

ENFOQUE TÉCNICO EN LAS **BAÑERAS GOLD2**

Guía técnica para hacer la compra correcta

XL



XL



XXL



XXL





leboulch

BAÑERAS GOLD2

¡EQUIPAMIENTOS DE ORO!


Equipamientos estándares  u opcionales 





Protección mediante pintura bicomponente (calidad industrial 2K)

(A) Caja de chapa de acero HLE ST420 (espesor: 4 mm).
 (B) Granallado.
 (C) Capa de imprimación 2K aplicada directamente después del granallado + flash-off antes de aplicar el acabado.
 (D) Acabado con pintura 2K y efecto martillado.






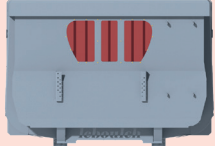
Caja cónica (2,25 m en la parte delantera y 2,3 m en la trasera), más ancha en la parte inferior que en la superior para facilitar la descarga.





Refuerzos omega para endurecer el fondo y los laterales.





Gran mirilla para ofrecer al conductor una buena visibilidad del interior de la caja.






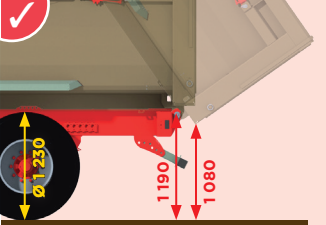
2 escotillas para granos con canal amovible





Puerta trasera de gran despeje con apertura hidráulica para facilitar la descarga del ensilado con realce y evitar el raspado de la pila durante el vuelco máximo.







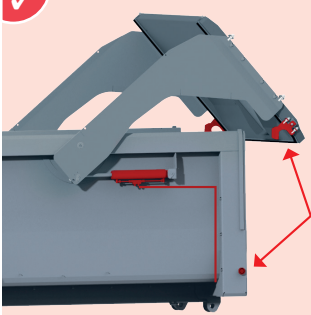




Remolque semielevador para facilitar el vaciado a gran altura de productos a granel.







Cilindros de apertura de puerta protegidos por el brazo de la puerta y el borde superior de la caja.
Doble sistema de seguridad de cierre de puerta: hidráulico con válvula pilotada y mecánico con 2 ganchos ajustables. Tubería de caja protegida por el poste trasero.






Junta de hermeticidad flexible bloqueada en un carril que recorre toda la altura de la puerta (estanca sin escotilla para granos).

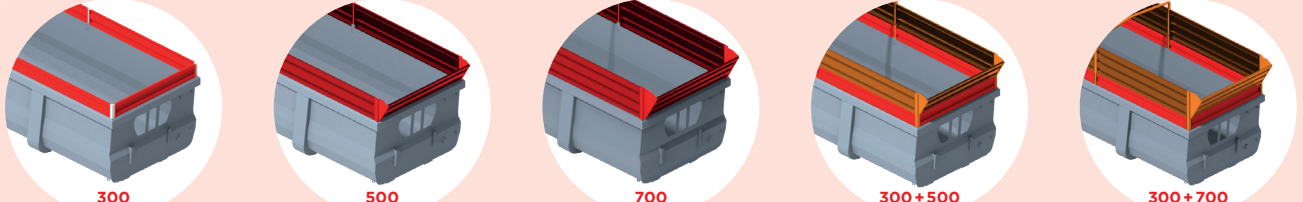
Bisagra de vuelco colocada lo más atrás posible para garantizar la mayor altura de vuelco posible.
Subchasis más ancho que el bastidor para una mayor estabilidad al vuelco.





Rejilla frontal perforada para kit de ensilado





Realces de 300 (acero o aluminio), **500** (aluminio) o **700** mm (aluminio), acumulables hasta 1 m.

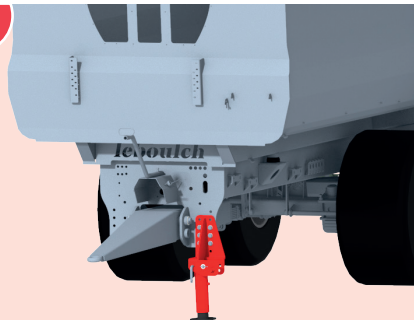
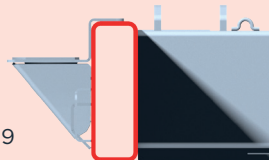
Para reducir el peso y facilitar el montaje por una sola persona: realces laterales de 2 piezas en los modelos de uno y dos ejes, y realces laterales de 3 piezas en los modelos de tres ejes.



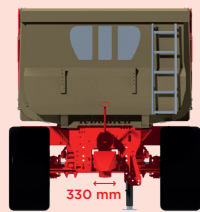
Escalera, guardabarros laterales galvanizados y opciones para equipamientos opcionales (protección para ciclistas y guardabarros termoplásticos).



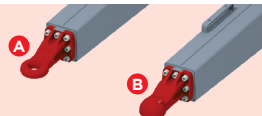
Robusto bastidor tubular de 300 x 100 x 10 mm en toda la gama, excepto sobre 47S16, 53S16 y 53D19 (300 x 100 x 8 mm).



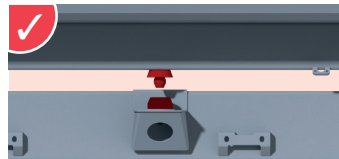
Soporte hidráulico retráctil fijado directamente al bastidor de la bañera para liberar la lanza y facilitar la dirección.



