

SAME

[GAMMA PRODOTTI]

2020

MODELLI

[68]



08953 08953 08953 08953
15679 15679 15679 15679
96842 96842 96842 96842

08953 08953 08953 08953
15679 15679 15679 15679
96842 96842 96842 96842

08953 08953 08953 08953
15679 15679 15679 15679
96842 96842 96842 96842



GAMMA
modelli



Il futuro è di chi l'ha sempre saputo coltivare.

All'inizio, un sogno è come un seme: leggero, fragile, in balia degli eventi.

Per farlo attecchire e poi sbocciare, sano e robusto, servono molte qualità:

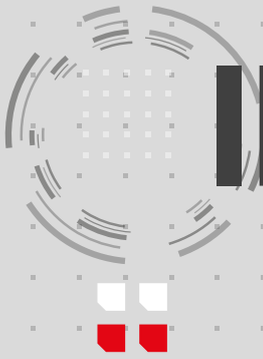
Impegno, caparbità, lungimiranza. Idee geniali, mani forti, cuori colmi di passione. Creatività e studio, istinto e talento. E poi tempo, tanto tempo.

Sappiamo che ti ritrovi in questa descrizione.

Anche noi, dal 1927: l'anno in cui Eugenio e Francesco Cassani decisero che era il momento di posare a terra il seme del loro sogno. Erano le basi di una nuova era nel rapporto tra uomo e macchina: la SAME - Società Accomandita Motori Endotermici - sarebbe stata in grado di trainare lo sviluppo tecnologico dell'agricoltura italiana generazione dopo generazione, innovazione dopo innovazione. E così è stato.

Ogni nuovo progetto nasce da questo solido passato, forte di un DNA SAME che guarda già a domani: motori efficienti, meccanica avanzata, sistemi digitali per la gestione delle attività agricole, comfort superiore.

Soluzioni tecniche modellate sulle esigenze degli agricoltori del futuro, da parte di chi il futuro l'ha sempre saputo coltivare.



INDICE

DESCRIZIONE DEI PRODOTTI
E DEI SERVIZI OFFERTI
DALLA SOCIETÀ
E DEI SERVIZI OFFERTI
DALLA SOCIETÀ



DESCRIZIONE DEI PRODOTTI
E DEI SERVIZI OFFERTI
DALLA SOCIETÀ
E DEI SERVIZI OFFERTI
DALLA SOCIETÀ

[120
PTO
CVT]



PRODOTTI

[6]

Campo Aperto

[8]

Campo Aperto & Utility

[14]

Mini

[15]

Specialistici

[20]

Specialistici CVT

[22]

Tecnologia Specializzata

[25]

Cingolati



VIRTUS

CAMPO APERTO



La gamma di trattori ideale per pensare in grande allo sviluppo di ogni singola azienda.

La gamma Virtus propone modelli potenti, performanti e ricchi di contenuti tecnologici. In questi prodotti l'affidabilità storica del marchio si fonde con una tecnologia di avanguardia assoluta, offrendo così dei trattori perfetti per un'agricoltura moderna. Le novità tecniche di questa famiglia sono tante, a cominciare dal modernissimo propulsore FARMotion Stage IV, in cui elevate prestazioni si abbinano a consumi ridotti. Ma non finisce qui: l'impianto idraulico ad alta portata, la cabina dotata di un comfort eccellente, le molteplici configurazioni e un gran numero di accessori disponibili conferiscono una versatilità estrema a questa gamma, in grado di rispondere perfettamente a ogni necessità, anche quelle più specifiche. Inoltre, per garantire una maggior produttività, la famiglia Virtus può essere configurata con pacchetti di guida automatica satellitare Agrosky e predisposizioni per caricatore frontale (Light o Ready kit). Alla base della gamma Virtus di

seconda generazione c'è il quadricilindrico FARMotion, progettato espressamente per l'impiego agricolo e conforme allo Stage IV grazie all'SCR combinato con un EGR esterno. Una novità assoluta è l'introduzione dell'HEB (Hydraulic Engine Brake), un dispositivo che in frenata, aziona il circuito idraulico del trattore e la ventola viscostatica a controllo elettronico, per far decelerare efficacemente il veicolo senza sovraccaricare l'impianto frenante. La trasmissione, che può arrivare fino a 60+60 con l'aggiunta del super-riduttore, comprende anche l'apprezzata funzione Stop&Go, la frizione a pulsante ComfortClutch e tre rapporti Powershift. L'impianto idraulico offre diverse configurazioni, si inizia con un impianto a centro aperto con pompa da 90 l/min, che alimenta fino a 8 vie posteriori a controllo meccanico, per arrivare ad una versione a centro chiuso con pompa Load Sensing da 120 l/min, abbinabile a 8 vie a comando meccanico o fino a 10 vie a gestione



