

STORTI

terrier^{evo} / pointer^{evo}



YouTube
facebook

pointer^{evo}/terrier^{evo}

EVOluzione anche per pointer e terrier

Arriva la versione EVO, con motore Tier IV Final, per i tradizionali ed affidabili semoventi Storti pointer e terrier, disponibili in versioni a 15 e 25 km/h

Oltre 40 anni di esperienza e passione nello sviluppo di carri miscelatori semoventi hanno prodotto questi due modelli specificamente studiati per i bisogni di quei allevamenti dove qualità, efficienza e redditività sono di casa

Entrambi i modelli presentano, inoltre, uno stile completamente rinnovato. Cabina, cofani e braccio fresa cambiano look e si ringiovanniscono per stare al passo con i tempi.

EVOlution also on pointer and terrier

The EVO version arrives, with Tier IV Final engine, for the traditional and reliable self-propelled Storti pointer and terrier, available in 15 and 25 km/h versions

Over 40 years of experience and passion in the development of self-propelled mixers have produced these two models specifically designed for the needs of those farms where quality, efficiency and profitability are "one of the family"

Both models also feature a completely renewed style. Cabin, bonnets and silage cutter arm change look and rejuvenate to keep up with the times.



Doppio pedale per avanzamento e retromarcia indipendenti

Double pedal for independent forward and reverse

Pedal doble, con marcha adelante y marcha atrás independientes



pointer^{evo} / terrier^{evo}

Tecnologia e redditività

Nel pointer EVO & terrier EVO tutto è pensato per rendere l'investimento del cliente sicuro e redditizio

Sono semoventi sicuri e compatti, con uno spazio interno estremamente confortevole, ed anche agili e maneggevoli. Le ridotte dimensioni li rendono perfetti per essere utilizzati anche in spazi inaccessibili ad altri semoventi

Il telaio è costituito da robusti e rigidi longheroni longitudinali mentre le sospensioni oleopneumatiche attutiscono i sobbalzi, elevando la sicurezza e il comfort per l'operatore.

Technology and profitability

In pointer EVO & terrier EVO everything has been designed to make the customer's investment secure and profitable

They are safe and compact self-propelled, with an extremely comfortable interior space, and also agile and handy. With their reduced dimensions they are perfect be used in spaces inaccessible up to now to other self-propelled cutter-mixers

The frame has been made up of sturdy and rigid longitudinal cross members while the hydraulic-pneumatic suspensions soften bumps, increasing the driver's safety and comfort.

Tecnología y rentabilidad

En el pointer EVO y terrier EVO todo ha sido estudiado para garantizar al usuario una inversión rentable y sin riesgos

Son auto-propulsados seguros y compactos, con un espacio interno extremadamente cómodo, y también ágiles y fáciles de manejar. Gracias a sus dimensiones reducidas se adaptan perfectamente a espacios inaccesibles a otros carros mezcladores auto-propulsados

El chasis está formado por travesaños longitudinales robustos y rígidos mientras que las suspensiones hidráulicas-neumáticas amortiguan los baches, aumentando la seguridad y el confort del conductor.



Motore: bassi consumi di carburante e ridotte emissioni

La gamma pointer EVO & terrier EVO è equipaggiata con un motore Iveco FPT serie N45 Tier 4B / Stage IV Final a gestione elettronica.

- 125 kW - 170 HP a 2.200 rpm
- 4 cilindri
- cilindrata 4.500 cm³
- coppia motore 712 Nm a 1.500 rpm

Motor: low fuel consumption and reduced emissions

Pointer EVO & terrier EVO is equipped with an Iveco FPT N45 serie Tier 4B / Stage IV Final engine with electronic management.

- 125 kW - 170 HP at 2.200 rpm
- 4 cylinders
- stroke 4.500 cm³
- engine torque 712 Nm at 1.500 rpm

Motor: bajo consumo de combustible y bajas emisiones

Pointer EVO & terrier EVO está equipado con un motor Iveco FPT N45 serie Tier 4B / Stage IV Final con gestión electrónica.

- 125 kW - 170 HP a 2.200 rpm
- 4 cilindros
- cilindrada 4.500 cm³
- torque del motor 712 Nm a 1.500 rpm

Sospensioni anteriori oleopneumatiche e freni a disco
Hydraulic front suspensions and disc brakes
Suspensiones hidráulicas anteriores y frenos de disco



Accessibilità semplificata al motore
Easy access to the engine
Fácil acceso al motor



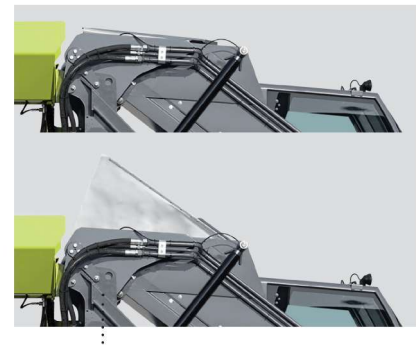
Altre opzioni | Other options | Otras opciones



