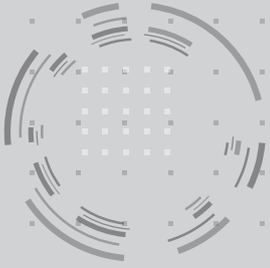




# SAME

[ Gama de productos ]

2024



# ADN: 100% SAME



**El futuro es de quienes siempre lo han sabido cultivar.**

GAMA  
modelos

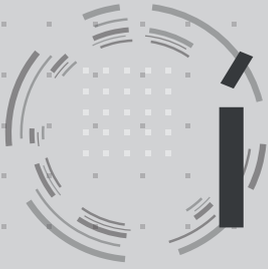


Al principio, un sueño es como una semilla, ligero, frágil, a merced de los acontecimientos que suceden a su alrededor. Empeño, perseverancia, previsión y creatividad son algunas de las características necesarias para que se desarrollen perfectamente. En SAME llevamos desarrollando este sueño desde 1927, el año en que los hermanos Cassani decidieron que era el momento de sembrar la semilla, y presentaron el tractor Cassani. Uno de los primeros tractores con motor diésel del mundo, que sembraba las bases de la nueva etapa en la relación entre el hombre, y la máquina. Desde la fundación de SAME –Società Accomandita Motori Endotermici– se ha estimulado y fomentado el desarrollo de la agricultura de generación en generación, siendo pioneros en innovación y tecnología.

Cada nuevo proyecto surge de nuestro sólido pasado, con un ADN 100% SAME que mira ya al mañana, desarrollando soluciones únicas y exclusivas, motores eficientes, mecánica avanzada, sistemas digitales para la gestión de las actividades agrícolas y una comodidad superior.

Con sus innovadoras soluciones SAME nos acerca a las necesidades reales de los agricultores, no solo a los de hoy, sino también a los del mañana.

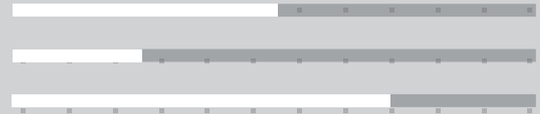




# ÍNDICE



INDICE DE CONTENIDO



[ 4 ]	—	Campo abierto
[ 14 ]	—	Viñedos, campos frutales, tractores compactos y tractores de orugas
[ 28 ]	—	Cargadores Frontales
[ 30 ]	—	SDF Smart Farming Solutions

# VIRTUS

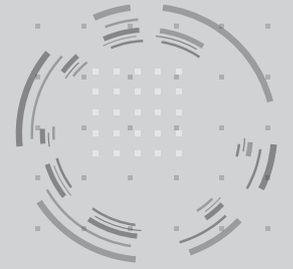
## CAMPO ABIERTO

La eficiencia que esperas de un Virtus del futuro.

Desde la primera generación, presentada en 2013, el Virtus siempre ha estado expresamente concebido para ser eficiente y productivo en un amplio espectro de aplicaciones. SAME siempre se ha caracterizado por crear diseños atractivos que, además, potencian la facilidad de uso y la eficacia de las funciones de sus máquinas. La última familia SAME Virtus continúa esta tradición y presenta un capó de una sola pieza con un diseño completamente nuevo, que ofrece una excelente visibilidad delantera y mejor maniobrabilidad. Los tres modelos de la nueva familia Virtus montan los nuevos motores FARMotion 45, que entregan una potencia máxima que va de los 116 CV a 143 CV (con gestión de potencia incluida). El control electrónico de los motores FARMotion 45 gestiona el sistema de inyección Common Rail de 2000 bar, el ventilador electrónico viscoso y, en los modelos

125 y 135, incluso la variación de la geometría del turbocompresor VTG; soluciones tecnológicas de vanguardia para satisfacer las necesidades de par y potencia de la maquinaria agrícola actual. Las numerosas opciones de configuración de la transmisión también contribuyen a aumentar la versatilidad de toda la familia Virtus. Para una conducción más tradicional, se puede optar por el cambio manual de 5 marchas con transmisión Powershift de 3 marchas bajo carga (60+60), fácil de usar y funcional. Los tractores SAME Virtus están ahora disponibles con la novedosa transmisión RVshift, una transmisión automática que se puede gestionar por completo con el joystick. Es un concepto de transmisión Full Powershift con un total de 20+16 velocidades, que cuenta con un sistema inteligente de gestión de la transmisión que garantiza unos cambios rápidos y suaves, con una comodidad