VIRTUS		120	130	140
Motore		FARMotion	FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage IV	Stage IV	Stage IV
Cilindri/Cilindrata	n°/cm³	4/3849	4/3849	4/3849
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	85/116	93/126	100/136
Potenza a regime nominale (ECE R120)	kW/CV	80.6/110	88.2/120	94.9/129
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	7000	7000	7000
Passo	mm	2540	2550	2550
Peso	kg	5300	5600	5600

elettronica. In opzione è possibile avere la funzione SDD, che raddoppiando la velocità di sterzata facilita le manovre a bassa velocità. Il sollevatore posteriore, a controllo elettronico ha una capacità massima di sollevamento di 5.000 kg, che può però essere implementata a 7.000 kg con l'adozione dei martinetti supplementari (di serie solo su Virtus 140). Ampia configurazione anche per la PTO, disponibile nelle 4 velocità (540/540ECO/1000/1000ECO), oltre alla PTO sincronizzata con albero indipendente. E' inoltre possibile avere la PTO anteriore, in abbinamento ad un sollevatore anteriore da 2.880 kg. La sicurezza è un punto fondamentale, per questo la famiglia Virtus ha di serie un impianto di frenatura integrale con dischi multipli a bagno d'olio, l'HPB (Hydraulic Parking Brake) e il servofreno (Powerbrake). Sui SAME Virtus, è già possibile installare a richiesta linee di frenatura rimorchio, sia idrauliche che pneumatiche, conformi alle ultime normative in ambito di sicurezza. Sempre in opzione, sono disponibili le sospensioni dell'asse anteriore e della cabina.

Semplicità nelle funzioni di guida, visibilità totale e comfort di alto livello sono le caratteristiche che SAME, per tradizione, garantisce su tutti i suoi trattori e che nei Virtus trovano la loro massima espressione.



Posto guida ergonomico.



InfoCentre^{Pro} con display digitale a colori.



EXPLORER		LD		MD				HD	
		80	90	90	90.4	100	110	110	120
Motore		FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage III B	Stage IV	Stage IV					
Cilindri/Cilindrata	n°/cm³	3/2887	3/2887	3/2887	4/3849	4/3849	4/3849	4/3849	4/3849
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	55.4/75	65/88	65/88	65/88	75/102	83/113	78/106	85/116
Potenza a regime nominale (ECE R120)	kW/CV	55.4/75	61.7/84	61.7/84	61.7/84	71.5/97	79/109	74/101	80.6/110
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	4525	4525	4525	4525	4525	4525	4855	5410
Passo (4RM/2RM)	mm	2300/-	2300/2255	2350/-	2400/-	2400/2360	2400/-	2400/-	2400/-
Peso	kg	3600	3600	3750	3900	3900	3900	4220	4320

di garantire buone prestazioni. La migliore soluzione per lavorare in campo con attrezzature mosse dalla PTO è garantita dalle 4 velocità, dalla presa di forza sincronizzata al cambio con albero di uscita indipendente e dalla PTO anteriore da 1.000 giri/min, il che rende la gamma Explorer un prodotto polivalente che permette di coprire i più svariati ambiti di lavoro.

Gli Explorer incontrano le esigenze degli agricoltori offrendo massima flessibilità ed elevata capacità produttiva. La cabina è un ambiente piacevole, funzionale e confortevole. Tutti i prodotti della famiglia Explorer possono avere la predisposizione al caricatore frontale, Light o Ready Kit direttamente da fabbrica.

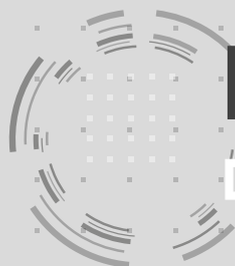


Posto guida ergonomico e nuovo sedile secondo passeggero.



Comandi elettroidraulici per le principali funzioni.





DORADO

CAMPO APERTO & UTILITY

Con il Dorado, SAME offre un'interpretazione moderna e aggiornata di uno dei suoi prodotti di maggior successo.

Nati per rispondere alle esigenze del campo aperto e delle applicazioni aziendali, i SAME Dorado offrono una notevole varietà di allestimenti, un comfort di alto livello e soluzioni d'avanguardia per affrontare al meglio ogni tipo di lavorazione: dal più piccolo della gamma, ideale per svolgere lavori aziendali, anche negli spazi più angusti, al più potente, destinato agli impieghi più impegnativi, dove si richiede un elevato rendimento alla PTO. Caratterizzati da un nuovo design, motori FARMotion di ultima generazione e 3 rapporti Powershift, i Dorado sono pronti a cogliere la sfida dell'agricoltura di domani.

CAMPO APERTO E UTILITY

DORADO		80	90	90.4	100.4
Motore		FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage III B	Stage III B	Stage III B	Stage III B
Cilindri/Cilindrata	n°/cm³	3/2887	3/2887	4/3849	4/3849
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	55.4/75	65/88	65/88	75/102
Potenza a regime nominale (ECE R120)	kW/CV	55.4/75	61.6/84	61.6/84	71.5/97
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	3600	3600	3600	3600
Passo (4RM/2RM)	mm	2100/2140	2100/2140	2230/2270	2230/2270
Peso	kg	3200	3200	3300	3300



Funzionalità e massimo comfort a lavoro.



