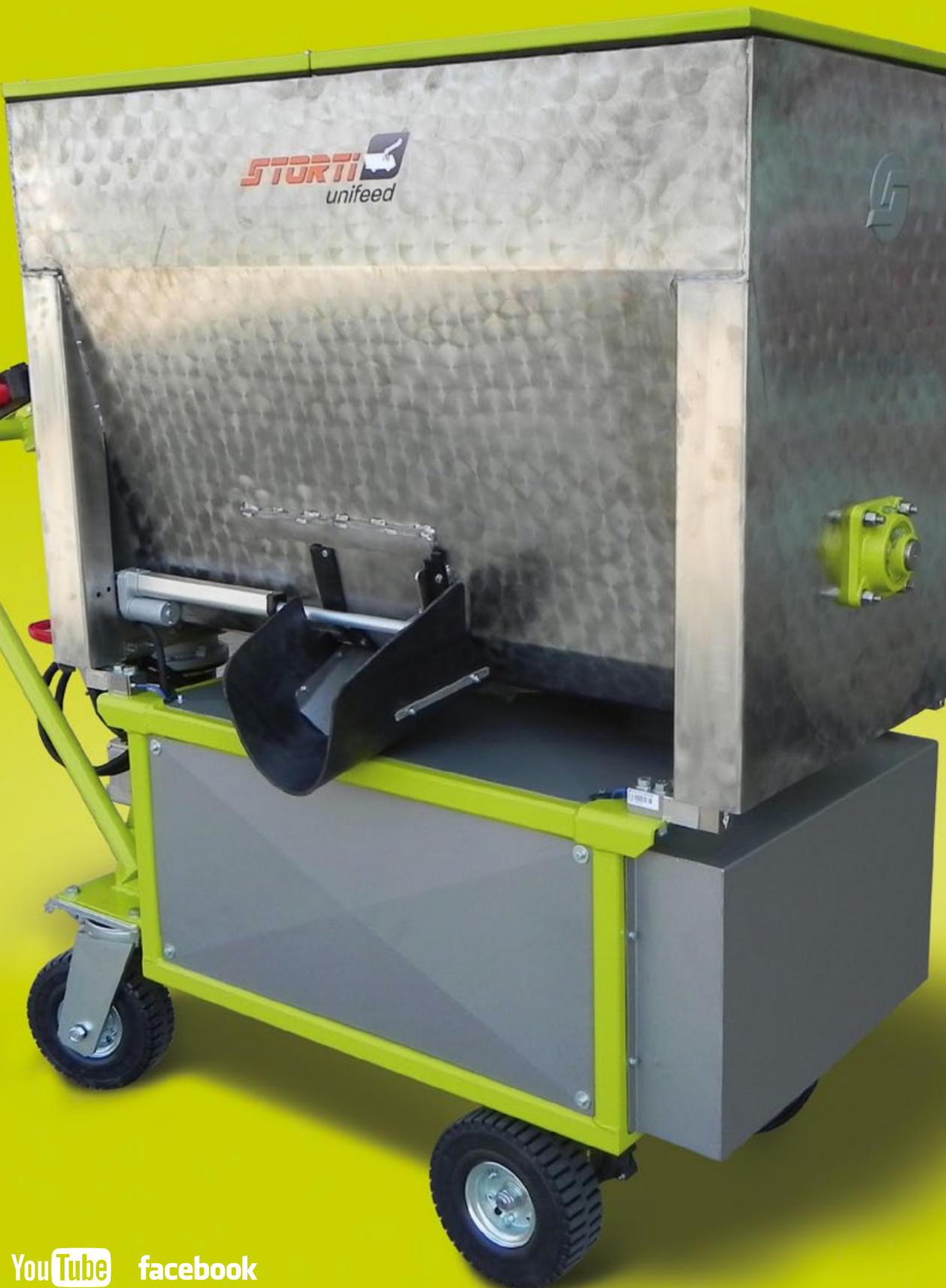


**Mini Mixer**  
**Mini Mixer**  
**Mini Mélangeur**



Minimixer



Available on the  
App Store



# Mini Mixer

Mini Mixer è la risposta alle nuove Direttive Comunitarie sul benessere animale dei vitelli da latte che hanno imposto la somministrazione di alimenti solidi in aggiunta alla dieta lattea con l'obiettivo di favorire lo sviluppo dei pre-stomaci e la ruminazione.

Mini Mixer is the answer to new EU Directives on animal welfare for dairy calves. New Directives enforce the administration of solid foods together with milk diet in order to help rumination and pre-stomachs development.

