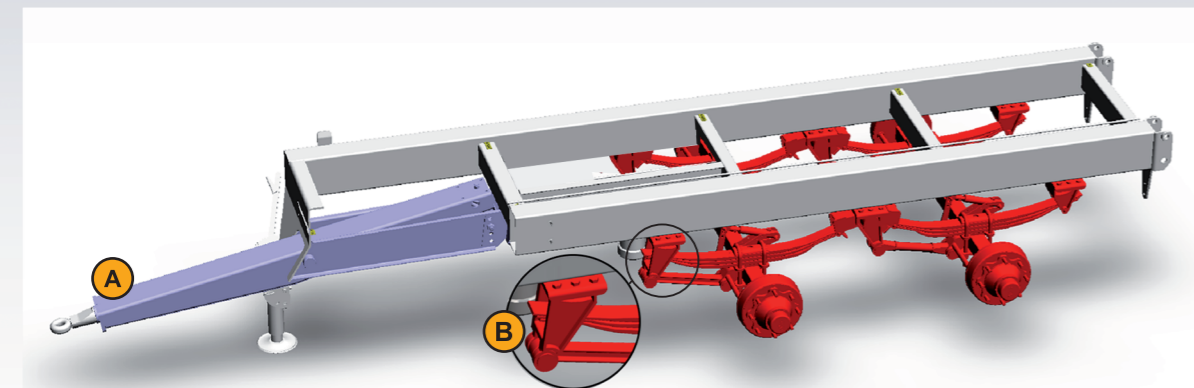




ESPARCIDOR CON TOLDO Y TAPA POSTERIOR CON MOLINETES
SPREADER WITH A SHEET AND BACK COVER WITH BEATERS
ÉPANDÉUR D'UNE FEUILLE ET LA FAÇADE ARRIÈRE AVEC GUINDEAUX



A Lanza de tiro guiada hasta el primer travesaño del chasis conseguimos un tiro uniforme y que no coja holguras.
 Tipping Drawbar guided up to the first bracket of the chassis we obtain a uniform form and it also keeps never get roominess's.
 Flèche d'Attelage guidée jusqu'à la première traverse du châssis pour une fixation solide et sans jeu.

B Tandem o tridem todos ellos con tirantes y **SILENT BLOCS** de goma (ballesta flotante) todos los soportes atornillados al chasis, conseguimos mayor resistencia y menos riesgos de rotura.
 Tandem or tridem all of them with check straps and rubber **SILENT BLOCS** of rubber (Floating Parabolic Leaf Spring) all the supports screwed to the chassis, we obtain major resistance and fewer risks of break.
 Essieu tandem ou tridem tous avec bretelles et **SILENTBLOCS** gomme (Lames de Ressorts Paraboliques flottante) tous les supports vissés au châssis, permettant une plus grande résistance et moins de risques de rupture.



Ctra. Balaguer - Agramunt, km. 73 Telf.: 973 43 01 29 - 973 43 03 05 giligroup@giligroup.com
 25616 MONTGAI (Lleida) ESPAÑA Fax: 973 43 02 16 www.giligroup.com



Los datos contenidos en este catálogo se suministran a título indicativo y sin compromiso. Reservado el derecho de introducir modificaciones en los productos