DORADO CLASSIC

CAMPO APERTO & UTILITY



Agilità, flessibilità, qualità:
Dorado Classic è un alleato in campo, ogni giorno.

La rapidità di manovra, inversioni veloci e un minore compattamento del terreno rappresentano gli aspetti generali per svolgere il lavoro nel tempo utile e garantire la massima qualità del prodotto. I Dorado Classic si adattano a ogni esigenza grazie all'ottimo rapporto peso/potenza. L'anima di questi trattori è data dai motori FARMotion a 3 o 4 cilindri Stage III B; tutti motori con elevati incrementi di coppia e con un'eccellente elasticità per rispondere a carichi improvvisi fin dai regimi più bassi.

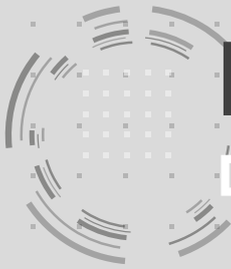
CAMPO APERTO E UTILITY

DORADO Classic (MY 2020)		80 Classic	90 Classic	90.4 Classic
Motore		FARMotion	FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage III B	Stage III B	Stage III B
Cilindri/Cilindrata	n°/cm ³	3/2887	3/2887	4/3849
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	55.4/75	65/88	65/88
Potenza a regime nominale (ECE R120)	kW/CV	55.4/75	61.6/84	61.6/84
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	3600	3600	3600
Passo (4RM/2RM)	mm	2100/2140	2100/2140	2230/2270
Peso	kg	3200	3200	3300



Nuovo design del cofano.





DORADO NATURAL

CAMPO APERTO & UTILITY

Una gamma di trattori versatili e compatti.

Nati per rispondere alle esigenze del campo aperto e delle applicazioni aziendali, i SAME Dorado Natural con le nuove motorizzazioni FARMotion, si adattano ad ogni ambiente di lavoro e offrono pratiche soluzioni tecnologiche, un comfort di livello superiore e una grande varietà di allestimenti rivelandosi dei jolly perfetti per vincere ogni partita. Le nuove trasmissioni permettono di avere sempre il passo giusto in campo e di andare su strada a 40 km/h con il motore a regime economico; la nuova cabina offre un ambiente di lavoro ampio, comodo ed ergonomico.

DORADO Natural		70	80	90	100
Motore		FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage III B	Stage III B	Stage III B	Stage III B
Cilindri/Cilindrata	n°/cm³	3/2887	3/2887	3/2887	3/2887
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	48/65	55.4/75	65/88	71/97
Potenza a regime nominale (ECE R120)	kW/CV	48/65	55.4/75	61.6/84	67.3/92
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	3500	3500	3500	3500
Passo	mm	2100	2100	2100	2230
Peso	kg	3200	3200	3200	3200

CAMPO APERTO E UTILITY



Nuova cabina con interni spaziosi ed ergonomici.





ARGON

CAMPO APERTO & UTILITY

Il jolly perfetto.

La gamma Argon si contraddistingue per la grande maneggevolezza, l'elevata robustezza e un'estrema semplicità e immediatezza d'uso, caratteristiche ulteriormente valorizzate dai nuovissimi motori FARMotion pensati espressamente per l'impiego agricolo. Gli Argon prevedono diverse opzioni di trasmissione. Le versioni con 12 rapporti avanti e 3 indietro (con super-riduttore) e 8+8 ECO (con inversore meccanico) permettono di raggiungere i 30 km/h, mentre con la versione 15+15 (o 15+15 ECO) si può viaggiare fino a 40 km/h. Su quest'ultima ci sono di serie sia l'innesto elettroidraulico della trazione anteriore che quello dei differenziali anteriore e posteriore. La PTQ posteriore offre di base la modalità a 540 giri/min e 540 ECO, ma è possibile aggiungere in opzione la modalità 1.000 giri/min o la Syncro. L'impianto idraulico offre fino a 50 l/min e prevede un massimo di 6 vie posteriori, mentre il sollevatore assicura una capacità massima di 3.500 kg. Il posto guida si caratterizza per un elevato comfort, grazie a un tunnel centrale ribassato, nuovo cruscotto e nuovi comandi, ancora più comodi e semplici da usare.

CAMPO APERTO E UTILITY

ARGON		70	80	90	100
Motore		FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage III B	Stage III B	Stage III B	Stage III B
Cilindri/Cilindrata	n°/cm ³	3/2887	3/2887	3/2887	3/2887
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	48/65	55.4/75	65/88	71/97
Potenza a regime nominale (ECE R120)	kW/CV	48/65	55.4/75	61.6/84	67.3/92
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	3500	3500	3500	3500
Passo (4RM/2RM)	mm	2100/2166	2100/2166	2100/-	2100/-
Peso (4RM/2RM)	kg	3000/2800	3000/2800	3000/-	3000/-



Motore FARMotion, 3 cilindri, Stage III B.