VIRTUS	Powershift			RVshift			
	115	125	135	115	125	135	
Motor	FARMotion 45						
Cilindros	4						
Normativa de emisiones	Fase V						
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	85,6/116	93/126	99,8/136	89,3/121	95/129	100,8/137
Potencia máxima con Gestión de Potencia (ECE R120)	kW/CV	93/126	100/136	105/143	93/126	100/136	105/143
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	81,2/110	88,2/120	94,6/129	84,7/115	90,1/123	95,6/130
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	5410	7000		7000		
Batalla	mm	2480			2510		
Peso total en vacío	Kg	4500	4750		4900		

insuperable. Tanto la doble tracción como el bloqueo de los diferenciales se activan de forma electrohidráulica, y se pueden gestionar de forma completamente automática mediante la función ASM. El eje delantero suspendido opcional mejora la comodidad del operador, así como la seguridad y la estabilidad del tractor. Para satisfacer las necesidades de cualquier tarea, la nueva familia Virtus Fase V ofrece todas las velocidades estándar de la TDF (540, 540ECO, 1000 y 1000ECO), además de la TDF sincronizada con eje independiente. El elevador trasero tiene una capacidad máxima de 5000 Kg de serie, que puede aumentarse hasta los 7000 Kg con cilindros adicionales opcionales. Como es natural, el elevador trasero incorpora el control electrónico de serie y la función "antidumping", que reduce las oscilaciones generadas por los aperos suspendidos, mientras que el elevador delantero opcional de 3000 Kg también está disponible con una TDF frontal de 1000 rpm. Los tractores SAME Virtus Fase V pueden configurarse con diferentes tipos de sistemas hidráulicos.

La configuración más destacada es un sistema hidráulico Load Sensing con un caudal de 120 l/min, hasta 10 salidas traseras y Power Beyond. El sistema de dirección hidráulica se alimenta mediante un circuito independiente con su propia bomba. Dependiendo del modelo, la cabina TopVision está disponible con tres niveles de equipamiento diferentes. Todos ellos ofrecen el espacio, la comodidad y las características típicas de los tractores de alta gama. La suspensión mecánica de la cabina, los faros de trabajo LED, el iMonitor, el techo de alta visibilidad, un compartimento refrigerado con una toma de 12 V, puertos USB y un sistema de audio con radio DAB+ son algunos de los accesorios opcionales disponibles para la nueva familia SAME Virtus Fase V. La nueva familia Virtus también integra las SDF Smart Farming Solutions, que abren las puertas a los nuevos servicios digitales de la agricultura moderna, que permiten trabajar con mayor rapidez y precisión que nunca para optimizar la productividad.



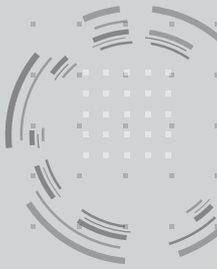
CAMPO ABIERTO



Capó de nuevo diseño con faros LED.



Interfaz de usuario RVshift.



# EXPLORER

## CAMPO ABIERTO



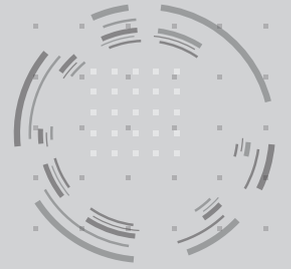
### Evolución de una obra maestra.

Innovación, versatilidad, alta tecnología y excelente calidad son los pilares esenciales de la gama SAME Explorer desde el año 1983. Ahora, el Explorer cuenta, además, con unas características y una amplia gama que lo convierten en el compañero de trabajo ideal. Cinco modelos diferentes, dos versiones (LS/GS) e innumerables opciones permiten personalizar el tractor para adaptarlo a las necesidades específicas de cada cliente.

