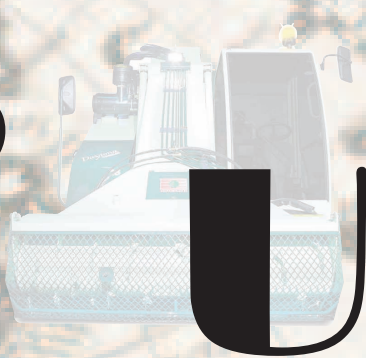
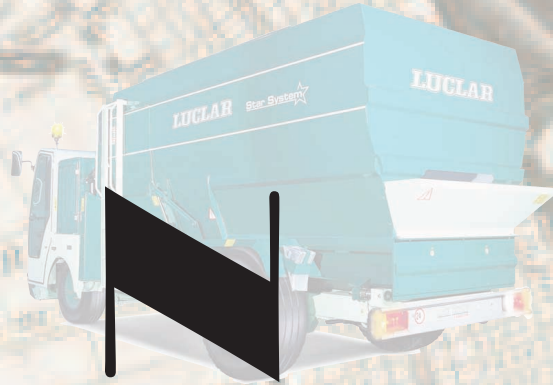


L'



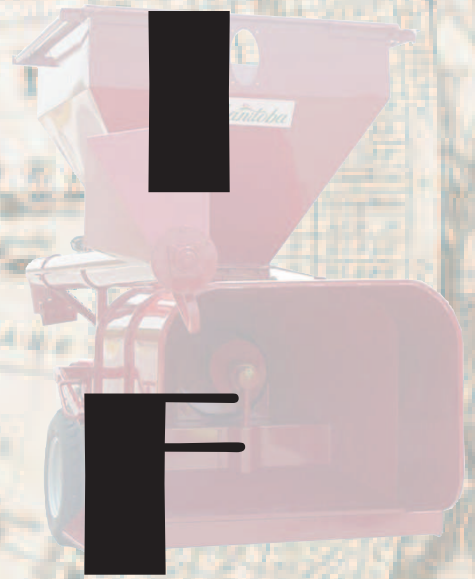
U



N

A

360°



E



E

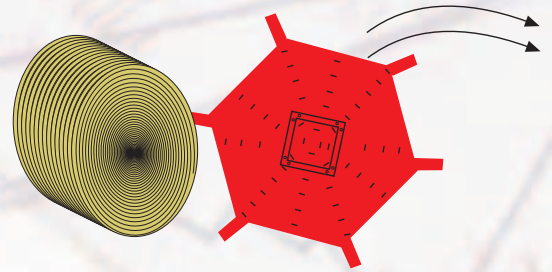
D

E



Uniball

CUTTER

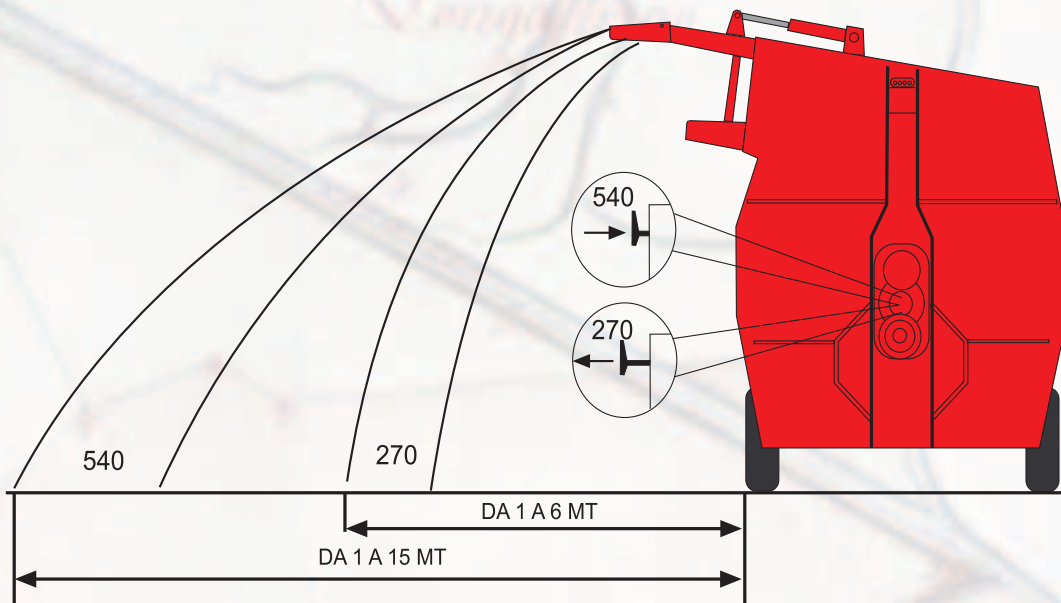


TRINCIADISTRIBUTORI DI PRODOTTI DA LETTIERA E DI FORAGGI "UNIBALL CUTTER"

La serie Uniball Cutter comprende macchine operatrici polivalenti che LUCLAR INTERNATIONAL ha ideato per la meccanizzazione di alcune operazioni specifiche dell'allevamento, quali la trinciatura e la distribuzione del prodotto da lettiera e di foraggi da mangiatoia. L'Uniball Cutter è caratterizzato dal portellone posteriore idraulico di autocaricamento, tappeto d'alimentazione idraulico con velocità regolabile, rotore con cambio a due velocità per il perfetto sminuzzamento del prodotto. Inoltre optional come il KIT antipolvere e Scarico prolungato che consente di lanciare il prodotto evitando che precipiti in prossimità della macchina.

"UNIBALL CUTTER" CHOPPER-DISTRIBUTOR FOR BEDDING AND FODDER PRODUCTS

The Uniball Cutter series includes multi-purpose machines designed by LUCLAR INTERNATIONAL for mechanizing some of the specific farming operations, such as the cutting and the distribution of bedding and manger fodder. The Uniball Cutter is characterized by an hydraulically-operated self-loading back door, hydraulic conveyor belt with adjustable speed and two-speed rotor for crushing the product. Furthermore the machine can be equipped with some optionals such as the kit for the controlling the formation of dust and the outlet extension for throwing the product avoiding that it falls in the vicinity of the machine.