SOLARIS

MINI

Il più compatto della famiglia SAME, dotato di un design studiato per esaltare le sue peculiarità di compattezza e praticità.

Solaris è il trattore compatto per eccellenza. La potenza dei motori, l'efficienza della trasmissione e l'ampia scelta delle dotazioni accessorie lo rendono del tutto comparabile a un trattore di categoria superiore. Le dimensioni contenute assicurano agilità e massima facilità di manovra rendendo la gamma Solaris ideale per lavorare sia in campo che in spazi ristretti come serre, vivai, frutteti e piccole aziende agricole.

SOLARIS		35	45	55
Motore		mitsubishi	mitsubishi	mitsubishi
Emissioni		Stage III A	Stage III A	Stage III A
Cilindri/Cilindrata	n°/cm³	4/1500	4/1500	4/1758
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	28.5/39	31.5/43	37/51
Potenza a regime nominale (ECE R120)	kW/CV	28.5/39	31.5/43	37/51
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	1200	1200	1200
Passo	mm	1745	1745	1745
Peso con telaio di sicurezza (min.-max.)	kg	1130-1340	1207-1380	1267-1440
Peso con cabina (min.-max.)	kg	1410-1620	1487-1660	1547-1720

MINI



Disponibilità cabina e aria condizionata.



EXPLORER TB

SPECIALISTICI

Unico nel suo genere, dedicato agli specialisti del campo.

Estremamente polifunzionale, pratico e potente, si adatta anche ai lavori più impegnativi. Explorer TB, disponibile nelle due versioni 105 e 115, è stato progettato per chi ha esigenze specifiche. È la scelta vincente per la coltura di ulivi, frutteti a sesti larghi, serre e lavorazioni in terreni montani grazie alla sua altezza contenuta, baricentro basso e struttura studiata per gestire le attrezzature più gravose. Inoltre, i motori FARMotion a 4 cilindri turbo intercooler, garantiscono una risposta sempre pronta della macchina, in tutte le condizioni.



Inversore idraulico con Stop&Go.

EXPLORER TB		105	115
Motore		FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage III B	Stage III B
Cilindri/Cilindrata	n°/cm ³	4/3849	4/3849
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	75/102	83/113
Potenza a regime nominale (ECE R120)	kW/CV	71.5/97	79/107
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	4525	4525
Passo	mm	2400	2400
Peso	kg	3300	3500

SPECIALISTICI



FRUTTETO NATURAL

SPECIALISTICI

Un connubio perfetto tra semplicità e specializzazione.

Ampiamente configurabile per un perfetto accoppiamento con qualsiasi attrezzatura aziendale, si rivela anche una macchina realmente polifunzionale, in grado di rispondere al meglio sia alle esigenze di praticità e semplicità tipiche delle aziende specializzate, sia per operare efficacemente come utility tractor nelle realtà di piccola dimensione. Pur garantendo prestazioni di elevata qualità in situazioni assai diversificate, si presta bene anche per un proficuo impiego di personale avventizio. Il suo costo contenuto assicura anche un rapido ritorno economico dell'investimento. Frutteto Natural è un lavoratore instancabile, dotato di elevata maneggevolezza e grande manovrabilità.

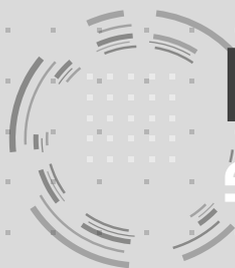
FRUTTETO Natural		70	80	80.4
Motore		FARMotion	FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage III B	Stage III B	Stage III B
Cilindri/Cilindrata	n°/cm³	3/2887	3/2887	4/3849
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	48/65	55.4/75	55.4/75
Capacità massima di sollevamento posteriore (STANDARD/COMPACT)	kg	3050/2700	3050/2700	3050/2700
Passo	mm	1996	1996	2126
Larghezza minima	mm	1466	1466	1466
Peso	kg	2500	2500	2650

SPECIALISTICI



Sollevatore posteriore disponibile in versione compatta o standard.





FRUTTETO CLASSIC

SPECIALISTICI

La perfetta combinazione tra versatilità e comfort.

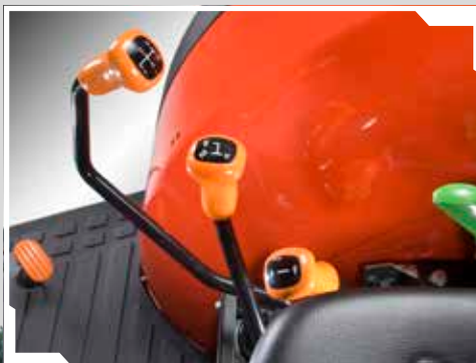
Grazie alle sue dimensioni ridotte, alla sua robustezza e alla sua alta manovrabilità, SAME Frutteto Classic è ideale per le colture specializzate.

