

FAMILIA GRANHULK

GRANELEIRAS

Modelo	Capacidad Aprox. de Soja 730Kg/m ³	Capacidad Aprox. de Maíz 750Kg/m ³	Capacidad Aprox. de Trigo 765Kg/m ³	Capacidad Aprox. de Arroz 800Kg/m ³	Capacidad Total Volumétrica	Capacidad Aproximada en Bolsas	Diámetro Interno del Tubo Descargador	Capacidad Aproximada de Descarga*	Peso Total Aproximado	Potencia Mínima Requerida
30.000	21.900 Kg	22.500 Kg	22.950 Kg	24.000 Kg	30.000 L	400 bolsas	500 mm	125 sacas/min.	7.200 kg	180 cv
36.000	26.280 Kg	27.000 Kg	27.540 Kg	28.800 Kg	36.000 L	490 bolsas	500 mm	125 sacas/min.	7.800 kg	220 cv

*La capacidad de descarga puede variar según la velocidad de transmisión

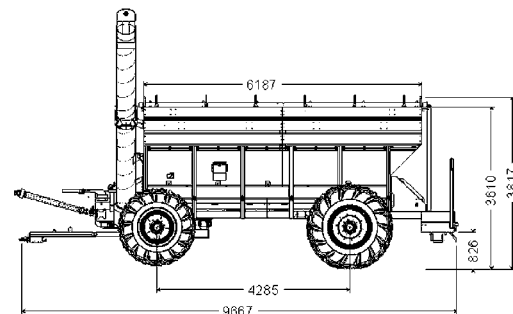
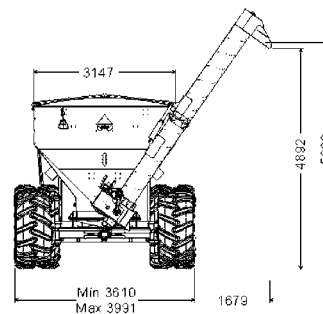
CONFIGURACIONES DE RODADO GRANHULK 30.000

Opcional	Rodado Delantero	Neumático Delantero	Rodado Trasero Filipado	Rodado Trasero Normal	Neumático Trasero	Presión/Capacidad Neumático Delantero	Presión/Capacidad Neumático Trasero
Modelo 1	20"x26"	23.1-30 TM 95 (12 Lonas)	16"x34" C/Espaciador	-	18.4 - 34 TM 95 (12 Lonas)	36lb/pol ² y carga máx. de 6,7ton/neumático	36lb/pol ² y carga máx. de 5,7ton/neumático
Modelo 2	25"x26"	28L-26MP (14 Lonas)	16"x34" C/Espaciador	-	18.4 - 34 TM 95 (12 Lonas)	36lb/pol ² y carga máx. de 6,7ton/neumático	36lb/pol ² y carga máx. de 5,7ton/neumático
Modelo 3	25"x26"	28L-26MP (14 Lonas)	No	25"x26"	28L - 26MP (14 Lonas)	28lb/pol ² y carga máx. de 8,4ton/neumático	28lb/pol ² y carga máx. de 8,4ton/neumático
Modelo 4	27A - 32	30.5"x L32" - 14 Lonas	No	27A - 32	30.5"xL32" - 14 Lonas	28lb/pol ² y carga máx. de 8,4ton/neumático	28lb/pol ² y carga máx. de 8,4ton/neumático
Modelo 5	27"x30,5"	850/50 - 30,5 - 16 Lonas	No	27"x30,5"	850/50 - 30,5 - 16 Lonas	32lb/pol ² y carga máx. de 9,5ton/neumático	32lb/pol ² y carga máx. de 9,5ton/neumático
Modelo 6	20"x30,5"	650/65 - 30,5 16 lonas	No	20"x30,5"	650/65 - 30,5 - 16 Lonas	32lb/pol ² y carga máx. de 8ton/neumático	32lb/pol ² y carga máx. de 8ton/neumático

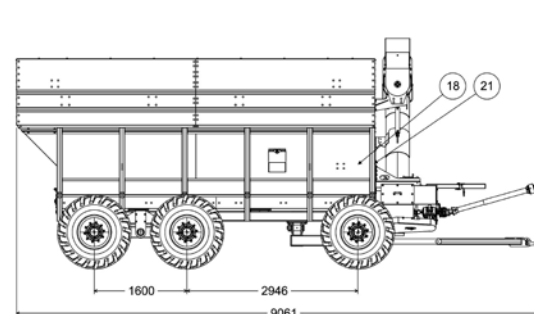
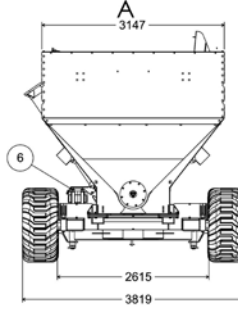
CONFIGURACIONES DE RODADO GRANHULK 36.000

Estándar	20"x26,5"	600/55 - 26,5 Alta Flotación	No	20"x26,5"	600/55 Alta Flotación	32lb/pol ² y carga máx. de 8ton/neumático	32lb/pol ² y carga máx. de 8ton/neumático
36.000L TÁNDEM ARROZ			Aro,20x26			Neumático 23.1/26	

30.000L



36.000L



Ancho, altura y altura de descarga, varían de acuerdo con las configuraciones de los rodado.