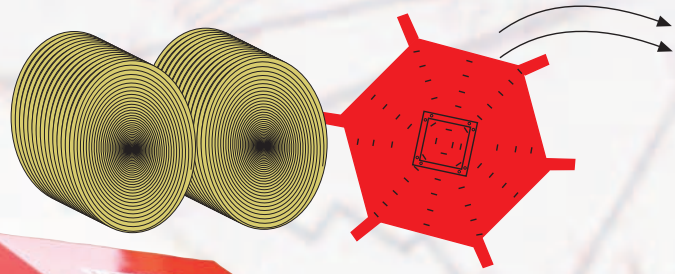


CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES	VERSIONE "PORTATA" "LIFTED" MODEL UNIBALL 1500	VERSIONE "TRAINATA" "TRAILER" MODEL UNIBALL 1500	VERSIONE "TRAINATA" "TRAILER" MODEL UNIBALL 1800
Altezza max. - Max Height	2100 mm	2320 mm	2520 mm
Lunghezza max. - Max Length	2300 mm	3000 mm	3300 mm
Larghezza max. - Max Width	1800 mm	1820 mm	2060 mm
Peso - Weight	910 kg	980 kg	1130 kg
Potenza richiesta Power required	50/60 Hp	50/60 Hp	50/60 Hp



Multiball

CUTTER



CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

PESO

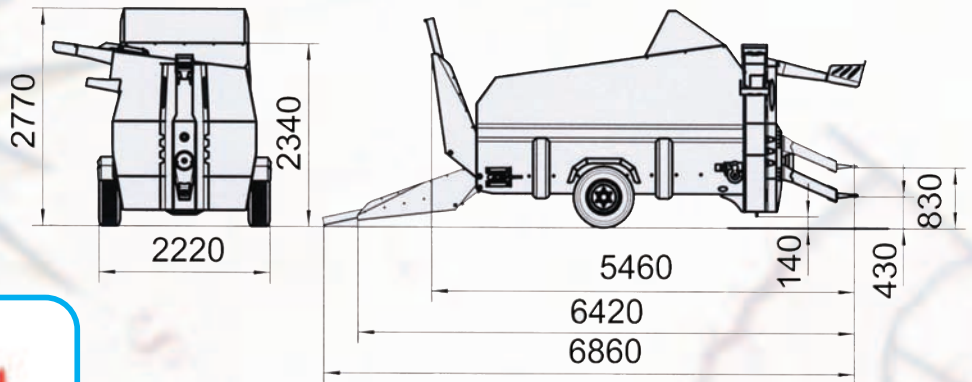
1.700 Kg

WHEIGHT

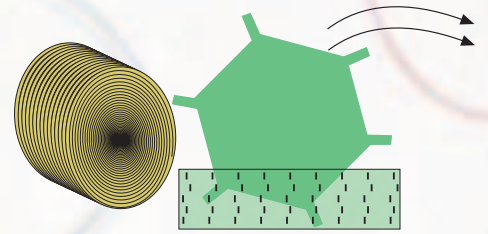
POTENZA

60/70 HP

POWER



Kronos



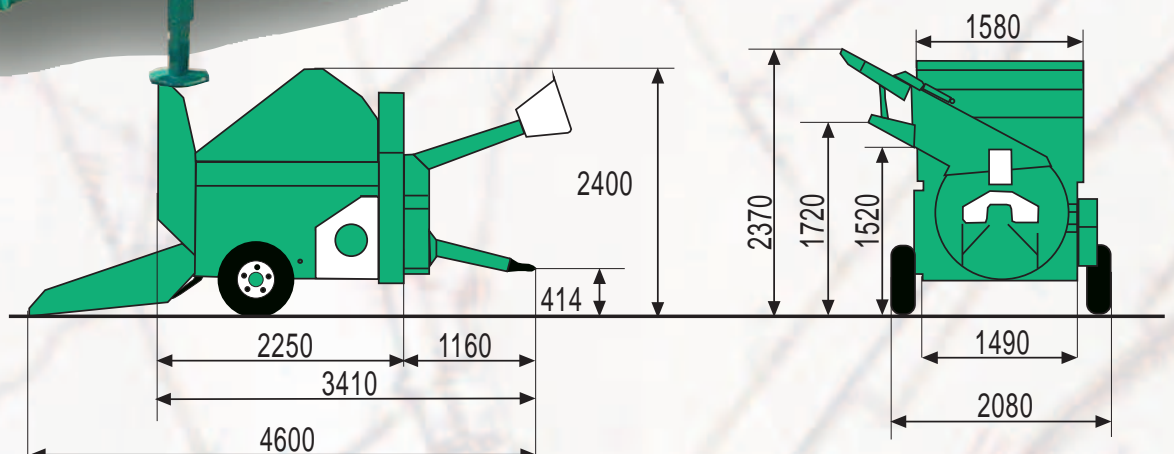
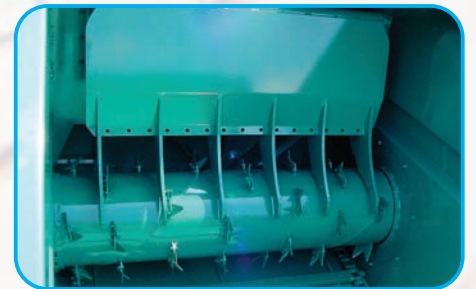
KRONOS LUCLAR è una macchina operatrice appositamente creata per trinciare e distribuire in mangiatoia foraggi e fieno in rotoballoni prismatici giganti, oltre che tagliare e distribuire paglia, stocchi di mais etc. per lettiere e cuccette. Il sistema operativo del KRONOS LUCLAR è costituito da un Tamburo fresante per la trinciatura e da un'apposita Ventola per la distribuzione, regolata da due deflettori comandati idraulicamente.

KRONOS LUCLAR is a machine specially designed for the cutting and the distribution of fodder and hay in giant round or square bales directly into the manger, as well as for cutting and distributing straw, maize husks, etc. for bedding and stalls. The KRONOS LUCLAR operative system consists of a milling drum for cutting and of a special fan for distribution. Distribution of the product is regulated by two hydraulically-operated deflectors.

