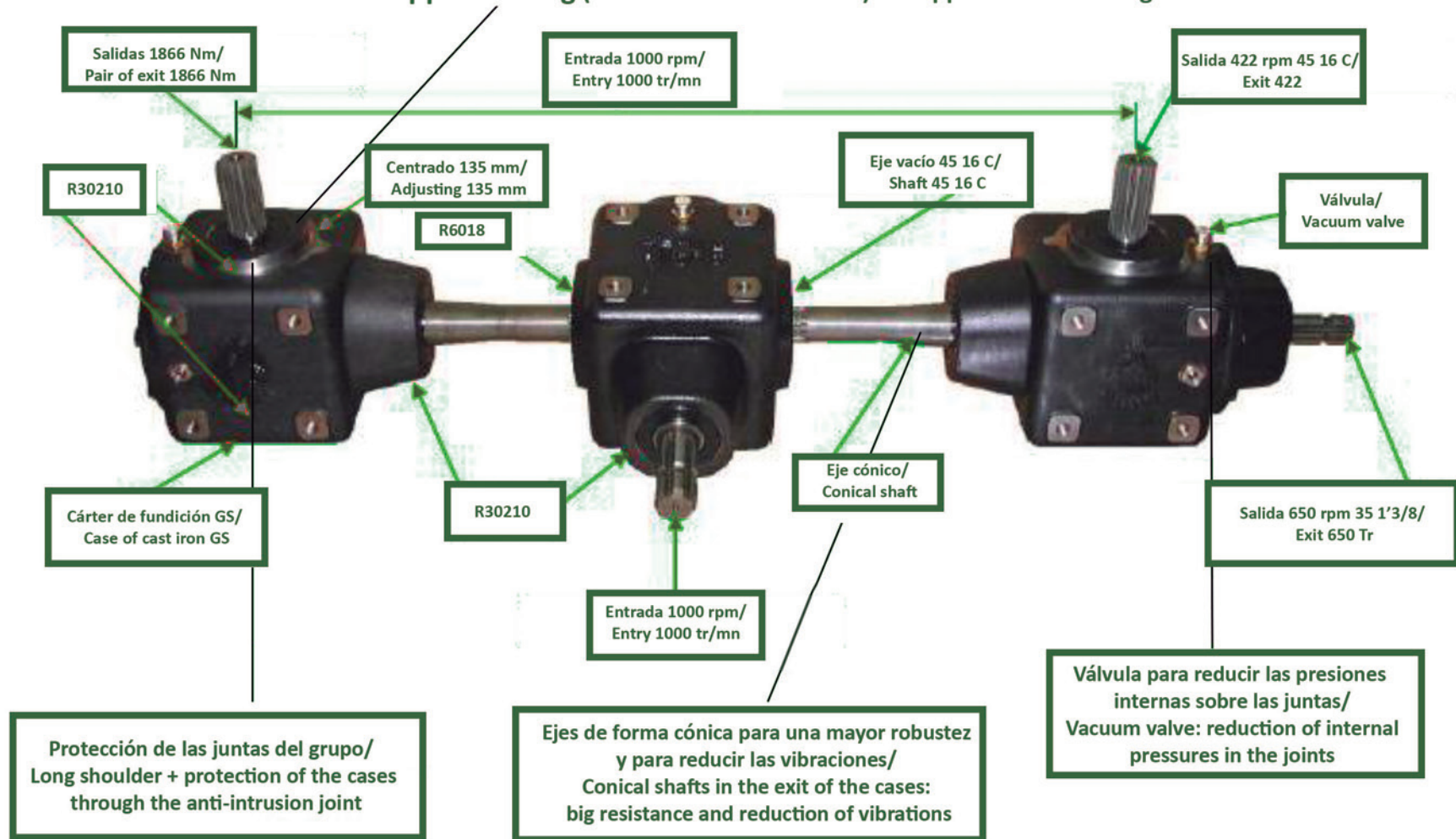
ANCHURA DE ESPARCIDO (M) / SPREADING WIDTH (M)

— % de recubrimiento medio de estiércol - - - - % peso medio de estiércol
 % Medium manure covering % Medium manure weight

**Reparto transversal cambia sólo un 15%
 durante el vaciado del esparcidor de estiércol./
 Transverse distribution changes only a 15%
 during the emptying of the manure spreader.**