Calamita fissa
Fixed magnet
Imán fijo



Calamita rotativa
Rotary magnet
Imán rotante



Deflettore idraulico per evitare perdite di prodotto in giornate con molto vento
Hydraulic deflector to prevent product leakage on very windy days
Deflector hidráulico para evitar pérdidas de producto en días con mucho viento



Fari a LED
LED headlights
Faros de LED



Inversore ventola
Reverse fan
Inversor del ventilador



Girofaro. Videocamere e monitor LCD
Rotating light. Camera and LCD screen
Baliza giratoria. Cámara de video y pantalla LCD

La tecnologia Storti esalta e valorizza il TMR-Unifeed

Soltanto una miscelazione di qualità eccellente può offrire un nutrimento appetibile per il bestiame, evidenziando tutti i vantaggi produttivi di questo sistema di alimentazione. Grazie a studi mirati all'ottenimento dell'unifeed "ideale", i trinciamiscelatori Storti, abbinati ad alimenti di qualità, forniscono una razione fresca, appetibile, con un'adeguata struttura, in grado di assicurare la giusta ruminazione. Curare con attenzione questo aspetto consente il controllo delle fermentazioni ruminali e una maggiore digeribilità della componente fibrosa della dieta. Tutte queste caratteristiche assicurano un maggior benessere dell'animale e quindi una maggiore produzione.

Storti technology enhances and makes the most of TMR science

Only a high quality mixed ration can offer a desirable feeding for the cattle, obtaining at the same time the advantages the TMR system provides. Thanks to the research activity carried out with the aim of achieving the optimal TMR, Storti's mixer wagons, together with high quality feeding components, are able to guarantee a fresh and desirable ration, with adequate physical characteristics in order to guarantee the correct rumination. This allows a perfect control of the ruminal fermentations and an increased digestibility of TMR's fibrous part. All these factors assure a higher well-being of the cattle and a higher production performance.

La tecnología Storti valoriza el TMR-Unifeed

Solamente una mezcla de excelente calidad puede ofrecer un alimento apetible para el ganado, mostrando todas las ventajas productivas de este sistema de alimentación. Gracias a estudios dedicados a obtener el unifeed "ideal", los carros Storti, unidos a alimentos de calidad, suministran una ración fresca, apetible y con una estructura física adecuada, en grado de asegurar la perfecta rumia. Prestando especial atención a este aspecto se garantiza un mayor control de las fermentaciones en la panza de los rumiantes y una mayor digestibilidad de la parte fibrosa de la dieta. Todas estas características aseguran un mayor bienestar del animal y, por tanto, un mayor productividad.



La Certificazione di Qualità ISO 9001:2008, rilasciata dal prestigioso Ente Svizzero SQS, è il riconoscimento tangibile di questa politica della Qualità.

The ISO 9001:2008 Quality certification, issued by the prestigious Swiss entity SQS, is the tangible recognition of this Quality policy.

La certificación de Calidad ISO 9001:2008, emitida por el prestigioso ente Suizo SQS, es el reconocimiento tangible de la política de Calidad de Storti.

pointer^{evo}/terrier^{evo}



FPS
Fiber PickUp System



Esclusivo sistema Storti FPS

- Doppio senso di carico dei prodotti
- Massimo rispetto dell'integrità della fibra
- Elevata capacità di carico

Storti FPS exclusive system

- Two-way loading of products
- Maximum respect for the integrity of the fibre
- High load capacity

Exclusivo sistema Storti FPS

- Doble sentido de carga de los productos
- Máximo respeto de la integridad de la fibra
- Elevada capacidad de carga

Test indipendenti dimostrano che la fresa Storti garantisce il minor defibraggio dell'insilato disponibile sul mercato, lasciando una parete pulita, uniforme e priva di fessurazioni.

I coltelli dell'apparato fresante, ricoperti al tungsteno, hanno uno speciale ordinamento incrociato, per cui eseguono un taglio pulito, senza danneggiare la struttura della fibra, anche in presenza di insilati molto duri.

Independent tests prove that the Storti silage cutter guarantees the lowest damage on the structure of the silage fiber on the market, leaving a clean, uniform wall without cracks

The blades of the cutting device, coated with tungsten, have a special crossed arrangement, performing clean cuts without damaging the structure of the fiber, even with very hard silage.

Pruebas independientes han demostrado que la fresa de Storti garantiza el menor daño a la estructura de la fibra que se puede alcanzar con los productos disponibles en el mercado, dejando una pared del silo lisa, uniforme y sin grietas.