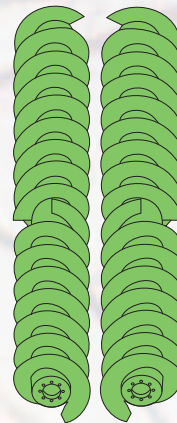


CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

PESO	POTENZA
1.200 Kg	60/70 HP
WEIGHT	POWER



Star System



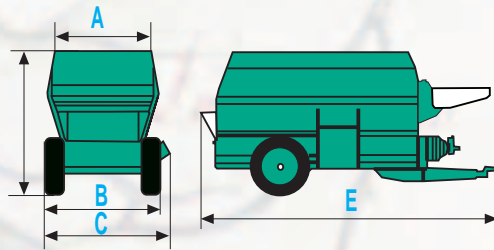
CARRI TRINCIAMISCELATORI E MISCELATORI SERIE "STAR SYSTEM"

I Carri Star System sono dotati di un sistema di miscelazione a due coclee controrotanti, appositamente ideato per trinciare e omogeneizzare, nei modelli da 5 a 8.5 mc prodotti a fibra lunga (fieno, paglia, erba insilata, etc...) e, nei modelli da 9 a 25 mc balloni interi. Il Sistema di Miscelazione a due Coclee Controrotanti, consente di posizionare l'Apparato di Scarico, su richiesta, indifferentemente, sia sul lato destro che sul lato sinistro, o su entrambi i lati, garantendo la stessa omogenea distribuzione delle razioni Unifeed. La pesa elettronica è collocata su un apposito supporto girevole. I Carri della serie Star System sono disponibili nelle versioni VORAX e CLASSIC (versione con o senza fresa).

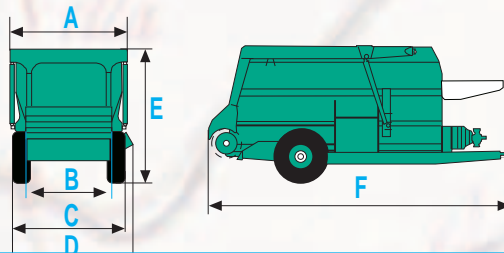
THE "STAR SYSTEM" SERIES OF CUTTER-MIXER AND MIXER wagons

The Star System mix wagons are provided with a Mixing System with two Counter-Rotating augers, specially designed for cutting long-fibred products (hay, straw, ensiled grass, etc...), in the models between 5 and 8.5 cu.m., and whole big-bales, between 9 and 25 cu.m. The Mixing System with two Counter-rotating augers, on request permit to place the Discharge Coneyor either on the right or the left hand side, or even on both sides, guaranteeing the same even distribution of the Unifeed rations. The Electronic weighing device is installed on a special rotating support. The Star System feeders are available in the VORAX and CLASSIC versions (version with or without milling cutter)





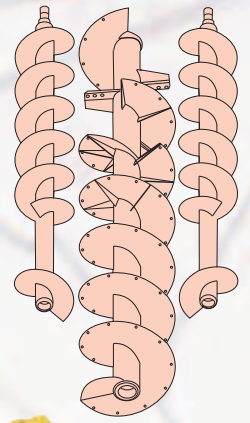
SERIE STAR CLASSIC	A	B	C	D	E	Potenza Power Hp	Tara Tare Kg
Centaurus 6 mc	1630	1960	2090	1980	4630	55/65	2300
Pegasus 8,5 mc	1810	2060	2190	2170	4970	60/70	2950
Orion 10,5 mc	1950	2190	2320	2320	5210	70/80	3800
Taurus 14 mc	2010	2290	2420	2480	5850	80/90	4650
Hercules 17 mc	2100	2370	2500	2600	6340	90/100	5650
Hercules 20 mc	2210	2580	2710	3090	6560	90/100	6110
Hercules 22 mc	2210	2580	2710	3150	6860	100/11	6450
Hercules 25 mc	2710	2840	2250	3170	6950	100/11	7000



SERIE STAR VORAX	A	B	C	D	E	F	Potenza Power Hp	Tara Tare Kg	Altezza lavoro fresa Cutter working height
Centaurus 5 mc	1900	1440	2150	2250	2160	4960	65/75	3650	3800
Pegasus 7 mc	1970	1440	2210	2310	2220	5480	65/75	4350	4000
Orion 9 mc	2150	1580	2320	2500	2410	5750	80/90	5400	4500
Taurus 12 mc	2210	1580	2420	2570	2510	6350	90/100	6300	5000
Hercules 15 mc	2300	1580	2450	2600	2620	6900	100/11	7500	5500
Hercules 17 mc	2370	1580	2540	2690	2940	6900	100/11	7700	5500



SIRIO 5 • 7 • 9



Il design compatto ed elegante dei Carri Unifeed LUCLAR della Serie "SIRIO" dovuto alla scelta premiante del sistema orizzontale di miscelazione, consente quella veloce praticità operativa, funzionale al risparmio di manodopera e di energia. Ideale per la lavorazione di insilati, è comunque in grado di trinciare e miscelare anche prodotti a fibra lunga, garantisce un prodotto più soffice grazie alla miscelazione anteriore.

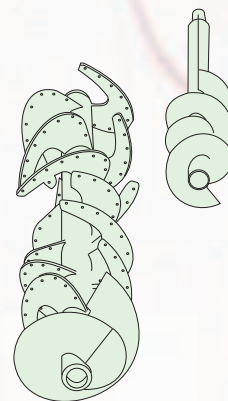
The compact and smart design of LUCLAR UNIFEED SIRIO Series feeder-trailers, a result of the prize-giving choice of the horizontal mixing system, allows quick operating practicality which saves labour and energy costs. It is ideal for processing ensiled materials, but it can also chop and mix long-fibred products, warrants a softer product thanks to the central mixing.