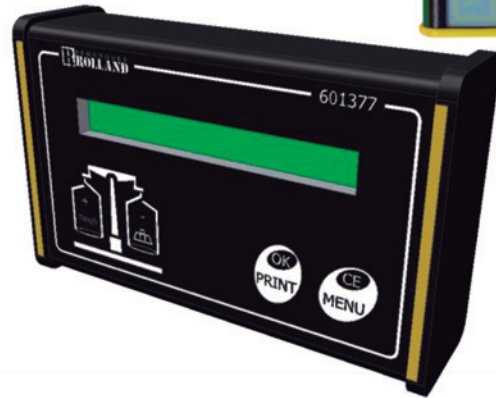
OPCIONES DE ESPARCIDO / SPREADING OPTIONS

RODAMIENTO SUPERIOR (no necesita mantenimiento): soporta esfuerzos en el sentido del eje /
Upper bearing (no maintenance needed): it supports axial loadings

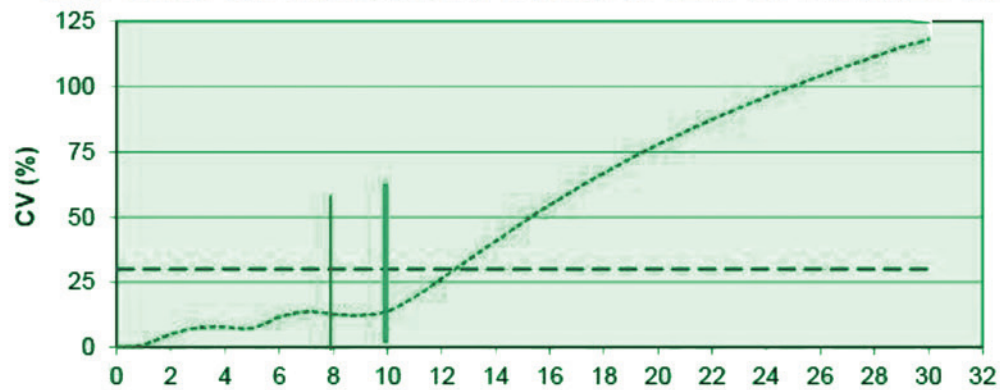




CONTROL DE PRECISIÓN / CONTROL OF PRECISION



TEST OFICIAL DE REPARTO / OFFICIAL TEST OF DISTRIBUTION





LÍDERES EN CALIDAD

Líderes de calidad es el lema de **Hermanos García**, por eso perfeccionamos hasta el último detalle. Todo esto, unido a su dilatada experiencia en fabricados agrícolas, hacen que la marca Hermanos García sea sinónimo de robusta y popular en Europa.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Esparcidores de estiércol de alto rendimiento de 2 rulos verticales o especiales de compost
- Capacidades de hasta 30 m³
- Caja bañera con chapa de calidad y alto despeje trasero
- Regulados por caudal eléctrico (excepto 130)
- Cadenas especiales con alto límite de rotura 2/4 según modelos
- Molinetes de 1000 rpm con piñones inferiores oscilantes (admiten sobre-presión)
- Unión del molinete a sus cajas independientes con sistema anti-intrusión
- Puerta hidráulica guiada con guías de gran tamaño y protegidas al estiércol
- Cardan homocinético de 1000 rpm
- 2 y 3 ejes con amortiguación de ballestas en eje y opcional suspensión hidráulica
- Lanza con amortiguación doble hidráulica (excepto 130)
- Apoyo hidráulico con bomba manual
- Pintura al horno previo granallado, por cataforesis y robots

LÍDERES EN CALIDAD

Leaders in quality is the slogan of **Hermanos García**. That is why we perfect until the last detail. All this, together with our large experience in manufacturing of agricultural machinery, makes our brand Hermanos García synonymous of robustness, efficiency and popularity in all Europe.

GENERAL CHARACTERISTICS

- High-performance manure spreaders of 2 vertical auger beaters or special for compost
- Capacities until 30 m³
- Bin-type box of high quality sheet and auger beaters higher than laterals
- Regulated by electrical caudal (except Galaxy 130)
- Special chains with high breaking limit 2/4, depending on the model
- Auger beaters of 1000 RPM with low oscillating pinions (allow over-pressures)
- Jointing of the auger beater with the basis with anti-intrusion system
- Hydraulic guided gate with big size guides and protected against the manure
- Homocinetical PTO shaft of 1000 RPM
- 2 and 3 axles with springs suspensions and optional hydraulic suspension
- Drawbar with double hydraulic suspension (except Galaxy 130)
- Hydraulic foot with manual pump
- Oven baked finish paint applied after metallic grit blasting.



LÍDERES EN CALIDAD LEADERS IN QUALITY



Galaxi

Ctra. Cogeces del Monte, km 0,5 | 47300 Peñafiel - Valladolid (ESPAÑA)
Telf: +34 983 880 011 - Fax: +34 983 881 465
r@remolqueshnosgarcia.com | www.remolqueshnosgarcia.com



DISTRIBUIDOR / DEALER