

## GRU



La GRU, è realizzata per rendere più veloce ed agevole il sollevamento di sacconi di concime da 600 kg e può essere applicata a qualsiasi trattore con attacco a 3 punti di 2° categoria.

Costruita in acciaio di prima qualità, può essere collegata a qualunque spandiconcime portato di capacità max 2500 lt.

Il braccio di sollevamento viene comandato tramite distributore idraulico dalla cabina del trattore (servono 2 attacchi idraulici a doppio effetto) e può sollevare fino a 1000 kg massimo.

L'estrema maneggevolezza e rapidità di movimento ne fanno uno strumento di grande utilità per svariati lavori di sollevamento nell'ambito dell'azienda agricola.

*GRU is designed to lift 600 kg fertilizer bags in an easy way and it can be applied to any tractor with a 3-point linkage 2° category.*

*Made of high quality steel, it can be connected to any fertilizer spreader with a maximum capacity of 2500 lt.*

*The lifting arm is controlled by an hydraulic distributor from the tractor cab (2 double-acting hydraulic connections are required) and it can lift up to 1000 kg maximum.*

*Its maneuverability and speed of movement is very useful for various lifting jobs within the farm.*



<i>Modello</i>	<i>Portata Massima con braccio esteso</i>	<i>Estensione Massima</i>	<i>Altezza massima di sollevamento</i>	<i>Peso a vuoto</i>	<i>Dimensioni gru chiusa</i>	<i>Potenza min. del trattore richiesta</i>	<i>Pressione minima richiesta</i>
<i>Model</i>	<i>Max load with extended arm</i>	<i>Max Estension</i>	<i>Max elevation of uplifting</i>	<i>Weight empty</i>	<i>Size when closed</i>	<i>Min required tractor's power</i>	<i>Min required pressure</i>
	<i>Kg</i>	<i>mt</i>	<i>mt</i>	<i>kg</i>	<i>cm</i>	<i>hp</i>	
GRU	1.000	3,5	4,5	230	180 x 120 x 200	60	25 l/ min-180bar