I motori FARMotion Stage III B, 3 o 4 cilindri, garantiscono rendimenti elevati e consumi ridotti. Inoltre il suo arco abbattibile e il suo angolo di sterzata gli permettono di muoversi in modo agile, senza perdere in produttività e in sicurezza.

Per le sue doti strutturali, Frutteto Classic risulta essere la miglior scelta anche per lavori di campo.

FRUTTETO Classic		80	80.4	90	90.4	100	105
Motore		FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage III B					
Cilindri/Cilindrata	n°/cm ³	3/2887	4/3849	3/2887	4/3849	3/2887	4/3849
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	55.4/75	55.4/75	65/88	65/88	71/97	75/102
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	2600	2800	2600	2800	2600	2800
Passo	mm	2011	2141	2011	2141	2011	2141
Larghezza minima	mm	1466	1450	1597	1584	1597	1624
Peso massimo con telaio di sicurezza	kg	2620	2770	2620	2770	2630	2770

SPECIALISTICI



Comandi trasmissione con leve laterali.

FRUTTETO

SPECIALISTICI

Una famiglia sempre di casa tra i filari.

SAME Frutteto è il tuo strumento di lavoro ideale per gestire al meglio la produttività di frutteti e vigneti. Il cuore dei modelli Frutteto Stage III B è rappresentato dagli evoluti motori FARMotion sviluppati e prodotti da SDF. Il rispetto della normativa vigente relativa ai livelli di emissioni Stage III B è garantito dall'EGR, il ricircolo esterno dei gas di scarico, combinato al catalizzatore DOC, entrambi esenti da manutenzione. Un trattore capace di capire le esigenze e rispondere alle necessità dei coltivatori di oggi. Questa famiglia, infatti, offre un'ampia gamma di configurazioni, con cabina o piattaforma, con comandi meccanici o elettroidraulici, con diverso diametro dei pneumatici e con un'ampia scelta di configurazioni idrauliche disponibili. Le dimensioni contenute, il raggio di sterzo incredibilmente ridotto e la manovrabilità elevata rendono il Frutteto un trattore ideale per l'impiego anche negli spazi più stretti e nelle capezzaghe più limitate.

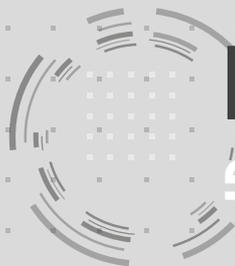
FRUTTETO		90	90.4	100	105	115
Motore		FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage III B				
Cilindri/Cilindrata	n°/cm³	3/2887	4/3849	3/2887	4/3849	4/3849
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	65/88	65/88	71/97	75/102	83/113
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	2800	2800	2800	2800	2800
Passo	mm	2011	2141	2011	2141	2141
Larghezza minima	mm	1454	1454	1454	1454	1454
Peso con cabina	kg	2950	3100	2950	3100	3100

SPECIALISTICI



Un comfort impareggiabile, uno stile vincente.





FRUTTETO S/V

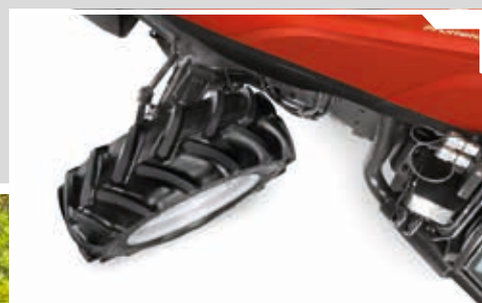
SPECIALISTICI

Piccoli e agili in caso di necessità, ma potenti in ogni caso.

I nuovi Frutteti S/V montano il motore FARMotion Stage III B, 3 o 4 cilindri, all'avanguardia in fatto di rendimenti sempre elevati e ridotti consumi specifici. Cabina o piattaforma, pneumatici di diverse misure, tecnologia meccanica e idraulica, dimensioni contenute e potenza: i Frutteto S/V sono ideali per coltivazioni specialistiche tipiche di vigneti e frutteti che richiedono caratteristiche uniche. Infatti, grazie a un ridotto raggio di volta, alla notevole manovrabilità e alla compattezza del design, sia sul piano strutturale che tecnologico, l'obiettivo principale dei Frutteto S/V è soddisfare le esigenze e le necessità degli agricoltori di oggi. Efficienza, maneggevolezza e comfort sono le parole chiave che distinguono i Frutteto S/V, frutto di una lunga tradizione sul campo e della volontà di apportare continui miglioramenti e importanti innovazioni tecnologiche.