Mini Mixer est la réponse aux nouvelles Directives de l'UE sur le bien-être animal des veaux de boucherie imposant l'administration d'aliments solides en plus du régime laitier avec pour objectif de favoriser le développement des pré-estomacs et la ruminación.



#### La macchina si adatta alle diverse tipologie di stalla:

- Scarica su entrambi i lati, per evitare inversioni ad U.
- È movimentata su un carrello elettrico semovente che passa agevolmente nelle corsie più strette
- Il motore elettrico è molto silenzioso in modo da non disturbare e stressare i vitelli, che essendo molto sensibili ai rumori, potrebbero subire traumi da cadute. Inoltre, si evita le emissioni di gas esausti all'interno della stalla.

#### MINI MIXER can be adapted to different types of stable / building:

- Mini Mixer can unload from both sides, in order to avoid U turns in the stable.
- The machine moves on a self-propelled electric cart that can pass even through very narrow stable gangways.
- The electric motor is very silent so that calves are not disturbed or stressed, in fact dairy calves are very sensible to noise and could suffer of injuries from falls. Furthermore all exhaust gases emissions are fully avoided inside the building.

#### MINI MIXER s'adapte à différentes types de bâtiment:

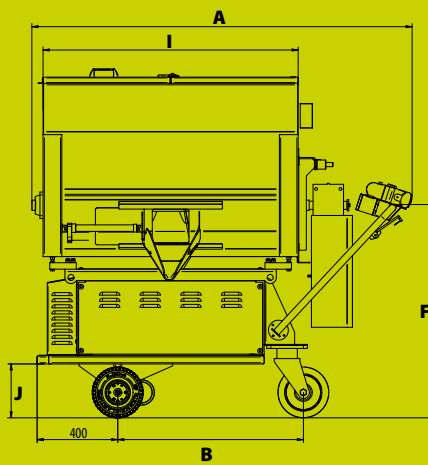
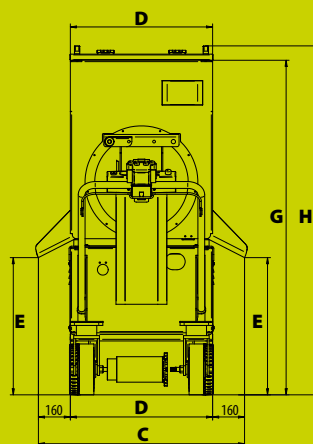
- La machine peut décharger de deux cotés, pour éviter tout demi-tour à l'intérieur du bâtiment.
- La machine se déplace sur un chariot automoteur électrique qui passe aisément dans les voies très étroites des étables.
- Le moteur électrique est très silencieux de façon à ne pas perturber ou stresser les veaux de boucherie qui étant très sensibles aux bruits pourraient se blesser en chutes soudaines. De plus, il n'émet aucun gaz d'échappement à l'intérieur du bâtiment.

**Vers. 08 12 IT EN FR** • Nell'interesse di un continuo sviluppo dei prodotti, Storti S.p.A. si riserva il diritto di cambiare in qualsiasi momento le specifiche/e/o i prodotti stessi. Dati indicativi e non vincolanti per la casa costruttrice - Technical data and images are guideline only. In the effort to provide products that constantly meet client requirements, Storti S.p.A. reserves the right to apply updates at any time and without notice. • Dans l'intérêt d'un développement continu des produits, Storti S.p.A. se réserve le droit de changer à n'importe quel moment les caractéristiques et données techniques des produits. Les données sont indicatives et non engageantes pour le producteur.



Il Mini Mixer Storti, con la sua coclea centrale, può pesare e miscelare, in maniera omogenea, le fibre pre-trinciate con i tradizionali prodotti pelletati, sfarinati e minerali. Il cassone, la coclea e tutti i componenti che vengono a contatto con gli alimenti sono in acciaio inox, in quanto la produzione di carne bianca impone che il miscelatore non rilasci alcuna quantità di ferro nella miscelata.

Le Mini Mixer Storti, avec sa vis de mélange centrale, peut peser et mélanger de manière homogène les fibres pré-coupées avec les produits pelletés, les farines et les minéraux. La cuve de mélange, la vis et tous les composants en contact avec les aliments sont en acier inox, la production de viande blanche imposant que la mélangeuse ne libère aucune quantité de fer dans la ration.



	A m³	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	J mm	Peso a vuoto Empty weight Poids à vide	Peso a pieno carico Full load weight Poids à pleine charge	
Mini Mixer	0,75	1.870	915	1.015	700	675	1.050	1.645	1.720	1.255	265	580	850