	SIRIO VORAX			SIRIO MIX			
Capacità cassone mc Capacit mc	5	7	9	5	7	9	11
Altezza max Heigt max	2400	2580	2680	2200	2380	2480	2480
Lunghezza max Lenght max	4850	5500	6050	4270	4920	5470	5470
Larghezza max Width max	1950	2050	2150	1950	2050	2150	2150
Larghezza lavoro fresa Cutter workint width	1440	1440	1440	-	-	-	-
Potenza Power Hp	75/85	80/90	90/100	75/85	80/90	90/100	90/100
Tara Tare	3800	4200	4950	3200	3600	3850	3950

MERKUR

Per integrare la gamma dei nostri carri miscelatori è stata creata una nuova serie di macchine. La Merkur, costruttivamente semplice ma allo stesso tempo più robusta e compatta rispetto alla Sirio, garantisce un prodotto più soffice grazie alla miscelazione centrale. Ideale per la lavorazione di insilati, è comunque in grado di trinciare e miscelare anche prodotti a fibra lunga; non è invece possibile caricare balloni interi. La macchina è dotata di una coclea inferiore trinciante a pale a trasmissione con riduttore epicicloidale completa di coltelli e controcoltelli ed una coclea superiore di miscelazione.

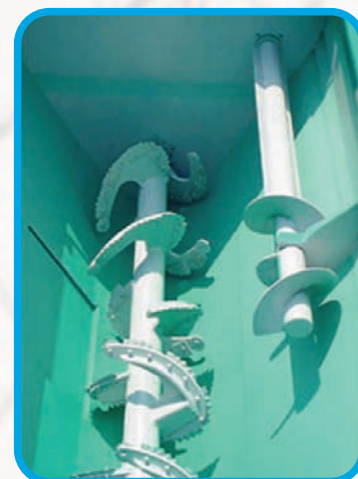


To integrate the range of our feeders, a new series of machines has been created.

The Merkur machine, constructively simple but at the same time strong and compact if compared to the Sirio machine, warrants a softer product thanks to the central mixing. It is ideal for processing ensiled materials, but it can also chop and mix long-fibered products; the whole bales cannot instead be loaded. The machine has got a lower chopping blade auger with transmission by epicyclical reduction gear equipped with knives and counter-knives and an upper mixing auger.

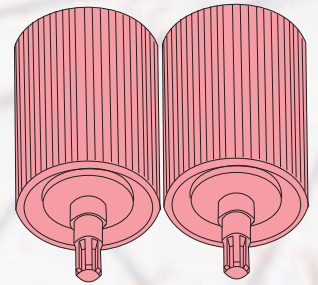


	MERKUR VORAX		MERKUR MIX	
Capacità cassone mc Capacit mc	9	12	9	12
Altezza max Heigt max	2380	2630	2380	2630
Lunghezza max Lenght max	5990	6350	5260	5720
Larghezza max Width max	2050	2150	2050	2150
Larghezza lavoro fresa Cutter workint width	1580	1580	-	-
Potenza Power Hp	90/100	100/110	90/100	100/110
Tara Tare	3900	4200	3300	3600



Manitoba

Ensiler 1500



Il Sistema Manitoba Ensiler 1500 / 3000, prodotto da LUCLAR INTERNATIONAL, rappresenta la nuova generazione di macchine per l'insilamento Tubolare e consente la completa meccanizzazione delle operazioni di stoccaggio degli alimenti nell'allevamento zootecnico; il sacco tubolare ne consente la loro ottimale conservazione.

The Manitoba Ensiler 1500 / 3000, New System, manufactured by LUCLAR INTERNATIONAL, represents the new generation of Tubular Ensilage and permits the complete mechanization of products storage operations in zootechny branch; the Tubular Bag ensures optimum preservation.



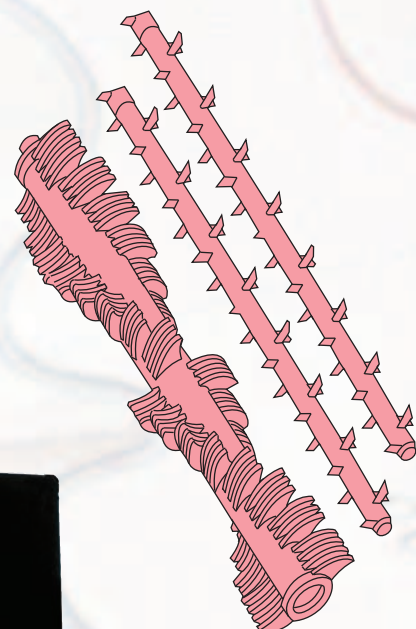
DATI TECNICI - TECHNICAL FEATURES

LARGHEZZA MASSIMA - WIDTH MAX.	2100 mm
ALTEZZA MASSIMA - HEIGHT MAX.	2400 mm
LUNGHEZZA MASSIMA - LENGTH MAX.	36700 mm
POTENZA RICHIESTA - POWER REQUIRED	90/100 Hp



Manitoba

ENSILER • 3000



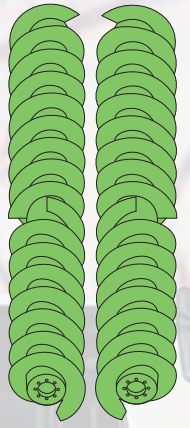
DATI TECNICI - TECHNICAL FEATURES

LARGHEZZA MASSIMA - WIDTH MAX.	2500 mm
ALTEZZA MASSIMA - HEIGHT MAX.	3540 mm
LUNGHEZZA MASSIMA - LENGTH MAX.	7840 mm
POTENZA RICHIESTA - POWER REQUIRED	120/140 Hp



Daytona

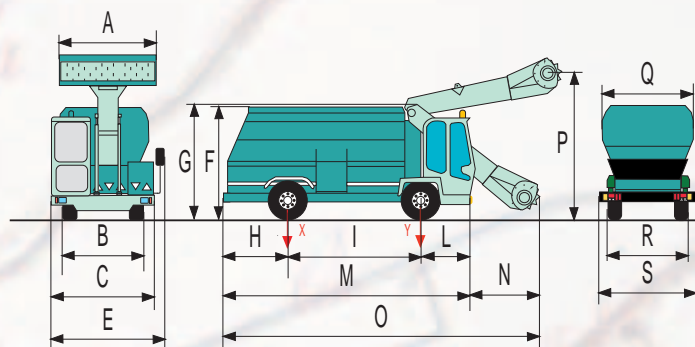
Star System



La compattezza, la dinamicità, l'accuratezza nelle finiture ed un profilo che trasmette la sensazione di grande forza e potenza, sono le caratteristiche che delineano tutti i Carri Semoventi Daytona, insieme alla straordinaria manovrabilità, al grande confort e all'eccezionale visibilità della cabina di guida. L'accesso al vano motore è facile e sicuro. L'Apparato Fresante è in grado di desilare con rapidità ogni tipo di prodotto, comprese le farine e le granaglie, senza lasciare residui sul terreno. Lo Scarico progettato per l'omogenea e precisa distribuzione del prodotto. La serie Daytona Star viene prodotta in sei modelli di capacità crescente da 10,5 mc a 22 mc.

