

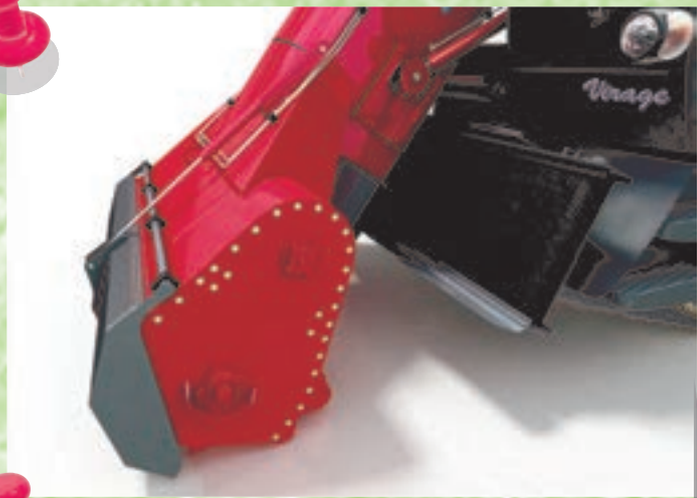
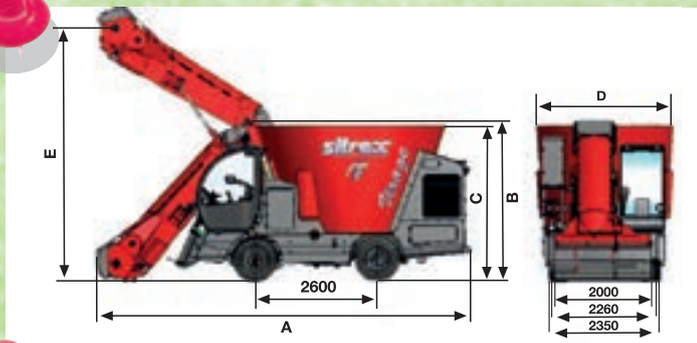
AGRICULTURAL MACHINERY
sitrex[®]



Virage



Virage



L'azienda SITREX si è sempre distinta per l'innovazione ed ha sempre investito, nel corso degli anni, nella ricerca e sviluppo della propria gamma. Il modello VIRAGE rappresenta la massima sintesi della tecnologia applicata ai carri miscelatori di alta gamma dove sono state agglomerate tutte le esperienze fatte in passato per poter avere una macchina che soddisfi a pieno le esigenze dell'allevatore. Con la nuova soluzione brevettata dello scarico anteriore ripieghevole alla cabina abbiamo ottenuto una macchina molto compatta non pregiudicando però le notevoli doti di accessibilità per la manutenzione e pulizia. Grazie all'innovativo sistema di gestione CANBUS unito al nuovo braccio desilatore di maggiori dimensioni e potenza idraulica VIRAGE risulta essere adattabile a qualsiasi azienda ed ad ogni condizione.



Our company, SITREX, has always stood out for its innovative ideas. Over the years, we have continued to research and develop our product range. The VIRAGE model embodies state-of-the-art technology for top of the range mixer feeders. We have used all our past experience to create a machine which can fulfil all stock breeders' requirements. Our new patented solution for a folding, front-of-cab discharge provides a very compact machine without detracting from its easy access for maintenance and cleaning. Thanks to CANBUS, our innovative handling system, and the new, larger silage cutter arm with greater hydraulic power, VIRAGE can adapt to any farm under any conditions.



Seit jeher zeichnet sich das Unternehmen SITREX durch Innovation und seine ständige Investition in die Forschung und die Entwicklung des Produktsortiments aus. Das Modell VIRAGE stellt die optimale Synthese der bei hochwertigen Futtermischwagen angewandten Technologie dar: Es vereint alle in der Vergangenheit gesammelten Erfahrungen, um den Ansprüchen des Viehzüchters genügen zu können. Mit der neuen patentierten Lösung, die vor der Kabine hydraulischfaltbar Futteraustragvorrichtung vorsieht, konnten wir eine sehr kompakte Maschine verwirklichen, ohne dabei die ausgesprochen einfache Zugänglichkeit für die Wartungs- und Reinigungsarbeiten zu beeinträchtigen. Dank des innovativen Managementsystems CANBUS und des neuen Fräsarms mit größeren Abmessungen und höherer hydraulischer Leistung kann VIRAGE an jeden Betrieb und an jede Arbeitsbedingung angepasst werden.

MODELLO MODEL MODELL	Portata Max Load Max. Ladegewicht	Capacità Capacity Kapazität	A	B	C	D	E	Potenza Motore Engine Power Motorleistung	Pneumatici Ant. Front Tyres Vorderreifen	Pneumatici Post. Rear Tyres Hinterreifen	Peso Kg Weight kg Gewicht
Virage 140	6,0 t	14 m ³	8010	3200	3140	2580	5200	John Deere 4 C Power Tech-Plus 129 kW (173 HP)	2x385/55 R 19,5	2x 435/50 R 19,5	12990
Virage 170	7,5 t	17 m ³	7980	3430	3340	2900	5460	John Deere 4 C Power Tech-Plus 129 kW (173 HP)	2x385/55 R 19,5	2x 435/50 R 19,5	13260
Virage 200	8,5 t	20 m ³	7910	3600	3600	2900	5460	John Deere 4 C Power Tech-Plus 129 kW (173 HP)	2x385/55 R 19,5	2x 435/50 R 19,5	13530

I dati sono indicativi. Sitrex si riserva il diritto di modificarli in qualsiasi momento e senza preavviso.

The data are meant as a rough guide. Sitrex reserves the right to amend them at any time without prior warning.

Die Daten oben sind Richtwert. Sitrex hat das Recht, ohne kein vorherige Ankündigung, um die Daten jederzeit zu ändern.

AGRICULTURAL MACHINERY
sitrex[®]
S.p.A.

Zona Industriale - Viale Grecia, 22
06018 TRESTINA (Perugia) - ITALY
Phone +39 075 8540021 - Fax +39 075 8540523
E-mail: sitrex@sitrex.it - <http://www.sitrex.com>