

GRE



Strazzori

40024 Castel S. Pietro T. BO - Italy
tel +39 051 946740- fax 051 945236
info@strazzari.it - www.strazzari.it



GRE 30 – 40

Rimorchio elevabile, auto-scaricante con coclea, azionato da impianto idraulico del trattore
Sistema d'elevazione a parallelogramma con spostamento posteriore che consente di scaricare direttamente su una pigiatrice o pressa ad un' altezza massima di mt. 2,15. Cassa e chassis inox, telaio verniciato.

Le pareti della cassa sono costruite con diversa inclinazione per evitare il 'ponte' sulla coclea. Coclea inox Ø 400, canotto di scarico con portella apribile idraulicamente.

Distributore a tre leve su rimorchio per azionare apertura portella, alimentazione coclea sollevamento cassa. Valvola per regolare la produzione oraria su distributore.

Freni meccanici, impianto elettrico, omologazione per la circolazione su strada.

A richiesta: Pedane laterali o frontali - Vasca raccolta mosto con griglia di sgrondo
Spondine apribili lateralmente - Centralina Idrraulica azionata elettricamente.



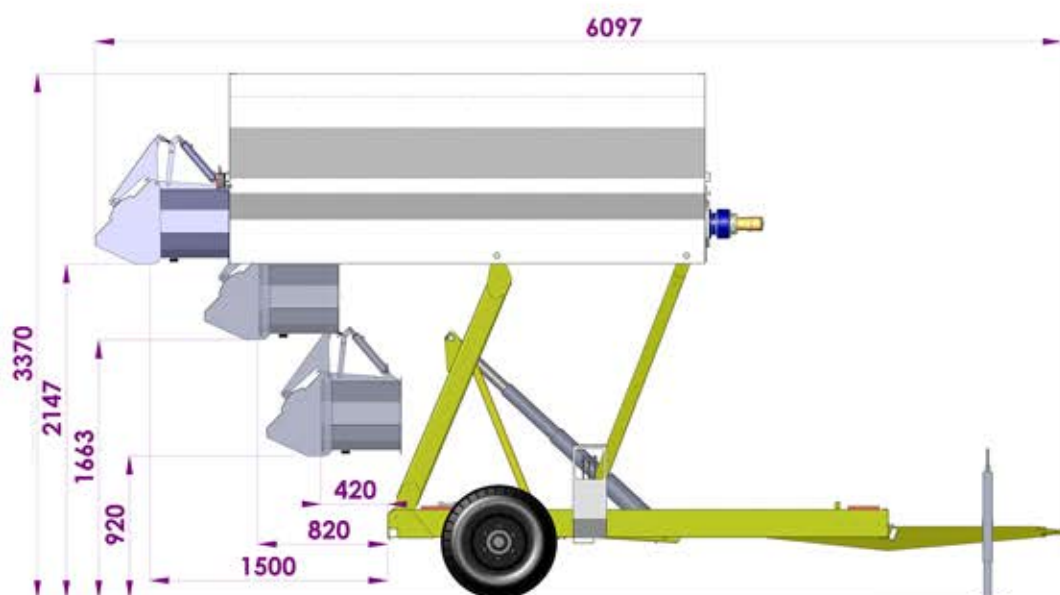
GRE 30 - 40 Raisable trailers

Self-unloading raisable trailer with auger, driven by the hydraulic system of the tractor. Parallelogram-type raising system with rear movement which allows unloading directly onto a pressing machine or press, at a maximum height of 2.15 m.

Stainless steel container and chassis, painted frame. The container walls are constructed at different angles to avoid any 'bridge' on the auger. Stainless steel auger Ø 400. Discharge sleeve with hatch openable hydraulically or with electric actuator. 3 Levers hydraulic distributor to action opening/closing of the port, auger feed and container elevation, posed on trailer chassis. Valve to regulate hourly production. Mechanical brakes, electrical system, homologated for road circulation following Italian rules. Charged to the customer homologation for road circulation in other countries.

On request: Front or side steps - Juice collection pan with draining grid - Partially openable lateral side - Hydraulic gearcase with electric drive.

Dati tecnici <i>Technical data</i>	GRE 30	GRE 40
Capacità <i>Capacity</i>	MC 3	MC 4,40
Freni <i>Brakes</i>	Meccanici <i>Mechanical</i>	Meccanici <i>Mechanical</i>
Altezza di scarico <i>Unloading height</i>	2,15 mt	2,15 mt
A - Lunghezza cassa <i>Container length</i>	3,00 mt	3,00 mt
B - Larghezza cassa <i>Container width</i>	1,60 mt	1,80 mt
C - Altezza da terra <i>Height from the ground</i>	1,61 mt	1,75 mt
D - Lunghezza complessiva <i>Overall length</i>	4,70 mt	4,70 mt
E - Larghezza complessiva <i>Overall width</i>	1,77 mt	1,80 mt
F - Lunghezza scarico <i>Discharge length</i>	0,62 mt	0,62 mt



Pedana
Front step



Portella di scarico
Discharge sleeve



Celle di carico
Load cells