Todos los productos de la familia Explorer cuentan con el motor FARMotion 35 (3 cilindros) o el FARMotion 45 (4 cilindros), con turbo Intercooler y sistema de inyección Common Rail. Con Explorer

puedes elegir el tipo de transmisión que mejor se adapta a ti, Hi-Lo o 3 marchas bajo carga con gestión automática (APS), no importa que opción elijas, ya que siempre dispondrás de la velocidad más adecuada. Inversor mecánico, o electrohidráulico con función SenseClutch para regular la rapidez de la respuesta, y función Stop&Go, para detener el tractor con solo accionar los frenos. En el sistema hidráulico podrás elegir entre un sistema simple de centro abierto, con 55 l/min de caudal, o el exclusivo sistema de doble bomba con 90 l/min bajo demanda, que convierten a los Explorer en la gama ideal para realizar trabajos con el





EXPLORER		95	100	105	115	125
Motor		FARMotion 45	FARMotion 35	FARMotion 45		
Cilindros	n.º	4	3	4		
Normativa de emisiones		Fase V				
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	70/95	75/102	78/106	85/116	93/126
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	66,4/90	71,1/97	74/101	80,6/110	88,2/120
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	4525		4855		5410
Batalla	mm	2400	2350	2400		
Peso total en vacío	Kg	3950	3800	3950	4250	4350

cargador frontal. Descubre el placer de conducir un Explorer gracias a su fácil manejo. Su elevador trasero de control mecánico, o electrónico, te permitirán trabajar siempre de forma óptima. Trabajar en campo con cualquier tipo de implemento es posible gracias a las 4 velocidades de la TDF trasera; además, aumenta las prestaciones de tu Explorer instalando la TDF sincronizada con eje independiente o la TDF frontal de 1000 rev/min. Los Explorer son la gama de tractores multiusos más personalizable del mercado, que mejor se adaptan a tu trabajo, permitiéndote afrontar las labores más variadas de forma sencilla.

La gama Explorer no solo cumplirá con todas tus expectativas, sino que te ofrecerá una gran flexibilidad, y una extraordinaria capacidad de producción, en un ambiente agradable, funcional y cómodo. Personaliza todos los productos de la familia Explorer incorporando de fábrica la preinstalación del cargador frontal (Light Kit o Ready Kit).



Máxima facilidad de uso gracias a la característica Jógica de colores.



Techo con nuevo diseño con hasta 12 faros de trabajo LED.



CAMPO ABIERTO



# LIMITED EDITION

## LIMITED EDITION MÁXIMA ELEGANCIA EN EL CAMPO

Un paquete premium con características de diseño únicas, como la exclusiva combinación de colores gris y rojo de la carrocería con vinilos de la bandera italiana, adhesivos rojos en el techo y tapacubos con la marca. La exclusividad del paquete SAME Limited Edition también se aprecia en otros detalles de la cabina, como la alfombrilla de moqueta y la radio Bluetooth con funciones USB y reproductor MP3.

El contenido del paquete "Limited Edition" puede variar según el modelo.



LIMITED EDITION



# DORADO CVT

## CAMPO ABIERTO



Tecnología de vanguardia para una versatilidad sin precedentes.

El nuevo Dorado CVT se presenta en el mercado como el nuevo referente en el segmento de los tractores multiusos. No solo por su tamaño compacto y su excelente maniobrabilidad, cualidades que siempre han distinguido a los tractores Dorado, sino también por su elevado nivel de equipamiento tecnológico. Cuentan con una serie de tecnologías exclusivas, que incluyen los potentes motores FARMotion 45 con Gestión de Potencia, la transmisión con variación continua CVT y el eje delantero con suspensión ActiveDrive. Además, en los Dorado CVT, se han integrado los nuevos sistemas tecnológicos SDF Smart Farming Solutions y el innovador reposabrazos MaxCom, expresamente desarrollado por los ingenieros de SAME, para que tu trabajo sea más productivo y cómodo. El Dorado CVT también se distingue por su extraordinaria versatilidad de uso: en las explotaciones agrícolas tradicionales es perfecto para las labores de siembra, henificación y la aplicación de tratamientos fitosanitarios (gracias a la cabina presurizada con filtro de categoría 4), aunque también ofrece un excelente rendimiento en las operaciones de campo abierto más comunes. Al ser tan compacto y contar con un sistema hidráulico tan potente, también es ideal para utilizarlo en campos de frutales y viñedos con marcos de plantación anchos.

DORADO CVT		95	105	115
Motor		FARMotion 45		
Cilindros	n.º	4		
Normativa de emisiones		Fase V		
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	70/95	78/106	85/116
Potencia máxima con Gestión de Potencia (ECE R120)	kW/CV	-	-	93/126
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	66,4/90	74/101	80,6/110
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	4310		
Batalla	mm	2271		
Ancho trasero total (mín.-máx.)	mm	1745-2180		
Peso total en vacío	Kg	4200		

CAMPO ABIERTO



Suspensión delantera independiente ActiveDrive.