La especial disposición cruzada de las cuchillas del rotor, revestidas con tungsteno, garantiza un corte limpio que no daña la estructura de la fibra, incluso con silos muy duros.

Fresa potenziata con una pompa a cilindrata variabile Bosch Rexroth e motore a pistoni

Enhanced silage cutter with a variable displacement pump Bosch Rexroth and piston engine

Brazo cargador mejorado con una bomba de desplazamiento variable Bosch Rexroth y motor de pistones

Carico nei due sensi di rotazione. Scegli quello più adatto al materiale da caricare

Loading in the two directions of rotation. Choose the one best suited to the material to be loaded

Carga en los dos sentidos de rotación. Elige el más adecuado para cada ingrediente



Senso di carico
adatto per la fibra lunga
Loading direction suitable
for long fibre

Sentido de carga idóneo
para la fibra larga

Senso di carico adatto
per tutti gli altri materiali
Loading direction suitable
for all other ingredients

Sentido de carga idóneo
para los demás materiales



Sistema di bloccaggio
del braccio fresa per la
circolazione stradale nella
versione AS

Sistema de bloqueo del brazo cargador
para circular por carretera en la versión AS



Inserti e tamburo in acciaio
inox opzionali su braccio
fresa (arancio). Cocllea
convogliatrice (verde) per
facilitare il carico

Chapas y rotor en acero inoxidable disponibles
como opción (naranja). Sinfín (verde) para desplazar
el producto y facilitar la carga



Carica i tuoi concentrati con
il massimo della precisione
direttamente da questo
sportello posizionato sul
braccio fresa

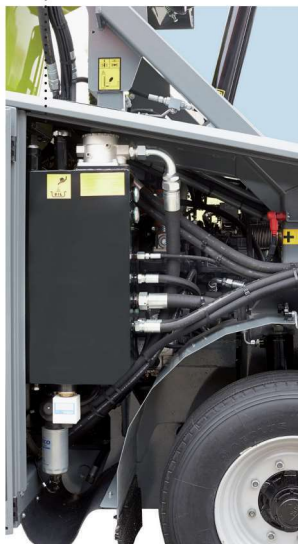
Load your concentrates with
the utmost precision directly
from this hatch located on
the milling cutter arm

Carga tus concentrados con la máxima precisión
directamente con esta ventanilla situada
en el brazo de la fresa



Riduci i tuoi costi di gestione e risparmia migliaia di Euro

L'impianto idraulico richiede soltanto 85 lt d'olio
The hydraulic system requires only 85 liters of oil
El sistema hidráulico necesita sólo 85 litros de aceite



La trasmissione alle cocle avviene con l'esclusivo sistema **Storti MechDrive** che riduce fino al 25% i consumi di carburante e garantisce una trasmissione quasi perfetta della potenza del motore alle cocle con un'efficienza costante nel tempo, a differenza di pompe e motori idraulici che disperdoni energia e diventano progressivamente meno efficienti. Questa scelta è indice di affidabilità, di durata e di riduzione dei costi di manutenzione; pilastri su cui vengono costruiti tutti i prodotti di Storti.

Nel pointer EVO anche la trasmissione alle cocle superiori è di tipo meccanico. Il cofano di protezione è di facile apertura al fine di garantire la massima efficienza durante la manutenzione.

Nel terrier EVO la trasmissione è dotata di una frizione a secco e cambio a 2 velocità, con una 3a velocità di pulizia offerta dall'Overboost

Lower your operating costs and save thousands of Euro

*Transmission to the augers takes place with the exclusive **Storti MechDrive** system, which reduces fuel consumption up to 25% compared to any hydraulic transmission and guarantees a near-perfect transmission of motor power to the augers with constant efficiency over time, unlike pumps and hydraulic motors which dissipate energy and gradually become less efficient. This choice is an index of reliability, duration, and reduction of maintenance costs; pillars on which all Storti products are manufactured.*

In pointer EVO the drive to the top augers is also mechanical. The bonnet is easy to open and guarantees maximum efficiency also during maintenance procedures.

Terrier EVO is equipped with dry clutch and a 2-speed gear box plus the 3rd cleaning speed offered by the Overboost.

Riduci i tuoi costi di gestione e risparmia migliaia di Euro

La transmisión a los sifines se obtiene con el exclusivo sistema **Storti MechDrive**, que reduce el consumo de combustible hasta un 25% en comparación con cualquier transmisión hidráulica, y garantiza una transmisión casi perfecta de la potencia del motor a los sifines con una eficacia constante en el tiempo, a diferencia de las bombas y motores hidráulicos que dispersan energía y pierden eficacia progresivamente. La elección de una transmisión mecánica es símbolo de fiabilidad, aumento de la duración de la vida de la máquina y reducción de los costos de mantenimiento; pilares sobre los que Storti construye todos sus productos.

