GRUAS AGRICOLAS



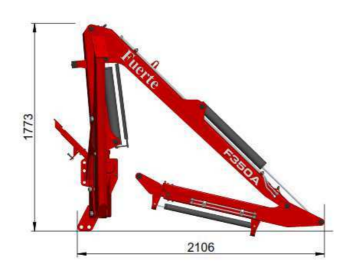
Hijos de R.Fuerte, s.l.

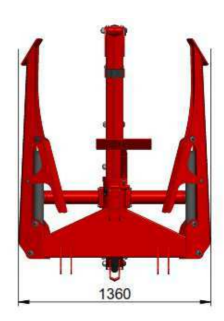
www.gruasfuerte.com

Producto: GRUA AGRICOLA F350 A

Características Técnicas

Momento de elevación	20 KN m
Momento de giro	14 KN m
Máximo alcance hidráulico	4.15 m.
Angulo de giro	370. ⁰
Presión de trabajo	180 bar
Caudal de bomba necesario	16l/min
Potencia necesaria	5 KwCv
Peso de la grúa	390 kg









Principales detalles de Calidad Fuerte

- Estructura diseñada y fabricada con aceros finos.
- Bulones de alta resistencia.
- Sistema amarre tripuntal a los brazos del tractor.
- Funciona con circuito hidráulico del tractor.
- Distribuidor hidráulico SDS6 centrado en base.
- Sistema de giro de simple cremallera.
- Protección mangueras del circuito hidráulico.
- Extensible hidráulico guiado por patines nylon.
- Gatos de apoyo hidráulicos tipo abanico.
- Válvulas de bloqueo en gatos de apoyo.
- Grapa forestal T105
- Rotor de giro continúo GR10 de 1 ton.
- Solo uso agrícola.
- Tractor recomendado 40-80 cv tipo viñeros.





ACCESORIOS OPCIONALES DISPONIBLES

- Horquilla abono H1200
- Chapas desmontables en grapa para carga de áridos.
- Base plana para atornillar a remolque.





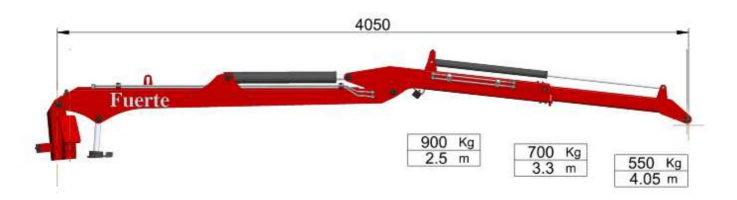
GRUAS AGRICOLAS



Producto: GRUA AGRICOLA F380 A

Características Técnicas

Momento de elevación 25 KN m Momento de giro 14 KN m Máximo alcance hidráulico 4.05 m. Angulo de giro 380. ⁰ Presión de trabajo 180 bar Caudal de bomba 22 I/min Potencia necesaria 7 KwCv Capacidad de aceite en deposito 40 I Peso de la grúa 480 kg





Principales detalles de Calidad Fuerte

- Estructura diseñada y fabricada con aceros finos.
- Bulones de alta resistencia.
- Sistema de amarre en tripuntal o consola mecánica de quita y pon fácil.
- Puede trabajar con el remolque enganchado.
- Protección mangueras del circuito hidráulico.
- Gatos de apoyo hidráulicos tipo abanico.
- Válvulas de bloqueo en gatos de apoyo.
- Grapa forestal T105
- Rotor de giro continúo GR10 de 1 Ton..
- Deposito de aceite en propia base de la grúa.
- Equipo de multiplicador y bomba engranajes 22l.
- Extensible hidráulico guiado por patines nylon.
- Distribuidor hidráulico SDS6 centrado en base y regulable en altura y longitud.
- Solo uso agrícola.
- Tractor recomendado 50-80 cv tipo viñeros.