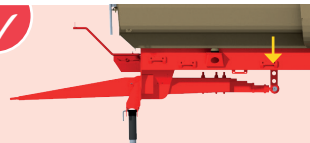
Lanza estrecha para favorecer el radio de giro con el tractor.



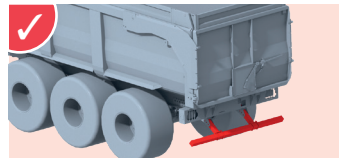
Selección de anillos
(A) Atornillado Ø 50 mm (estándar)
(B) Atornillado con bola (opción)



Silentblock anti-ruído de centrado y bloqueo lateral de la caja en el bastidor.



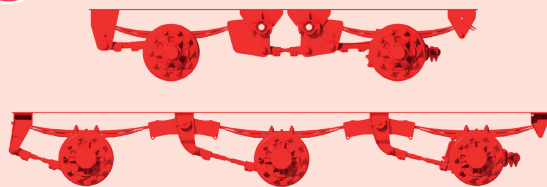
Suspensión de la lanza con resorte longitudinal ajustable (3 posiciones).



Parachoques trasero galvanizado y ajustable en altura y profundidad.



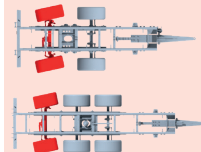
Suspensión bogie con láminas parabólicas (en los modelos 53D19 a 67D24): gran recorrido de las ruedas para mejorar la capacidad de cruce y la distribución de las cargas.



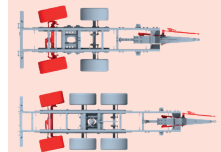
Suspensión tándem o trídem con bielas (en los modelos 73D29 a 85T32) para uso tanto en carretera como en agricultura.



Seguidor con bloqueo hidráulico para marcha atrás (en trídem, también disponible en el eje delantero).



Direccional forzado en marchas adelante y atrás (en el trídem, también disponible en el eje delantero).



Amplia selección de neumáticos

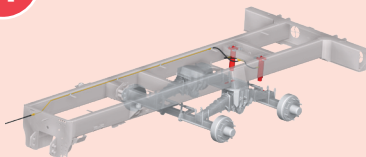
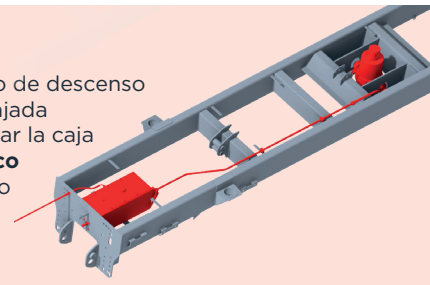
- Ø 1172 a 1 450 mm
- Ancho: 542 a 660 mm
- Neumáticos de las principales marcas



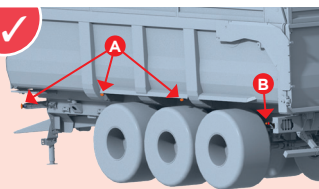
¡Y mucho más!



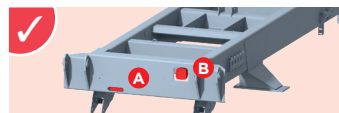
Compresor con mando de descenso hidráulico (+ tiro de bajada manual para poder bajar la caja desde el suelo) o **vuelco mixto** (cardán y directo al tractor).



Transferencia de carga para evitar sacudidas y garantizar una perfecta estabilidad al volcar.
Opción de indexación: transferencia automática de la carga durante el vuelco.



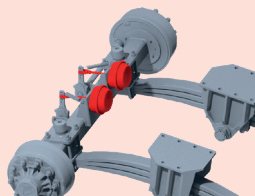
(A) Luces laterales
(B) Luces de gálibo



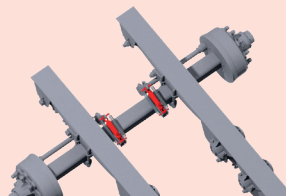
(A) Faro giratorio LED (estándar)
(B) Faro de trabajo (opcional)



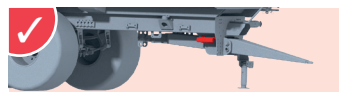
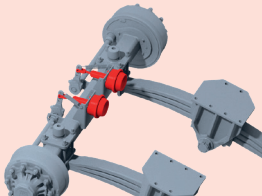
Freno neumático



Freno hidráulico



Freno mixto (hidráulico y neumático)



Portadocumentos con catálogo de recambios personalizado y manual de usuario.



Lona enrollable

AMPLIA GAMA DE BAÑERAS GOLD2

GOLD2 XL

- ✓ Simple o doble eje
- ✓ 16 a 24 toneladas
- ✓ Altura de la caja: 1,2 m
- ✓ Robusta y fiable

GOLD2 XXL

- ✓ Doble o triple eje
- ✓ 19 a 32 toneladas
- ✓ Altura de la caja: 1,5 m
- ✓ Gran resistencia al uso intensivo



Comprender las denominaciones de los modelos:

- las 2 primeras cifras corresponden a la longitud de la caja (en dm);
- la letra indica el número de ejes: S = un eje, D = dos ejes, T = tres ejes;
- las 2 últimas cifras indican la Masa Máxima Autorizada (en t).

Ejemplo: El modelo 53D19 corresponde a una bañera con caja de 5,3 m de longitud, dos ejes y 19 t de Masa Máxima Autorizada.

leboulch

JLB leboulch

Route de Guernanville, 27330 La Vieille-Lyre (Francia)

Tel.: +33 2 32 30 67 47

Correo electrónico: info@leboulch.com

www.leboulch.com