En el pointer EVO la transmisión a los sifines superiores también es de tipo mecánico. El capó posterior de protección se abre fácilmente para obtener la máxima eficacia durante las tareas de mantenimiento.

En el terrier EVO la transmisión está equipada con un embrague a seco y un cambio con 2 velocidades más una tercera velocidad para vaciar los sifines gracias al Overboost.



MechDrive bringt mindestens 25% Ersparnis im Vergleich zu jedem hydraulischen Antrieb bei gleicher Leistung

MechDrive permet d'économiser au moins 25% par rapport à n'importe quelle transmission hydraulique

MechDrive bespaart tenminste 25% ten opzichte van elke hydraulische transmissie

**RIDUCI I COSTI DI GESTIONE FINO A
REDUCE OPERATING COSTS UP TO
REDUCE TUS COSTES DE GESTIÓN HASTA**



*Risparmio calcolato su 1.000 ore di lavoro in condizioni di uso aziendale e relativo ai consumi di carburante ed i costi di manutenzione ordinaria

*Savings calculated in 1.000 hours of work in farm use conditions and relating to fuel consumption and routine maintenance costs

OGNI 1.000 ORE DI LAVORO

Con MechDrive risparmi carburante e riduci i costi di manutenzione

EACH 1.000 WORKING HOURS

With MechDrive enjoy fuel savings and reduce maintenance costs

CADA 1.000 HORAS DE TRABAJO

Con MechDrive ahorras carburante y reduces los costos de mantenimiento

*El ahorro ha sido calculado considerando 1.000 horas de trabajo en condiciones de uso en granja y se refiere al consumo de carburante y a los costes de mantenimiento ordinaria

"Fast-Cut Multiflow": l'innovazione nel cuore della macchina

L'innovativo sistema "Fast-Cut Multiflow" garantisce i risultati migliori in termini di miscelazione, offrendo una miscelata soffice ed integra nella sua struttura, che conserva inalterate le proprie qualità organolettiche, sia a pieno carico che con carichi parziali. Questa speciale caratteristica della miscelazione orizzontale la rende ideale per alimentare sia grandi che piccoli gruppi.

La coclea centrale è formata da un tubo sovradimensionato con nuove pale asimmetriche, saldate e distanziate tra di loro in modo da ottenere l'esatta angolazione differenziata. Il risultato è un contemporaneo rimescolamento radiale e assiale ed uno spostamento verso l'alto del prodotto su tutta la coclea, ma in maniera più marcata lungo la parte centro-anteriore che è quella più soggetta a compressione.

Doppio anello di tenuta farine per evitare perdite di prodotti

Double sealing ring to prevent product leakage

Doble anillo de sellado para evitar pérdidas de ingredientes

Le pale

Le pale della coclea centrale uniscono in sé stesse efficacia, velocità e precisione di taglio con semplicità di manutenzione.

Il loro profilo asimmetrico esterno di forma convessa garantisce un lavoro efficace ed uniforme di tutti i coltelli; il profilo interno di forma concava assicura la sofficità della miscelata.

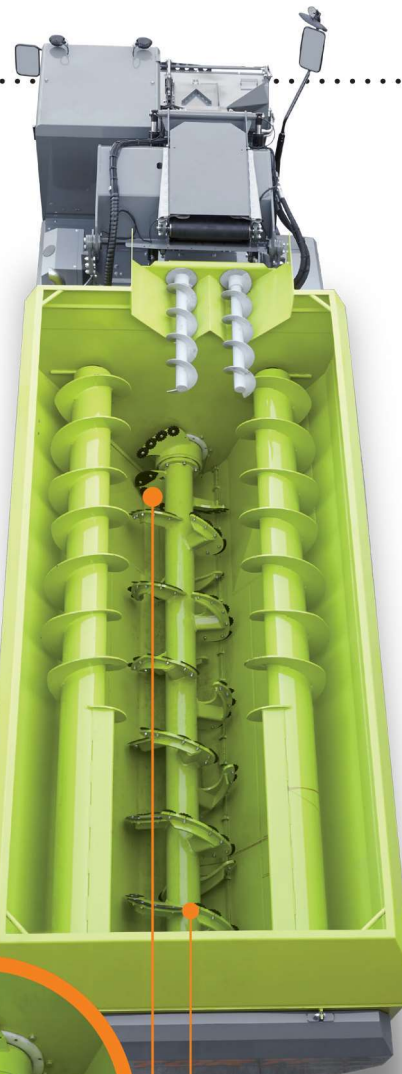
The hubs

The hubs of the central auger unite efficiency, speed, and cutting precision with simplicity of maintenance. Their convex asymmetrical external profile guarantees the effective and uniform work of all the blades; the concave asymmetrical internal profile ensures the softness of the mixture.