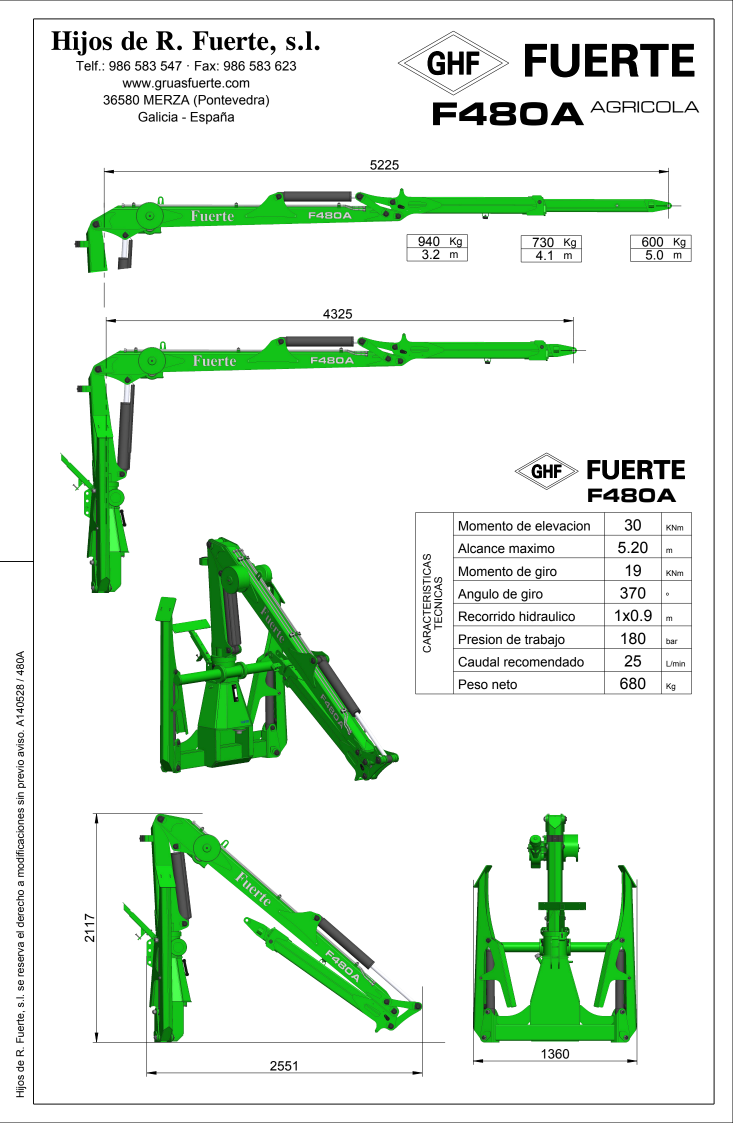


ACCESORIOS OPCIONALES DISPONIBLES

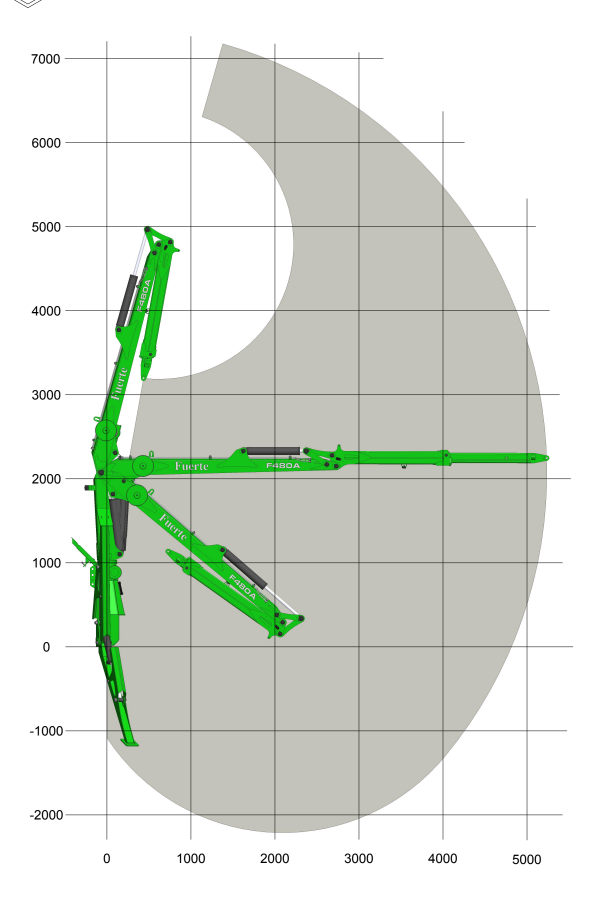
- Horquilla hidráulica para abono.
- Chapas desmontables en grapa para carga de áridos.
- Cabrestante hidráulico para 800 kg
- Base plana para atornillar en montaje en remolque.











Hijos de R. Fuerte, s.l.

Telf.: 986 583 547 · Fax: 986 583 623 www.gruasfuerte.com 36580 MERZA (Pontevedra) Galicia - España

GRUAS AGRICOLAS



Hijos de R.Fuerte, s.l.

www.gruasfuerte.com

Producto: GRUA AGRICOLA F580 A

Características Técnicas

Momento de elevación 45 KN m Momento de giro 16 KN m Máximo alcance hidráulico 6.20 m. 380. ⁰ Angulo de giro Presión de trabajo 180 bar Caudal de bomba 40 l/min 10 KwCv Potencia necesaria Capacidad de aceite en deposito 60 I 825 kg Peso de la grúa



DIAGRAMA DE CARGAS F - 580 A 1.350 kg. 1.000 kg. 810 kg. 730 kg. 630 kg. 3,00 m. 4,00 m. 5,00 m. 5,50 m. 6,20 m.



Principales detalles de Calidad Fuerte

- Estructura diseñada y fabricada con aceros finos.
- Bulones de alta resistencia.
- Sistema de giro con DOBLE cremallera /380º
- Protección mangueras del circuito hidráulico.
- Gatos de apoyo hidráulicos tipo abanico.
- Válvulas de bloqueo en gatos de apoyo.
- Grapa forestal T-190
- Rotor de giro continúo GR-46 4500 kg
- Deposito de aceite en la propia base de la grúa.
- Equipo de bomba de engranajes y multiplicador.
- Extensible guiado con placas de nylon.
- Cilindro extensible interiormente.
- Sistema de Doble palanca en articulación.
- Sistema fácil de quita y pon.
- Distribuidor hidráulico SDS8 ½ 8 elementos centrado en base de grúa regulable en altura y longitud.
- Solo uso agrícola-forestal.
- Tractor recomendado 85-120 cv standard.









ACCESORIOS OPCIONALES DISPONIBLES

- Horquilla abono.
- Ahoyador
- Chapas desmontables en grapa para carga de áridos.
- Horquilla balas redondas.
- Mando por control remoto.
- Asiento con mandos en columna.
- Servomando hidráulico accionado por 2 joysticks
- Cabrestante arrastre de 1000 kg