Compact, dynamic, accurately finished with a profile transmitting the sensation of great strength and power: these are the features offered by all Daytona Self-propelled mix wagons which are moreover extremely easy to manoeuvre, comfortable to drive and offer excellent visibility from the driver's cabin. Access to the engine compartment is easy and safe. The milling cutter can load all kinds of ensiled products, including flours and grain, without any residue on the ground. The discharge conveyor has been designed to distribute the product homogeneously and precisely. The Daytona Star series is produced with six increasing load capacities from 10,5 mc to 22 mc

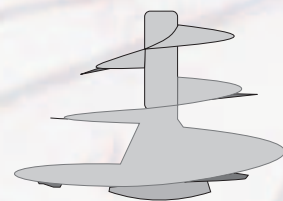
Serie Club



MODELLO	A	B	C	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S
Club 10,5	1800	2100	2200	2600	2500	2500	1215	3245	1300	5760	1550	7310	3500	1950	2000	2200
Club 13	1800	2100	2200	2600	2600	2600	1580	3480	1300	6360	1550	7910	3500	2010	2000	2200
14 mc	1800	2180	2350	2820	2810	3025	1430	3670	1360	6460	1400	7860	4820	2010	2000	2270
15 mc	1800	2180	2350	2820	2890	3055	1550	3650	1360	6560	1400	7960	4850	2110	2000	2360
18 mc	1800	2180	2350	2820	2960	3055	1580	3970	1360	6910	1400	8310	4850	2110	2000	2360
20 mc	1800	2180	2350	2820	3100	3150	1680	4100	1360	7100	1400	8500	4850	2200	2000	2360
22 mc	1800	2180	2350	2820	3140	3150	1780	4150	1360	7290	1400	8690	4920	2300	2000	2360
MODELLO	PESO X	PESO Y	PESO TOT	MOTORE DIESEL	CILINDRI N°	POTENZA HP	RAGGIO DI STERZATA	VELOCITÀ DI LAVORO	VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO							
Club 10,5	6890	3480	10370	J.D. 4045	4	140	6800	0-12	0-24							
Club 13	7010	4130	10600	J.D. 4045	4	140	7000	0-12	0-24							
14 mc	5900	4700	10600	J.D. 4045	4	140	7000	0-12	0-24							
15 mc	6200	5300	11500	J.D. 6068	6	170	7000	0-12	0-24							
18 mc	6300	5800	12100	J.D. 6068	6	170	7250	0-12	0-24							
20 mc	6450	6050	12500	J.D. 6068	6	170	7250	0-12	0-24							
22 mc	6600	6300	12900	J.D. 6068	6	185	7250	0-12	0-24							

ROLLERFEED

SILVER



Ideati per rispondere alle esigenze della grande, media e piccola azienda zootecnica, versatili e potenti i Carri della linea Rollerfeed si fanno ammirare per il nuovo accurato ed ergonomico design e per la nuova ed originale Coclea senza traversa che permette il carico, direttamente nella vasca, di rotoballe cilindriche e prismatiche intere. Il Carro Rollerfeed viene prodotto in 7 modelli diversi con volumi da 8 a 20 mc.

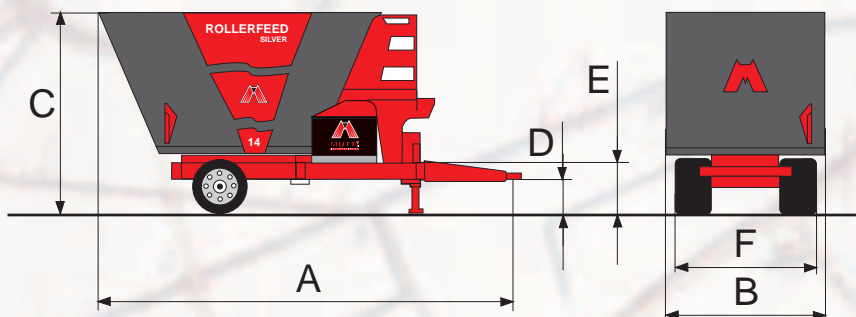
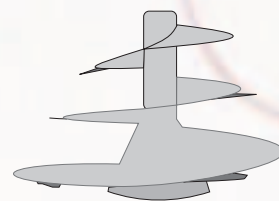


Designed to satisfy the requirements of the large, medium and small farm, the feeders of the Rollerfeed series are powerful and versatile. They are to be admired for their new accurate and ergonomic design and for their new original "auger without crosspiece" that permits the loading of whole round and prismatic bales directly into the mixing tank. The Rollerfeed feeders are available in 7 different models with capacity from 8 to 20 cu.m.



ROLLERFEED

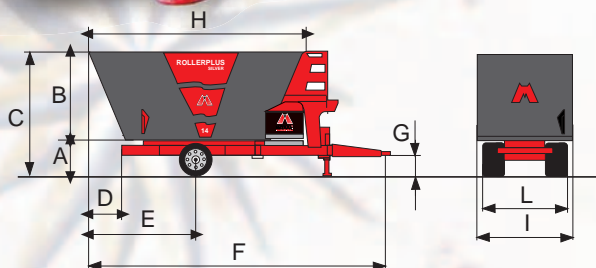
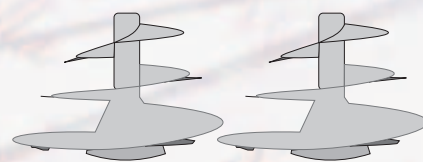
classic