Las palas

Las palas del sifón central unen eficacia, velocidad y precisión de corte con facilidad de mantenimiento.

El perfil externo asimétrico convexo garantiza que todas las cuchillas trabajen de manera eficaz y uniforme; mientras que el perfil interno asimétrico cóncavo garantiza una mezcla suave.



"Fast-Cut Multiflow": innovation in the heart of the machine

Innovative "Fast-Cut Multiflow" system guarantees the best performances in terms of mixing, offering a soft TMR with a perfect structure, which maintains its organoleptic qualities unaltered, both at full load and partial loads. This special feature of horizontal mixing makes it ideal for both large and small groups.

The central auger, in fact, is formed by an oversized tube with new asymmetrical hubs, welded and distanced to obtain the exact differentiated angle. The result is simultaneous radial and axial mixing and upward movement of the product. The work of lifting the product takes place all along the auger, but more markedly along the front-central part which, by its nature, is more subject to compression.

I coltelli

I coltelli, particolarmente duri e resistenti, sono a taglio progressivo. Inoltre, il doppio tagliente permette il riposizionamento e riutilizzo del coltello quando una parte dello stesso si usura.

La disposizione dei coltelli sulla pala è stata studiata per ottenere un taglio netto e senza sfibrature del prodotto, evitando di conseguenza che i foraggi si attorciglino sulla coclea.

The blades

The particularly hard and resistant blades cut progressively. Additionally, the double cutter allows repositioning and reuse of the blade when part of it is worn.

Placement of the blades on the hub was designed to obtain neat cutting without crushing the product, consequently avoiding the fodder twisting around the auger.

Los cuchillos

Los cuchillos, particularmente duros y resistentes, producen un corte progresivo. Además, su doble filo permite el reposicionamiento y la reutilización del cuchillo cuando una parte del mismo se haya desgastado.

La posición de los cuchillos en el sifón ha sido estudiada para garantizar un corte neto que no dañe la estructura del producto, evitando al mismo tiempo que los forrajes se retuerzan alrededor del sifón.

"Fast-Cut Multiflow": la innovación en el corazón de la máquina

El innovador sistema "Fast-Cut Multiflow" garantiza los mejores resultados de mezclado, produciendo un TMR/unifeed suave y con una estructura perfecta, que mantiene sus características organolépticas intactas, ya sea con cargas completas o parciales. Esta característica especial del sistema horizontal lo convierte en el ideal para explotaciones con grupos grandes y pequeños.

El sinfín central está formado por un tubo sobredimensionado con palas asimétricas, salidas y distanciadas para obtener un ángulo diferenciado exacto. El resultado es un mezclado simultáneamente radial y axial unido a un movimiento del producto hacia arriba. Esta acción de levantamiento del producto tiene lugar a lo largo de todo el sinfín y, de forma más marcada, en la parte anterior-central en la que la comprensión tiende a ser mayor.



Distribution: continuous and regular flow

The distribution of the mixture into the trough takes place in a fast, continuous, and regular manner, thanks to the large discharge door (width mm. 900) placed on the left front side (in driving direction).

Distribuzione: flusso continuo e regolare

La distribuzione della miscelata nelle mangiatoie avviene in maniera rapida, continua e regolare, grazie all'ampia porta di scarico (larghezza mm. 900) posta sul lato sinistro anteriore (in senso di marcia).

Distribución: un flujo regular y continuo

La mezcla se descarga en el comedero de forma rápida, regular y continua gracias a una ancha puerta de descarga (ancho 900 mm.) situada en el lado anterior izquierdo (en la dirección de marcha).



Tramoggia farine sul cassone standard
Standard concentrates loading trap in the tank
Tolva para concentrados en la cuba standard





Nuovo coltello su disegno esclusivo Storti (disponibile come opzione)

- Durata del coltello + 50% grazie alla possibilità di utilizzo a 360° in 4 posizioni
- Tagliente auto-affilante con 14 denti simmetrici per un utilizzo anche con coltello ruotato
- Coltello forgiato in cromo vanadio per una straordinaria resistenza all'usura
- Taglio netto della fibra per un'ottima qualità della miscelata

New knife designed and distributed exclusively by Storti (available as option)

- Increase the life of your knife by 50% due to the possibility of using it at 360°, in 4 positions
- Self-sharpening blade with 14 symmetrical teeth, with double position
- Knife forged in chrome vanadium steel for outstanding wear resistance
- Improve the quality of your TMR with a net fiber cutting

Nueva cuchilla proyectada y distribuida en exclusiva por Storti (disponible como opción)