www.activagrapic.com

Esparcidores Gran Volumen

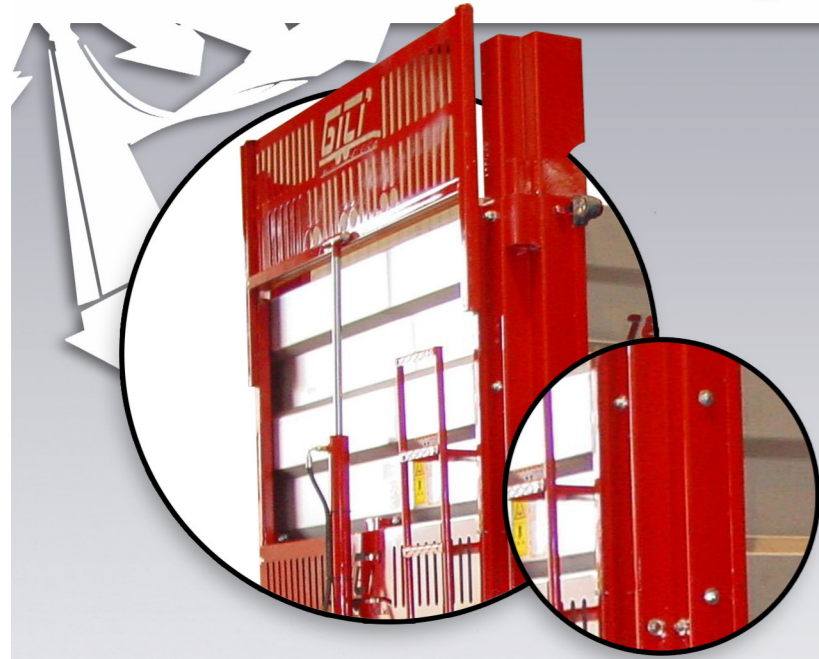
BULK SPREADER | ÉPANDÉURS GRAND VOLUM



www.giligroup.com



nos adelantamos al futuro
 we forward to the future | nous vers l'avenir



Frontal hidráulico especial para ensilaje
Hydraulic front special for silage
Front Hydraulique spécial pour ensilage

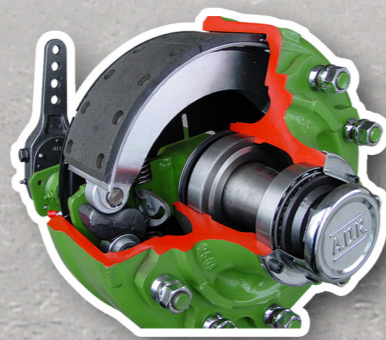
Caja totalmente atornillada herméticamente
Box completely screwed hermetically
Box complètement vissée hermétiquement



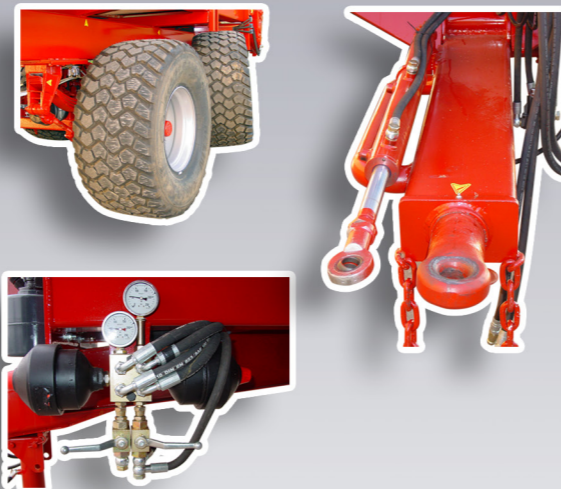
4 ó 6 cadenas de arrastre con tensores independientes
4 or 6 independents chains drag tensors
4 ou 6 chaînes indépendantes glisser tensors



Eje agrícola con freno normal
Agricultural axle with normal brake
Essieu agricole avec frein standard



Eje industrial con freno velocidad
Industrial axle with speed brake
Essieu industriel avec frein vitesse



Eje Auto direccional o bien Direccional Forzado.
Normal Self-Directional Axle or Forced directional Speed Axle.
Essieu Auto directionnel Normal ou Essieu Directionnel Forcé Vitesse.



Lanza basculante con muelle
Tipping Drawbar with spring.
Flèche d'Attelage réglable à Ressort Hélicoïdal.



Lanza basculante con ballesta
Tipping Drawbar with Leaf Spring
Flèche d'Attelage réglable à ressorts à lames



Lanza basculante hidráulica con amortiguadores de Hidrógeno.
Hydraulic Drawbar with Hydrogen Accumulator
Flèche d'attelage avec accumulateur d'hydrogène.



2 molinetes verticales inclinados 540 ó 1000 RPM con puerta hidráulica tipo guillotina, avance hidráulico con grupo reductor
2 inclined vertical beaters 540 or 1000 RPM with Guillotine hydraulic advance with reducer group
2 moulinets verticaux inclinés 540 ou 1000 RPM avec porte hydraulique tipe guillotine, avance hydraulique avec groupe reducteur.



Molinetes horizontales con platos especiales para compost.
Horizontal beaters with special dishes for compost.
Guindeaux horizontal avec des plats spéciaux pour le compost.