SIEMBRA CON SEGURIDAD
Y RECOJA RESULTADOS.

INDUSTRIA DE MÁQUINAS E ACCESORIOS AGRÍCOLAS KF
Calle Costa e Silva, 550 - Cândido Godói - RS - CEP 98970-000
+55 (55) 3548-1312 • +55 (55) 3548-1505 • www.industrialkf.com.br
f industrialkf @industrial.kf Canal KF Oficial

Representante:

©soluty

FAMILIA GRANHULK

GRANELEIRAS

30.000L

36.000L

FUERZA CARGADA DE PRODUCTIVIDAD



Empresa Certificada
FS 590365

UNA DE LAS GRANDES
FUERZAS DEL AGRO EM
BRASIL Y LATINOAMÉRICA



Abril 2021. KF mantiene un proceso continuo de desarrollo de sus productos reservándose el derecho de cambio sin previo aviso. Fotos meramente ilustrativas

FAMILIA GRANHULK GRANELERAS

FUERZA CARGADA DE PRODUCTIVIDAD

Las Carretas Graneleras Granhulk 30.000 y 36.000 fueron diseñadas para todas las condiciones de terrenos y diversas variedades de cereales, tienen estructura bien reforzada resultando seguridad y eficiencia en el transporte de su cosecha. Conozca aquí algunos diferenciales que traerán más fuerza, seguridad y productividad en transporte de granos en su cultivo.

GRANHULK
GRANELERA
36.000L



Recomendación de fábrica:

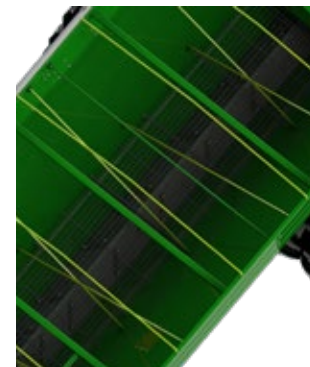
RODADO: Aro 20x26.5

NEUMÁTICO: 600/55-26.5 - Alta Flotación



Sistema lanza:

Con articulación presentando mayor seguridad para el sistema de caja de transmisión.



Rejilla encima del sistema de registro de cereales, resultando mayor seguridad al operador.



- Caja de transmisión de tres puntos con ranuras gruesas sin chaveta, lo que permite un mejor rendimiento en transmisión de la descarga.
- Sistema de transmisión con Ayuda de estirador, pudiendo ajustar la tención de la corriente.
- Soporte de manguera articulado con soporte dedescanso.
- Accionamiento de la caja de transmisión realizada por cardán con limitador de torque.
- Depósito del tubo descargador sistema: atornillado al chasis permitiendo al tubo descargador mismo fijación, con una bica auxiliar.

Plataforma trasera



Con señalización eléctrica



Sin señalización



Los Chasis de las graneleras Granhulk: Tienen estructura bien reforzada resultando seguridad y eficiencia en el transporte de cereales. Tiene bicas auxiliares a los lados del chasis.



Sistema de caracol disminuye pérdidas por rotura de grano durante su trabajo, asegurando un mejor rendimiento.



Sistema del caracol: tiene dos configuraciones de hélice, reforzada y la convencional.

GRANHULK
GRANELERA
30.000L



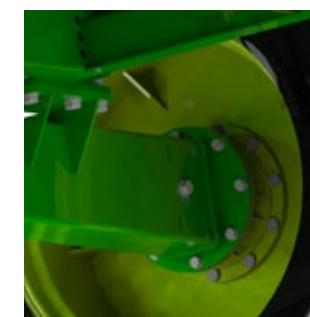
Opcionales para ambos modelos:

- Kit de lona de cubierta: Sistema automático, Sistema manual
- Sistema caracol Hélice reforzada (Uso en arroz)
- Célula de carga.
- Sistema de frenos

¡Atención! Para estos ajustes consulte la Fábrica.



Sistema bica descarga: Permite al operador aumentar o disminuir la distancia del flujo en descarga del cereal.



Sistema de cubo de rueda reforzado: Permite fácil retiro de la puntera.



Sistema bica registro inferior: Tiene cinco cajones pudiendo ser utilizada cuando necesario.