- Aumenta la vida útil de tus cuchillas de un 50%, gracias a la posibilidad de usarlo a 360°, en 4 posiciones
- Filo que se auto-afila con 14 dientes simétricos que permiten usar la cuchilla girándola
- Cuchilla forjada en cromo vanadio que garantiza una extraordinaria resistencia al desgaste
- Mejora la calidad de tu unifeed gracias al corte neto de la fibra

Taglio e miscelazione verticale: completo utilizzo dello spazio per risultati straordinari

Terrier EVO, con l'esclusivo sistema di sfruttamento degli spazi volumetrici e dei movimenti dei prodotti all'interno del cassone, è il risultato straordinario della continua ricerca e sperimentazione di Storti: a parità di volume dichiarato, rispetto ad altre marche, terrier EVO può caricare e ottimamente tagliare e miscelare una maggiore quantità di materiale ed alimentare, conseguentemente, una maggior quantità di bestiame.

La notevole coppia, fornita dai motori Iveco FPT, abbinata alla trasmissione meccanica, permette di aumentare la velocità di rotazione delle cocle, quindi di ridurre notevolmente i tempi di taglio-miscelazione dei prodotti.

Vertical cutting and mixing: complete use of space for extraordinary results

Terrier EVO, with its exclusive system of use of the volumetric spaces and the products movements inside of the tank, is the extraordinary result of Storti continual research and experimentation: with equal declared volume compared to other brands, terrier EVO can load and optimally cut and mix a greater quantity of material and consequently feed a larger number of livestock.

The excellent torque, provided by Iveco FPT engines, matched with the mechanical transmission, allows increasing the speed of rotation of the augers, thus significantly decreasing the time for cutting-mixing products.

Corte y mezclado vertical: aprovechar el espacio con resultados extraordinarios

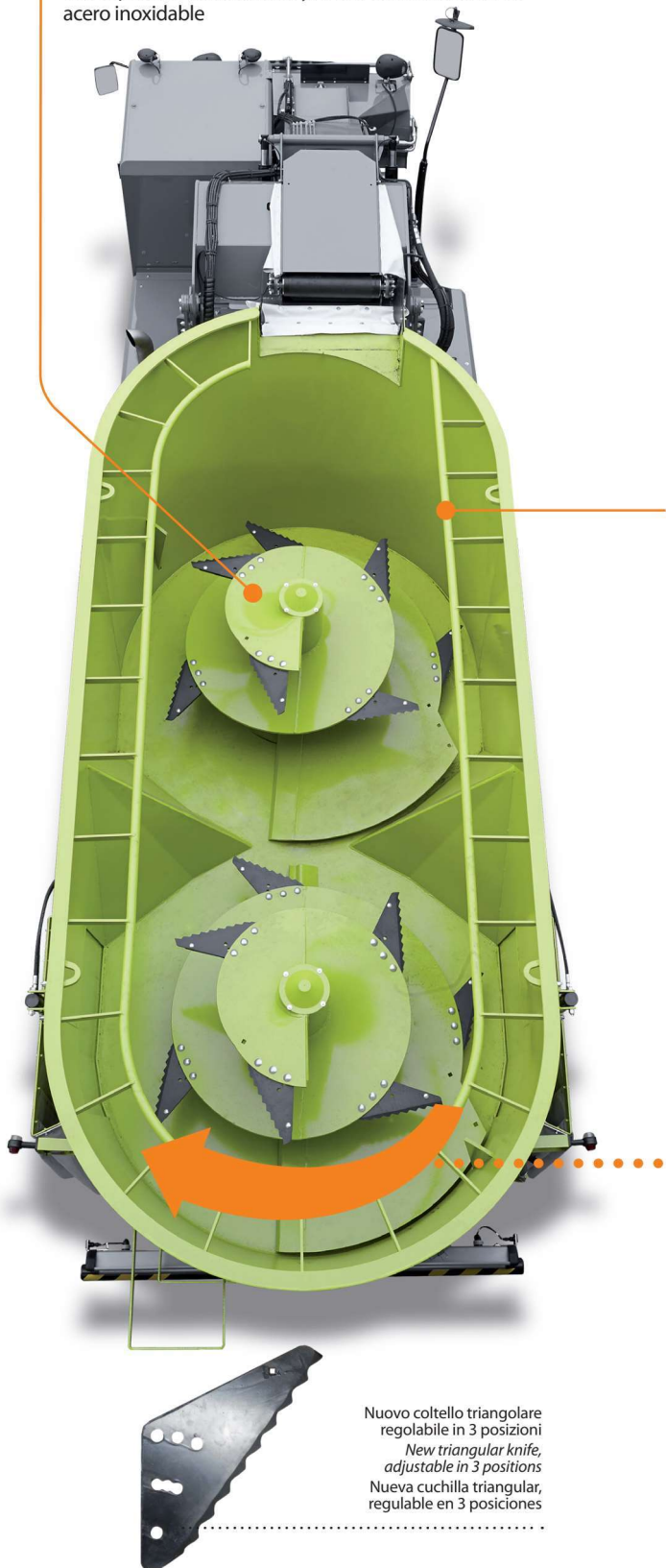
Terrier EVO, con su exclusivo sistema de aprovechamiento de los espacios volumétricos y de los movimientos de los ingredientes en la cuba, es el resultado extraordinario de la continua investigación y experimentación de Storti: aún declarando la misma capacidad que otras marcas, el terrier EVO puede cargar, cortar y mezclar perfectamente una cantidad mayor de material y, por consiguiente, alimentar una mayor cantidad de ganado