EQUIPAMIENTO DE SERIE
STANDARD EQUIPMENT
ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

- Caja inox.
- Lanza de tiro basculante con muelle.
- Freno hidráulico en las 4 ruedas.
- Chasis de tubo estructural de acero.
- Suspensiones sistema boogie y tándem según modelo.
- Puerta hidráulica tipo guillotina.
- Avance cadenas hidráulico con regulador mecánico.
- Descanso hidráulico con regulador mecánico.
- Cajón herramientas.
- Depósito de agua.
- Escalera de acceso.
- Rejilla frontal superior protectora.
- 4 ó 6 cadenas de arrastre.
- 4 tensores independientes para las cadenas.
- 2 molinetes verticales gran diámetro.

- Stainless steel box.
- Tipping drawbar with spring.
- Hydraulic brake on the 4 wheels.
- Chassis of structural steel pipe.
- Boogie and Tandem suspension depending on the model.
- Guillotine Hydraulic door type.
- Hydraulic advance with reducer mechanic.
- Hydraulic rest from RET 55.
- Toolbox.
- Water tank.
- Access ladder.
- Frontal upper protecting grille.
- 4 or 6 dragging chains.
- 4 independent chain tightener
- 2 vertical beaters of big diameter.

- Caisse inoxydable.
- Flèche d'attelage basculante à ressort hélicoïdal.
- Frein hydraulique aux 4 roues.
- Châssis en tube structural en acier.
- Suspensions système Boogie et Tandem selon modèle.
- Porte hydraulique de type guillotine.
- Avance de chaînes hydraulique avec régulateur mécanique.
- Report hydraulique dès RET55.
- Caisse d'Outils.
- Réservoir d'eau.
- Échelle d'accès.
- Rille frontale supérieure protectrice.
- 4 ou 6 chaînes de traînage.
- 2 moulinets verticaux de large diamètre.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL
OPTIONAL EQUIPMENT
ÉQUIPEMENT OPTIONEL

- Eje direccional.
- Direccional forzado.
- Frenos de aire.
- Ejes de velocidad.
- Kit sobre laterales forraje o ensilado.
- Suspensión lanza hidrógeno.
- Avance de las cadenas con regulador eléctrico.
- Toldo enrollable.
- Toldo corredero.
- Molinetes horizontales con platos debajo para otros tipos de materiales (compost, fangos, etc...).
- Diferentes modelos de ruedas.

- Steering Axle.
- Forced steering.
- Air brakes.
- Speed axles.
- Kit oversides for forage or silage.
- Drawbar with hydrogen accumulator.
- Advance of chains with electrical reducer.
- Roll- canvas
- Sliding - canvas.
- Horizontal beaters with under plates for other kinds of materials (compost, mud, ets...).
- Different models of wheels.

- Essieu directionnel.
- Essieu Directionnel forcé vitesse
- Freins d'air.
- Essieux de vitesse.
- Kit sur latéraux pour forrage ou ensilage.
- Flèche d'attelage avec accumulateur d'hydrogène.
- Avance des chaînes avec régulateur électrique.
- Bâche enroulé.
- Bâche coulissant.
- Moulinets horizontaux avec plateaux dessous pour d'autre genre de matériaux (compost, fanges, etc...).
- Des modèles différents de roues.

MODELO
MODEL
MODÈLE

MEDIDAS Y M³
MEASURES AND M³
MEASURES ET M³

CARGA ÚTIL
PAYLOAD
CHARGE UTILE

NÚMERO Y MEDIDAS DE NEUMÁTICOS
NUMBER AND MEASURES OF TYRES
NOMBRE ET MESURES DE PNEMATIQUES

Ret - 45	4,50x2,20x1,36=13,60	10-12 T	4 de 385/65R 22,5	●
Ret-50	4,50x2,20x1,36=13,60	12-14 T	4 de 385/65R 22,5	●
Ret-55	5,50x2,20x1,36=16,00	14-16 T	4 de 385/65R 22,5	●
Ret-60	6,00x2,20x1,36=17,20	16-18 T	4 de 385/65R 22,5	●
Ret-65	6,50x2,20x1,36=19,40	18-20 T	4 de 445/65R 22,5	●
Ret-70	7,00x2,20x1,36=20,50	20-22 T	4 de 445/65R 22,5	●

● Renovado | Renewed | Renouvelé ● Nuevo | New | Nouveau Consultar otros modelos | See other models | Voir d'autres modèles