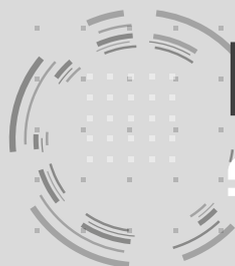
SPECIALISTICI

FRUTTETO S/V		90	90.4	100	105	115
Motore		FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage III B				
Cilindri/Cilindrata	n°/cm³	3/2887	4/3849	3/2887	4/3849	4/3849
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	65/88	65/88	71/97	75/102	83/113
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	2600	2600	2600	2600	2600
Passo	mm	2050	2180	2050	2180	2180
Larghezza minima versione S	mm	1264	1264	1264	1264	1264
Larghezza minima versione V	mm	1163	1163	1163	1163	1163
Peso con cabina	kg	2750	2900	2750	2900	2900



Versione Hi-Steer, maneggevolezza e comfort ottimali.





FRUTTETO CVT

SPECIALISTICI CVT



Lo specialista più speciale che c'è.

Il SAME Frutteto CVT è un robusto trattore specialistico, agilissimo in ogni condizione, compatto ma al contempo dotato di una eccellente stabilità. Rappresenta la massima espressione dell'innovazione tecnologica applicata ai trattori specialistici testimoniata dall'efficiente motore FARMotion, dall'innovativa trasmissione a variazione continua, dalla cabina con piattaforma piana con il nuovo bracciolo MaxCom e dall'impianto idraulico altamente modulare con pompa a cilindrata fissa da 84 l/min o Load Sensing da 100 l/min. Soluzioni tecnologiche fino ad ora installate su trattori da campo aperto.

FRUTTETO CVT		90	100	90.4	105	115
Motore		FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage III B				
Cilindri/Cilindrata	n°/cm³	3/2887	3/2887	4/3849	4/3849	4/3849
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	65/88	71/97	65/88	75/102	83/113
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	3800	3800	3800	3800	3800
Passo	mm	2044	2044	2174	2174	2174
Larghezza minima	mm	1538	1538	1538	1538	1538
Peso con cabina (min.-max.)	kg	3187-3780	3187-3780	3415-4008	3415-4008	3415-4008

SPECIALISTICI CVT



Distributori idraulici a controllo elettronico.



FRUTTETO CVT S/V

SPECIALISTICI CVT

Lo specialista per eccellenza nei vigneti e nei frutteti.

Il SAME Frutteto CVT per te si fa in tre! Oltre alla disponibilità delle versioni Frutteto CVT, che si dimostrano estremamente efficienti nei frutteti a sesto largo (ma pure insostituibili jolly nelle lavorazioni di campo aperto), SAME propone come da tradizione anche le versioni S e V, ovvero modelli dotati di soluzioni tecniche e di assali atti a rendere queste macchine ancora più adatte alle lavorazioni tra filari molto stretti. Un comfort così elevato, una configurabilità così ampia e una tecnologia così evoluta non si erano mai visti prima nel settore degli specializzati! L'eccellenza tecnologica dei Frutteto CVT è comprovata da una vasta gamma di allestimenti, che comprendono il nuovo bracciolo MaxCom, l'innovativa trasmissione a variazione continua, nuove confortevoli cabine, impianti idraulici con pompa Load Sensing in grado di erogare 100 l/min con il motore a soli 1.850 giri/min e i moderni motori FARMotion a 3 o 4 cilindri, progettati espressamente per l'ambito agricolo.

FRUTTETO CVT S/V		90	100	90.4	105	115
Motore		FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage III B				
Cilindri/Cilindrata	n°/cm ³	3/2887	3/2887	4/3849	4/3849	4/3849
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	65/88	71/97	65/88	75/102	83/113
Capacità massima di sollevamento	kg	2600	2600	2600	2600	2600
Passo	mm	2086	2086	2216	2216	2216
Larghezza minima versione S	mm	1267	1267	1267	1267	1267
Larghezza minima versione V	mm	1077	1077	1077	1077	1077
Peso con cabina versione S (min.-max.)	kg	3165-3768	3165-3768	3218-3821	3218-3821	3218-3821
Peso con cabina versione V (min.-max.)	kg	3081-3590	3081-3590	3145-3643	3145-3643	3145-3643

SPECIALISTICI CVT



Cabina con piattaforma piana ed esclusivo bracciolo MaxCom.



HIGH-FLOW, POWER-FLOW, SETTING-FLOW

TECNOLOGIA SPECIALIZZATA

Un innovativo impianto idraulico a 3 livelli con portata fino a 131 l/min.

TECNOLOGIA SPECIALIZZATA

HIGH-FLOW



Lato destro:

- 8 vie di regolazione (con regolatore di flusso) gestite attraverso il joystick elettronico per controllare in modo "preciso" i movimenti simultanei di attrezzature a bassa portata.
- 2 prese elettriche.

Lato sinistro:

- 4 vie ad alta portata, gestite da «thumb-wheel» elettro-proporzionali, con regolazione di tempo e flusso (con visualizzazione su digital display del cruscotto), detent, float e kick-out.
- 2 ritorni liberi.

POWER-FLOW



Lato destro:

- Power Beyond.
- 1 ritorno libero.
- 2 prese elettriche.

Lato sinistro:

- 4 vie ad alta portata, gestite da joystick elettro-proporzionale, con regolazione di tempo e flusso (con visualizzazione su digital display del cruscotto), detent, float e kick-out.
- 2 ritorni liberi.