El excelente par, suministrado por el motor Iveco FPT, unido a la transmisión mecánica, permite aumentar la velocidad rotación de los sinfines, reduciendo así de manera significativa el tiempo de corte y mezclado de los productos.



Cocle disponibili in versione per uso intenso, sia con spessori maggiorati che con rivestimenti in acciaio inox
Augers available also in heavy duty use versions, both with thicker thicknesses and with stainless steel coatings

Sinfines disponibles en versiones para uso intenso, con espesores aumentados y/o con revestimientos en acero inoxidable





Anello di contenimento standard
Standard hay ring
Anillo de contención standard



Over Boost

L'innovativa funzione Overboost (opzionale), sviluppata da Storti, velocizza la rotazione coclea in fase di scarico per garantire lo svuotamento completo del cassone.

The innovative Overboost function (option), developed by Storti, speeds up rotation of the augers during the discharge phase to ensure complete emptying of the tank.

La innovadora función Overboost (opción), desarrollada por Storti, acelera la rotación de los sifines en la fase de descarga para garantizar el vaciado completo de la cuba.

Il terrier EVO offre numerose opzioni di scarico: porte dirette (posteriori, a destra e/o a sinistra, e anteriori, solo a sinistra); oppure un tappeto di scarico bilaterale posteriore, anche in versione traslante

Terrier EVO offers many discharge options: direct doors (rear, right and/or left, and front, left only); or a rear belt, even with lateral displacement

El terrier EVO ofrece numerosas opciones de descarga: puertas directas (posterioras, a la derecha y/o a la izquierda, y anteriores, sólo a la izquierda); o una cinta de descarga bilateral posterior, también con desplazamiento lateral



Disponibili prolunghe di scarico di varie lunghezze
Unloading extensions with different lengths available
Disponibles extensiones de descarga de varias medidas



Cutter Activ (opzione)

Il dispositivo programmabile Cutter Activ riduce i tempi di lavoro e ottimizza le prestazioni di taglio e miscelazione. È possibile programmare il tempo dell'intero ciclo di lavoro ed il tempo di inserimento e disinserimento dei controcoltelli idraulici.

Cutter Activ (option)

The programmable "Cutter Activ" device reduces the work time and optimizes cutting and mixing performance. It is possible to program the time for the entire work cycle and the time for insertion and removal of the hydraulic counter knives.

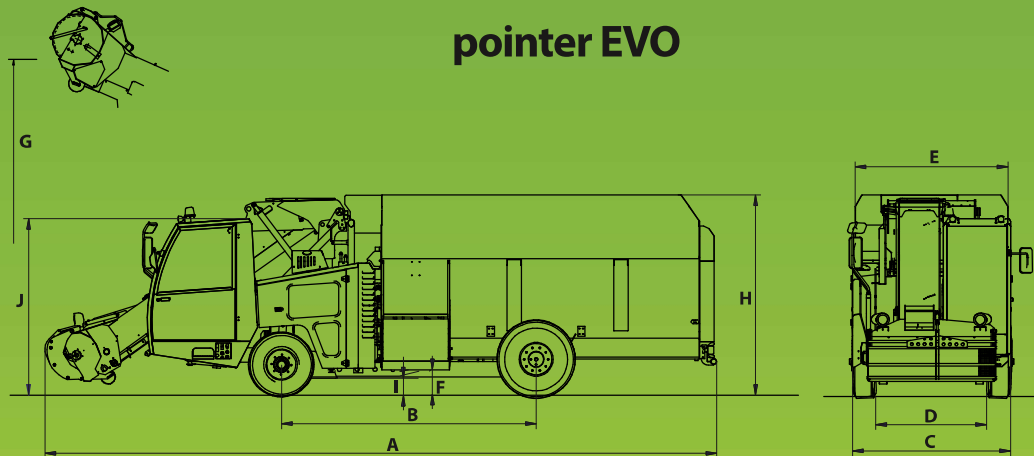
Cutter Activ (opción)