ROLLERFEED	Silver						Classic		
	10	12	14	16	18	20	8	10	12
A	5345	5500	5500	5500	5920	5920	5000	5175	5300
B	2350	2500	2500	2500	2800	2800	2100	2400	2400
C	2640	2790	2990	3110	2990	3190	2575	2495	2795
D	465	505	505	505	510	510	380	380	380
E	840	840	840	840	840	840	750	750	750
F	2200	2200	2200	2200	2200	2200	1800	1800	1800
Potenza Power Hp	55/75	65/75	70/80	75/85	85/95	85/95	55/75	55/75	65/75
Tara Tare Kg	4000	4600	4700	4900	5750	5750	3300	3500	3600

ROLLERPLUS

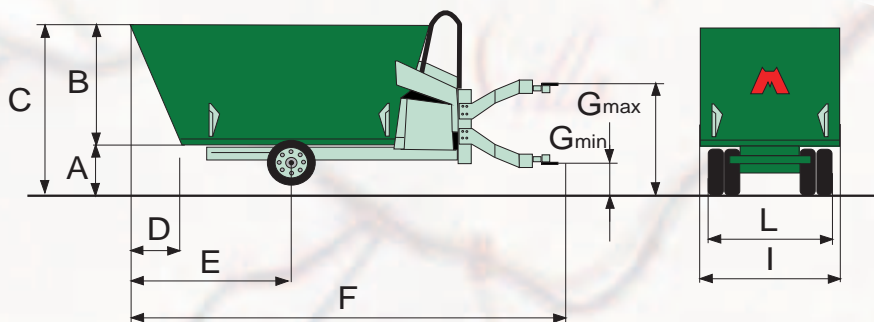
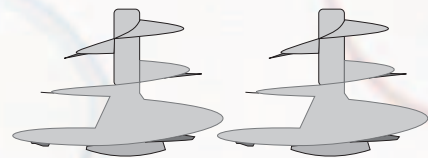
SILVER



ROLLERPLUS SILVER	14	18	23	26	30
A	860	860	860	860	860
B	1600	2000	1950	2100	2350
C	2460	2860	2810	2960	3210
D	450	550	600	650	700
E	2300	2400	2700	2900	2950
F	7050	7150	7700	8050	8100
G	510	510	510	510	510
H	5100	5300	5900	6100	6300
I	2100	2100	2350	2500	2500
L	1830	2200	2200	2200	2200
POTENZA KW/CV	70/80	80/90	90/100	110/120	110/120
TARA Kg	5800	6750	7100	8700	8950

ROLLERPLUS

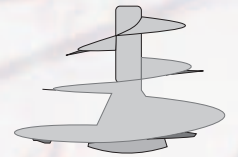
classic



ROLLERPLUS CLASSIC	14	18	23
A	810	810	810
B	1600	2000	1950
C	2410	2810	2760
D	570	570	1070
E	1700	1700	2200
F	6820	6915	7465
G MIN	450	450	450
G MAX	1585	1585	1585
I	2100	2100	2350
L	1830	1830	2200
POTENZA POWER HP	70/80	80/90	90/100
TARA-TARE Kg	5000	5900	6300



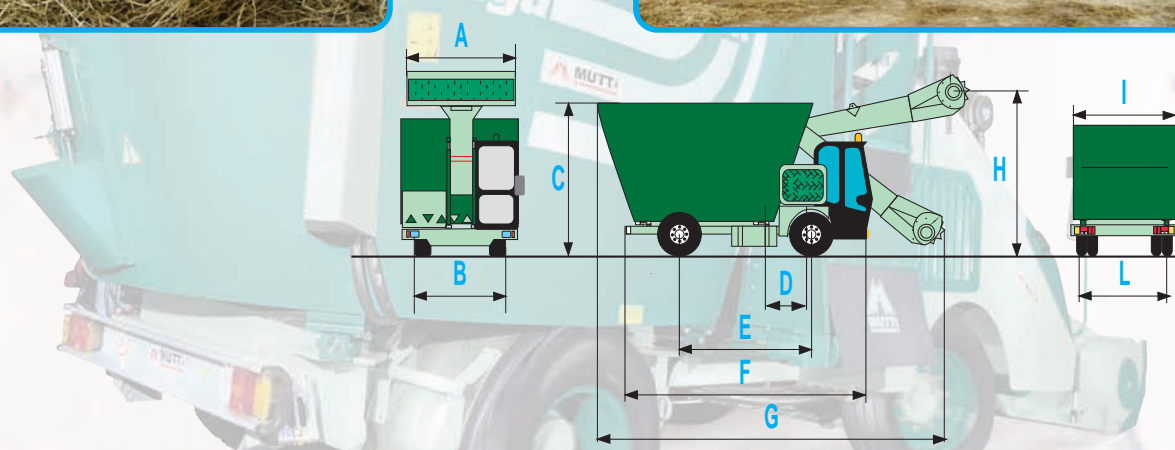
ROLLERCAR Mega



Carri forti e belli, i semoventi RollerCar Mega & Classic regalano il piacere di possedere macchine uniche e vincenti, ispirate alla forza e , insieme, alla maneggevolezza. Basta un'occhiata per apprezzare il fascino e lo stile di un RollerCar Mega o Classic che ne fanno, in Europa, una delle macchine più ammirate della categoria. Carri piacevoli e facili da guidare dedicati a tutti coloro che non vogliono rinunciare al confort. La cabina è progettata secondo criteri ergonomici ed è equipaggiata con l'impianto di riscaldamento. La straordinaria visibilità della cabina di guida consente di manovrare la fresa con sicurezza e precisione. La vasca di miscelazione è dotata di una coclea senza traversa, montata su supporto coperto da brevetto MUTTI. I Carri della serie RollerCar Mega & Classic vengono prodotti in nove modelli da 10 mc a 24 mc.

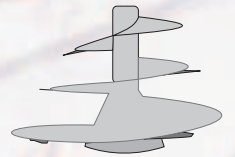
Strong and good-looking, self-propelled feeders RollerCar Mega & Classic provide pleasure in possessing unique forerunning machines inspired by power and manoeuvrability at the same time. A glance is enough to appreciate the fascination and style of a RollerCar Mega or Classic, making it one of the most admired machines in its category all over Europe. Pleasant and easy to drive, these mix wagons are dedicated to all those who will not do without comfort. The cabin has been ergonomically designed and is equipped with a heating system. The extraordinarily wide view from the driver's cabin allows the cutter to be operated with safety and precision. The mixing tank is provided with an auger without crosspiece, mounted on a support covered by a MUTTI patent. RollerCar Mega & Classic feeders are produced in nine models from 10 to 24 cu.m.