SETTING-FLOW



Lato destro:

- 8 vie di regolazione (con regolatore di flusso) gestite attraverso il joystick elettronico per controllare in modo "preciso" i movimenti simultanei di attrezzature a bassa portata.
- 2 prese elettriche.

Lato sinistro:

- 1 via (media portata, con regolatore di flusso).
- 1 ritorno libero.

		Setting-Flow	Power-Flow	High-Flow
1 Pompa tandem (trasmissione)	l/min	64	-	-
2 Pompe tandem (trasmissione + motore)	l/min	-	131 (64+67)	131 (64+67)
Pompa singola (sterzo)	l/min	45	45	45
Numero di vie anteriori (dx)	n°	8 (regolazione)	1 (Power Beyond)	8 (regolazione)
Numero di vie anteriori (sx)	n°	1	4 (alta portata)	4 (alta portata)
Prese elettriche	n°	2	2	2
Joystick elettronico		▲	▲	▲
Regolatore di flusso meccanico vie anteriori (dx)		▲	▲	▲
Regolatore di flusso meccanico vie anteriori (sx)		▲	-	-
Regolatore di flusso elettronico vie anteriori (sx)		-	▲	▲
Funzione flottante (vie)	n°	4	4	8

ACTIVEDRIVE

TECNOLOGIA SPECIALIZZATA

Sospensione anteriore ActiveDrive a ruote indipendenti: un risultato unico della specializzazione SAME.

La sospensione anteriore a bracci indipendenti è frutto della leadership SAME nel segmento degli specializzati. Un'innovazione esclusiva, che consente ai trattori Frutteto S/V e Frutteto CVT ActiveDrive di operare con le due ruote anteriori completamente libere di oscillare in verticale una rispetto all'altra. Tutto questo mantenendo comunque compatte le dimensioni della macchina e abbassando il baricentro, a vantaggio di una miglior distribuzione dei pesi che comporterà una maggiore stabilità e un più elevato livello di sicurezza. Un pacchetto tecnologico formidabile, che permette a SAME di offrire un comfort di guida e una stabilità di marcia riscontrabile solo sui trattori di alta potenza.

Funzioni Anti-Dive e Anti-Roll. Stabilità, sicurezza e aderenza ai massimi livelli.

Grazie all'innovativo schema della sospensione e all'esclusivo software di controllo, i Frutteto S/V e Frutteto CVT ActiveDrive offrono anche le funzioni Anti-Dive e Anti-Roll. La prima aumenta la stabilità e la sicurezza in frenata, contrastando il brusco affossamento dell'avantreno e il conseguente eccessivo trasferimento del carico sull'asse anteriore. La seconda, invece, adatta automaticamente la rigidità del sistema all'angolo di sterzata e alla velocità di avanzamento, migliorando la stabilità e l'aderenza sia in campo che su strada.

Un comfort superiore, a ogni sollecitazione.

La sospensione **ActiveDrive**, gestita da un sistema elettroidraulico adattivo, lavora in sinergia con un differenziale a controllo elettronico (DTC) permettendo di sperimentare un comfort di guida inarrivabile con qualsiasi altro trattore specializzato. La funzione di autolivellamento, sempre attiva, tende a riportare i cilindri a metà corsa, garantendo così il massimo dell'escursione del sistema nelle diverse condizioni operative. A completamento del sistema, il DTC - l'innovativo differenziale a controllo elettronico con sistema di bloccaggio automatico progressivo - interviene nel bloccaggio delle ruote anteriori fino al 100%, per garantire una trazione costante al variare dell'aderenza.



ACTIVESTEER

TECNOLOGIA SPECIALIZZATA

Il SAME Frutteto CVT si distingue in modo inimitabile grazie alla tecnologia ActiveSteer.

A conferma della sua leadership tecnologica nel settore dei trattori specializzati, SAME introduce sui Frutteto CVT l'innovativa tecnologia ActiveSteer, che permette non solo di aumentare in maniera sorprendente le doti di manovrabilità, ma anche di ampliare significativamente la versatilità d'uso del trattore da frutteto/vigneto. Il Frutteto CVT ActiveSteer è infatti il primo trattore specializzato dotato di 4 ruote sterzanti che mantiene carreggiata e passo uguali alle versioni tradizionali.

Oltre a migliorare la manovrabilità, la tecnologia ActiveSteer assicura anche una maggiore sicurezza di conduzione sia rispetto al trattore con articolazione centrale, sia in confronto ai modelli che si caratterizzano per l'assale anteriore molto avanzato: i primi infatti spostano il baricentro della macchina in fase di sterzata, mentre nei secondi il passo risulta inevitabilmente aumentato.