# DORADO

## CAMPO ABIERTO

Uno de los productos de mayor éxito de SAME.

Nacidos para responder a todo tipo de necesidades, desde las labores en campo abierto, establos o campos frutales con amplios marcos de plantación, la familia Dorado MY24 de SAME ofrece una impresionante variedad de configuraciones, un confort superior y modernas prestaciones para afrontar cualquier trabajo con facilidad. Los tractores Dorado destacan por su óptima relación peso/potencia y sus dimensiones compactas, que los hacen perfectos para labores ligeras del terreno, la siembra, y también para la henificación y las labores en viñedos y huertos frutales con amplios marcos de plantación. Además, gracias a su agilidad, combinada con las funciones Stop&GO y SenseClutch, los Dorado son los tractores perfectos para trabajar con el cargador frontal. El Light Kit y el Ready Kit de preinstalación del cargador frontal ya están disponibles de fábrica para facilitar el montaje de un cargador frontal autorizado por SDF. Los SAME Dorado ofrecen una gran variedad de equipamientos, con un excelente confort y soluciones de vanguardia para afrontar de la mejor forma posible cualquier tipo de labor. La cabina de 4 montantes, disponible en dos versiones de techo, ofrece una excelente visibilidad en cualquier situación. Con un diseño compacto, la última generación de motores FARMotion 45 –que en el Dorado 75 cumple la Fase V sin necesidad de AdBlue–, y Powershift con 3 marchas bajo carga, el elevador trasero electrónico opcional y una amplia gama de opciones de neumáticos, incluido el innovador neumático PneuTrac, los tractores Dorado están preparados para afrontar los retos de la agricultura del futuro.

CAMPO ABIERTO

DORADO MY24		75	95	105
Motor		FARMotion 45		
Cilindros	n.º	4		
Normativa de emisiones		Fase V		
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	55/75	70/95	78/106
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	55/74	66,4/90	74/101
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	3600		
Batalla	mm	2271		
Peso total en vacío	Kg	3525	3575	



Elevador trasero electrónico con función de amortiguación de las vibraciones.



# DORADO NATURAL

## CAMPO ABIERTO

Naturalmente, ganador.

Concebida para dar respuesta a las necesidades de las labores en campo abierto y de las explotaciones agrícolas en general, la familia SAME Dorado Natural, con sus nuevos motores FARMotion 35, Fase V, se desenvuelve perfectamente en cualquier situación y ofrece una serie de prácticas soluciones de alta tecnología, un confort superior y numerosas posibilidades de configuración, que la convierten en el aliado ideal para afrontar cualquier tarea con facilidad.

Las transmisiones permiten mantener siempre el ritmo correcto en el campo y circular por carretera a 40 km/h con el motor a un régimen económico. Además, todos los modelos con inversor electrohidráulico incorporan de serie las funciones ComfortClutch, SenseClutch y Stop&Go, que aumentan el confort y la productividad. El elevador trasero, con la legendaria eficacia del control mecánico SAME, tiene una capacidad máxima de 3500 Kg. Además, ahora está disponible el control EasyLift, con el que podrás subir y bajar los implementos pulsando un solo botón de la consola. La TDF dispone de 3 velocidades (540/540ECO/1000) y el modo sincronizado. La cabina ofrece un ambiente de trabajo amplio, cómodo y ergonómico con una excelente visibilidad panorámica.

DORADO Natural		70	80	90	100
Motor		FARMotion 35			
Cilindros	n.º	3			
Normativa de emisiones		Fase V			
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	48,9/66	55,8/76	67/91	75/102
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	48/65	55,2/75	63,5/86	71,1/97
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	3500			
Batalla	mm	2100			
Peso total en vacío	Kg	3250		3350	

CAMPO ABIERTO



Inversor electrohidráulico con SenseClutch, Stop&Go y ComfortClutch disponible.





# EXPLORER TB

## CAMPO ABIERTO



Altas prestaciones y altura reducida.