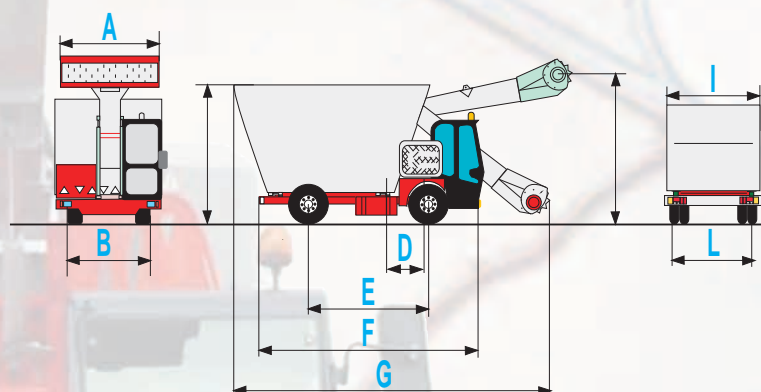




ROLLERCAR (MC)	MEGA						
	10	12	14	16	18	21	24
A	1800	1800	1800	1800	1800	1800	1800
B	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
C	3010	3010	3210	3330	3210	3330	3350
D	800	800	800	800	800	800	800
E	2820	2820	2820	2820	3050	3050	3050
F	5950	5950	5950	5950	6400	6400	6800
G	7050	7050	7050	7050	7750	7750	8300
H	4600	4600	4600	4600	4600	4600	4850
I	2500	2500	2500	2500	2800	2800	2820
L	2450	2450	2450	2450	2640	2640	2640
MOTORE	J.D. 4045 T	J.D. 4045 T	J.D. 6068T	J.D. 6068T	J.D. 6068T	J.D. 6068T	J.D. 6068 T
N° CILINDRI	4	4	6	6	6	6	6
POTENZA HP	140	140	170	170	170	175	185
RAGGIO DI STERZATA MM	6000	6000	6000	6000	6250	6250	6250
TARA KG	10100	10100	10500	11000	11500	11900	12300
VELOCITÀ DI LAVORO KH	0-12	0-12	0-12	0-12	0-12	0-12	0-12
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO KH	0-24	0-24	0-24	0-24	0-24	0-24	0-24

ROLLERCAR classic

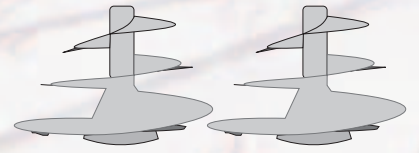




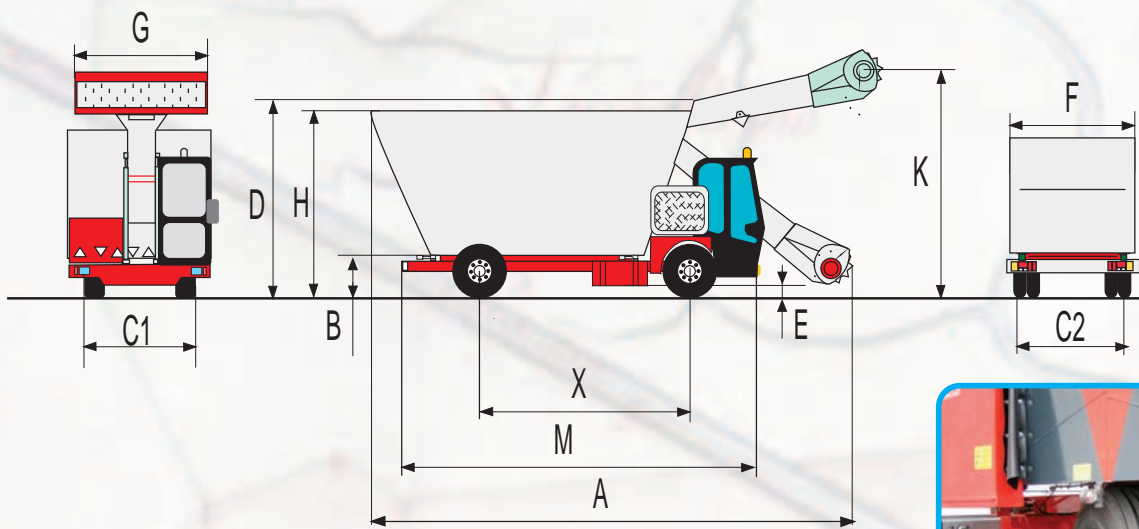
ROLLERCAR (MC)	CLASSIC			
	13	15	18	21
A	1800	1800	1800	1800
B	2240	2240	2270	2270
C	2950	3130	3050	3230
D	800	800	800	800
E	2640	2640	2790	2790
F	4880	4880	5180	5180
G	7100	7290	7530	7530
H	4500	4500	4620	4620
I	2500	2500	2800	2800
L	2208	2208	2208	2208
MOTORE	J.D. 4045 T	J.D. 4045 T	J.D. 4045 HF	J.D. 4045 HF
N° CILINDRI	4	4	4	4
POTENZA HP	140	140	175	175
RAGGIO DI STERZATA MM	4950	4950	5250	5250
TARA KG	9500	9800	10500	10800
VELOCITÀ DI LAVORO KH	0-12	0-12	0-12	0-12
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO KH	0-24	0-24	0-24	0-24

ROLLERCARPLUS

CLASSIC

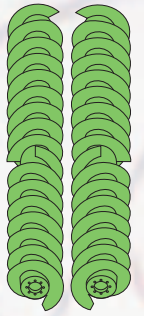


18 - 23 - 26 - 30 MC



ROLLERCAR PLUS (MC)	18	23	26	30
A	8500	9100	10200	10400
M	6550	7150	7300	7400
X	3480	3480	3580	3580
B	900	940	890	890
K	4800	4800	4800	5000
F	2100	2350	2500	2500
H	3000	2990	3050	3300
C1	2320	2320	2320	2320
C2	2100	2150	2280	2250
D	3100	3150	3470	3520
E	260	260	260	260
MOTORE	J.D. 4045HF	J.D. 4045HF	J.D. 6068 T	J.D. 6068 T
N° CILINDRI	4	4	6	6
POTENZA HP	128/175	128/175	136/185	147/200
RAGGIO DI STERZATA MM	6000	6000	6000	6000
TARA KG	13200	13900	14250	13260
VELOCITÀ DI LAVORO KH	0-12	0-12	0-12	0-12
VELOCITÀ DI TRASFERIMENTO KH	0-24	0-24	0-24	0-24