La posizione delle ruote posteriori viene controllata da una centralina elettronica, che è programmata per la selezione e la gestione automatica di differenti modalità di funzionamento:

- con movimenti proporzionali alle ruote anteriori, una soluzione utile per ridurre drasticamente il raggio di volta, senza peraltro penalizzare la stabilità della macchina;
- a "granchio", ovvero con tutte le 4 ruote sterzate in un'unica direzione, una funzione utile ad esempio quando si lavora a girapoggio (cioè lungo le linee di livello), per ridurre lo spazio di manovra durante le applicazioni con il caricatore o per muoversi in direzione diagonale in prossimità di ostacoli.
- "ritardato", tramite la quale la sterzata delle ruote posteriori avviene comunque proporzionalmente rispetto a quelle anteriori ma con un leggero ritardo temporale, utile per la marcia con i rimorchi, che grazie a questa funzionalità non diminuiranno più il raggio di volta rispetto al trattore che li traina.

Oltre a queste modalità di controllo automatizzate, è comunque possibile gestire manualmente l'angolo di sterzo delle ruote posteriori, per compensare lo scivolamento a valle del retrotreno su terreni a pendenza accentuata, ma anche bloccarle in caso di necessità o per il trasporto su strada.



KRYPTON F

CINGOLATI

Forte, versatile e sicuro: conosce bene il suo mondo.

Krypton F è stato studiato per il lavoro tra i filari. I modelli Krypton F possono essere equipaggiati con la cingolatura in gomma ComfortTrack, che garantisce massimo comfort per l'operatore grazie alle vibrazioni e alla rumorosità ridotte e riduce i danni da compattamento al terreno. I Krypton F si propongono come trattori di grande versatilità e per questo prevedono una duplicazione di due prese idrauliche anche nella zona anteriore destra, per un attacco comodo e funzionale delle attrezzature laterali e anteriori, estremamente utile in caso di cimatrici, spollonatrici e piantapali.

KRYPTON F		90			100	
		C	N	L	N	L
Motore		FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage III B				
Cilindri/Cilindrata	n°/cm³	3/2887	3/2887	3/2887	3/2887	3/2887
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	65/88	65/88	71/97	71/97	71/97
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	3170	3170	3170	3170	3170
Passo	mm	1650	1650	1650	1650	1650
Larghezza	mm	1360	1460	1750	1460	1800
Superficie di appoggio	cm²	10230	11880	13200	11880	14850
Peso con zavorre	kg	4760	4810	5250	4810	5370

CINGOLATI



Motore FARMotion 3 cilindri.



KRYPTON M

CINGOLATI

L'eccellenza tra i cingolati compatti da campo aperto.

Il nuovo SAME Krypton M, grazie alle sue doti di manovrabilità, al baricentro basso, al carro a 6 rulli e a un'ampia superficie d'appoggio (suole da 450 mm), è stato progettato per utilizzi pesanti da campo aperto anche su elevate pendenze. L'impianto idraulico da 50 l/min, le numerose prese idrauliche (fino a 10 posteriori e 2 duplicazioni anteriori) e la PTO posteriore 540/540ECO (o 540/1000) assicurano grande versatilità di utilizzo. Sotto la nuova cofanatura è installato il motore FARMotion 4 cilindri con sistema di iniezione Common Rail da 2.000 bar.



Distributori idraulici posteriori fino a 10 vie.

KRYPTON M		105	115
Motore		FARMotion	FARMotion
Emissioni		Stage III B	Stage III B
Cilindri/Cilindrata	n°/cm ³	4/3849	4/3849
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	75/102	83/113
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	2800	2800
Passo	mm	1850	1850
Larghezza (min-max)	mm	1800	1800
Superficie di appoggio	cm ²	16650	16650
Peso con zavorre	kg	5880	5880

CINGOLATI



KRYPTON

CINGOLATI



Per arrivare dove è più difficile in totale sicurezza.

Il SAME Krypton è il più potente cingolato della gamma Krypton ed è pronto a sfidare qualsiasi terreno. Destinato a esprimere il massimo delle prestazioni nelle condizioni più difficili, tipiche delle zone collinari e montane. Stile moderno, linee arrotondate e design pensato per una visibilità ottimale e per il rispetto delle colture, il Krypton 115 si distingue anche grazie al passo da 1.850 mm e a un carro innovativo a 6 rulli di appoggio che offre una maggiore stabilità e un'elevata capacità di trazione.



Posto guida ergonomico e confortevole.

KRYPTON		115
Motore		FARMotion
Emissioni		Stage III B
Cilindri/Cilindrata	n°/cm³	4/3849
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	83/113
Capacità massima di sollevamento posteriore	kg	3170
Passo	mm	1850
Larghezza (min-max)	mm	1800
Superficie di appoggio (min-max)	cm²	16650
Peso con arco di sicurezza (min-max)	kg	6140

CINGOLATI



Concessionario di zona



Scopri di più su same-tractors.com
e dal tuo concessionario.



SAME è un marchio di  SDF



Le specifiche tecniche e le immagini sono puramente indicative. SAME si riserva di apportare aggiornamenti in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso.
Cod. 308.05691.1-8 - 10/19