El dispositivo programable "Cutter Activ" reduce el tiempo de trabajo y optimiza los resultados de corte y mezclado. Es posible programar el tiempo del ciclo completo de trabajo y el tiempo de entrada y salida de las contra-cuchillas hidráulicas.

pointer^{evo} / terrier^{evo}

Vers. 1017 IT EN ES • Nell'interesse di un continuo sviluppo dei prodotti, Storti S.p.A. si riserva il diritto di cambiare in qualsiasi momento le specifiche/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. • Storti S.p.A. se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento las características técnicas y/o los productos por entero en el interés de un desarrollo continuo de tales productos. Los datos son indicativos y no son vinculantes para la empresa constructora.

pointer EVO

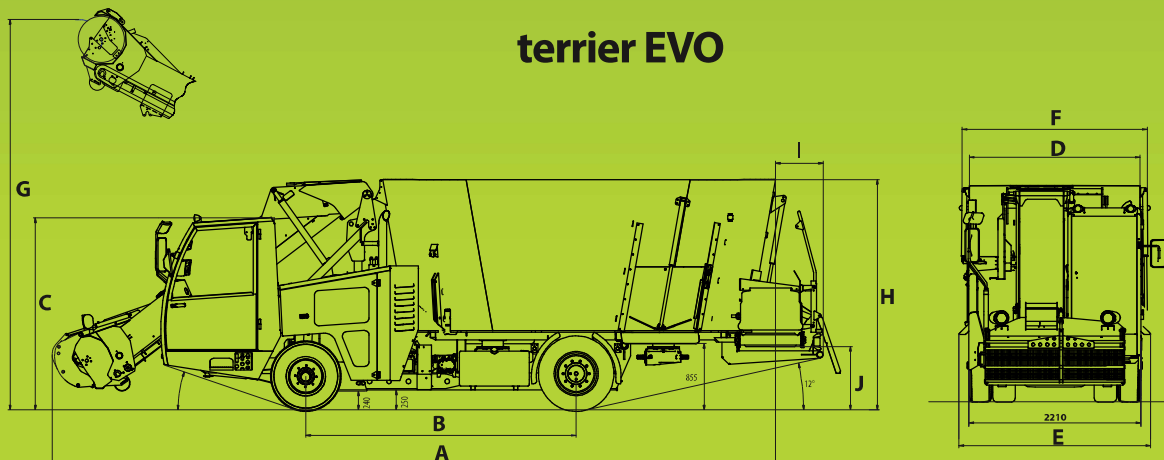


	m ³	Km/h	Potenza motore Engine power Potencia del motor	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Peso a vuoto Empty weight Peso en vacío	Peso a pieno carico Max. loaded weight Peso con carga completa
Pointer EVO 120	12	LS 15 / AS 25	125 - 170	8.550	3.070	2.220	1.730	2.140	560	4.500	2.720	240	2.480	8.460*	14.200
Pointer EVO 160	16	LS 15 / AS 25	125 - 170	9.420	3.570	2.220	1.730	2.140	560	4.500	2.820	240	2.480	9.220*	14.200
Pointer EVO 200	20	LS 15 / AS 25	125 - 170	9.630	3.570	2.220	1.730	2.180	560	4.500	3.000	240	2.480	9.570*	14.200

* Peso indicativo. Il peso a vuoto varia a seconda dell'allestimento * Approximate weight. The empty weight varies depending on the options installed on the machine

* Peso indicativo. Il peso en vacío puede variar en función de las opciones instaladas en la máquina

terrier EVO



	m ³	Km/h	Potenza motore Engine power Potencia del motor	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Peso a vuoto Empty weight Peso en vacío	Peso a pieno carico Max. loaded weight Peso con carga completa
Terrier SW EVO 140	14	LS 15 / AS 25	125 - 170	9.320	3.480	2.480	2.200	2.470	2.380	4.740	2.580	680	820	10.200 *	14.500 / AS 12.250
Terrier SW EVO 160	16	LS 15 / AS 25	125 - 170	9.320	3.480	2.480	2.200	2.470	2.380	5.160	2.770	680	820	10.300 *	15.000 / AS 12.500
Terrier SW EVO 180	18	LS 15 / AS 25	125 - 170	9.320	3.480	2.480	2.200	2.470	2.380	5.180	2.970	680	820	10.500 *	15.500 / AS 12.500

* Peso indicativo. Il peso a vuoto varia a seconda dell'allestimento * Approximate weight. The empty weight varies depending on the options installed on the machine

* Peso indicativo. Il peso en vacío puede variar en función de las opciones instaladas en la máquina

Rivenditore autorizzato
Authorized dealer
Distribuidor autorizado



STORTI S.p.A.

Via Castelletto, 10 - 37050 Belfiore (VR) ITALY
Tel. +39 0456 134 311 | Fax +39 0456 149 006
info@storti.com