ORGAMIX[®] *Beta*



ECOMISCELATORE ORGAMIX

Orgamix rappresenta un nuovo grande Ecomiscelatore che la lunga esperienza nella realizzazione di tecnologie per la miscelazione, la trinciatura e la frantumazione di molteplici componenti di MUTTI INTERNATIONAL, ha saputo offrire come contributo

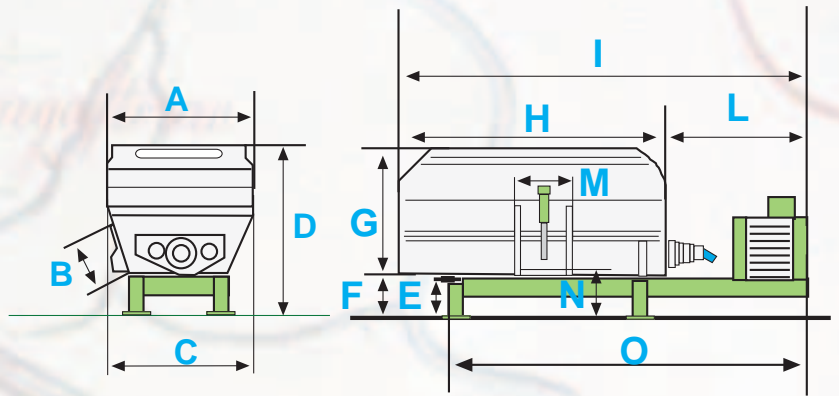
decisivo al miglioramento nella produzione di compost e di fertilizzanti. Il sistema di Miscelazione dell'Orgamix MUTTI è composto da 2 coclee orizzontali, (4 + 1 verticale nella versione PENTA). Il blocco comandi, il sistema di pesatura e il programmatore dei tempi di miscelazione sono facilmente accessibili; a richiesta viene fornito un radiocomando per l'azionamento a distanza. Nella parte posteriore dell'Orgamix è presente un'apertura per il controllo delle fasi di lavorazione. La capacità della vasca varia da 9 a 18 mc.

ORGAMIX ECOMIXER

Orgamix is a great new Ecomixer, offered as the result of MUTTI INTERNATIONAL's years of experience in producing technology for the mixing, cutting and crushing of various components, and is a decisive contribution to improving the production of compost and fertilisers. The MUTTI Orgamix Mixing System consists of 2 horizontal mixing augers (4 + 1 vertical auger in the PENTA version). The controls block, the weighing system and the timer for mixing times are all easily accessible; a remote control device can be supplied on request. On the rear part of ORGAMIX there is an opening to checkwork phases. The capacity of the mixing tank can be from 9 to 18 cu.m.

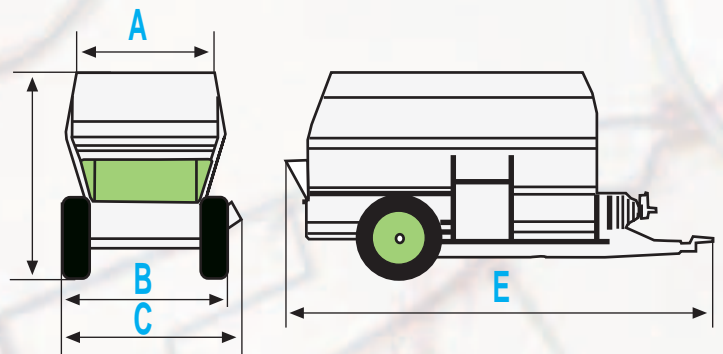


VERSIONE STAZIONARIA STATIONARY VERSION



MODELLO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	PESO WEIGHT	POTENZA POWER
6 MC	1630	680	1000	2110	470	500	1600	2680	5420	2740	650	560	4770	4100 KG	37 KW
8,5 MC	1810	680	1000	2270	470	500	1770	3030	5770	2740	650	560	4770	4600 KG	45 KW
10,5 MC	1950	680	1200	2400	470	500	1900	3310	6200	2890	750	560	5370	5200 KG	55 KW
14 MC	2010	680	1200	2500	470	500	2000	3980	7000	3020	750	560	6000	6100 KG	75 KW
17 MC	2110	680	1200	2620	470	500	2120	4480	7500	3020	750	560	6270	7300 KG	90 KW
20 MC	2210	680	1200	3060	470	500	2560	4650	7770	3120	750	560	6670	8500 KG	90 KW
22 MC	2240	680	1200	3080	470	500	2580	4650	7950	3300	750	560	6850	9300 KG	110 KW
25 MC	2380	680	1200	3100	470	500	2600	4960	8310	3350	850	560	6900	11900 KG	110 KW

VERSIONE TRAINATA TRAILER VERSION



ORGAMIX	A	B	C	D	E	Potenza Power kw	Tara Tare Kg
Orion 10,5 mc	1950	2190	2320	2320	5210	90	3800
Taurus 14 mc	2010	2290	2420	2480	5850	90	4650
Hercules 17 mc	2100	2370	2500	2600	6340	90	5650
Hercules 20 mc	2210	2580	2710	3090	6560	90	6110



CRONO S.R.L. Via Corvione, 20 - 25010 Isorella Bs
tel 030 9952323/4 fax 030 9952325 P. IVA
00637160987 C.F. 01555970175 Mail info@luclar.it

 **LUCLAR**
I N T E R N A T I O N A L



MUTTI srl
I N T E R N A T I O N A L

SEDI PRODUTTIVE

Via Corvione, 20 - 25010 Isorella Bs Tel. 030 995 23 23
fax 030 995 23 25

Via Walter Tobagi, 72 - 46040 Casaloldo Mn Tel. 0376 77 01 39
Fax 0376 77 03 88

Zona ind. Via Brescia, SN - 25023 Gottolengo BS Tel / Fax 030 9517182