Los tractores de la nueva familia SAME Explorer TB Fase V conservan la robustez, la practicidad y la versatilidad extrema que caracterizan a las versiones precedentes. Aunque, ahora, son todavía más compactos y esto, junto con la extraordinaria estabilidad que les confiere su bajo centro de gravedad, los hace perfectos incluso para trabajar en pendientes pronunciadas. Estos modelos están específicamente diseñados para garantizar la máxima sencillez, pero sin renunciar a las prestaciones. Por eso, son la elección perfecta para los agricultores que exigen la productividad incomparable de los tractores SAME. Los tractores Explorer TB satisfacen plenamente las necesidades de una amplia categoría de usuarios, ya que se adaptan perfectamente a olivares, huertos frutales de baja densidad e invernaderos tipo túnel donde, gracias a su robusta construcción y a su óptima distribución del peso, logran un rendimiento insuperable. El nuevo sistema de frenos con elementos de discos múltiples en baño de aceite en las cuatro ruedas y la posibilidad de instalar opcionalmente la línea de frenos hidráulicos para el remolque (que ya cumple los requisitos de las últimas directivas europeas de seguridad) hacen que la nueva gama Explorer TB sea más segura que nunca, incluso en las operaciones de transporte.

CAMPO ABIERTO

EXPLORER TB		105	115
Motor		FARMotion 45	
Cilindros	n.º	4	
Normativa de emisiones		Fase V	
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	78/106	85/116
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	74/101	80,6/110
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	4525	
Batalla	mm	2400	
Peso total en vacío	Kg	3400	



Espejos retrovisores instalados en la parte delantera de la plataforma, opcionales.



# ARGON

## CAMPO ABIERTO



El tractor para cualquier aplicación.

La gama Argon se distingue por su excelente maniobrabilidad, su gran robustez y facilidad de uso. Los motores FARMotion 35, Fase V, están expresamente diseñados para el uso agrícola, y potencian todas estas características. Los Argon ofrecen una transmisión 15+15 que permite alcanzar una velocidad de 40 km/h que también está disponible en versión ECO. Esta última versión incluye de serie el acoplamiento electrohidráulico de la tracción delantera y el bloqueo de los diferenciales delantero y trasero. La TDF trasera viene de serie con las velocidades de 540 rpm y 540ECO, opcionalmente se puede añadir el modo 1000 rpm o el sincronizado. El sistema hidráulico ofrece hasta 56 l/min y un máximo de 6 vías traseras, mientras que el elevador tiene una capacidad máxima de 3500 Kg. El puesto de conducción se caracteriza por un alto nivel de confort, gracias a un túnel central rebajado, al nuevo diseño del salpicadero y a los nuevos mandos, aún más cómodos y fáciles de usar.

ARGON		70	80	90	100
Motor		FARMotion 35			
Cilindros	n.º	3			
Normativa de emisiones		Fase V			
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	48,9/66	55,8/76	67/91	75/102
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	48/65	55,2/75	63,5/86	71,1/97
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	3500			
Batalla (4RM/2RM)	mm	2100/2166		2100/-	
Peso total en vacío (4RM/2RM)	Kg	3000/2800		3000/-	

CAMPO ABIERTO



Hasta 3 distribuidores traseros con regulador de flujo.



# KRYPTON

## VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS

Fuerte, como las pendientes de tu campo.

Además de su diseño moderno y elegante, los tractores de orugas de la nueva familia SAME Krypton Fase V ofrecen unas prestaciones inigualables en términos de tracción y estabilidad, mientras que los dos embragues de dirección con control independiente mediante dos palancas ergonómicas garantizan un confort y una precisión de maniobra sorprendentes. Gracias a su flotación excepcional hasta en los terrenos más blandos, estos tractores pueden volver directamente al trabajo incluso después de la lluvia más intensa. Los tractores Krypton 115 están equipados de serie con cadenas de 40 eslabones con un ancho de zapata de 450 mm, montadas sobre un tren de rodaje de 6 rodillos. Estos tractores también están disponibles con orugas autolubrificantes que, además de minimizar las pérdidas de potencia, reducen el ruido y el desgaste. La zona del conductor se ha diseñado para ofrecer el mismo nivel de confort que cabe esperar de un tractor de ruedas. Cuatro soportes Silent-Block aíslan eficazmente la plataforma de suelo plano contra las vibraciones, que pueden reducirse aún más con el asiento opcional provisto de suspensión neumática.

KRYPTON		115
Motor		FARMotion 45
Cilindros	n.º	4
Normativa de emisiones		Fase V
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	85/116
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	80,6/110
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	3170
Batalla	mm	1850
Peso con lastre máximo	Kg	6245
Rodillos de apoyo/soporte para oruga	n.º	6
Tejas para oruga/ancho de tejas	n.º/mm	40/450



Puesto de conducción con suelo plano y nueva disposición de las palancas de dirección.





# KRYPTON M

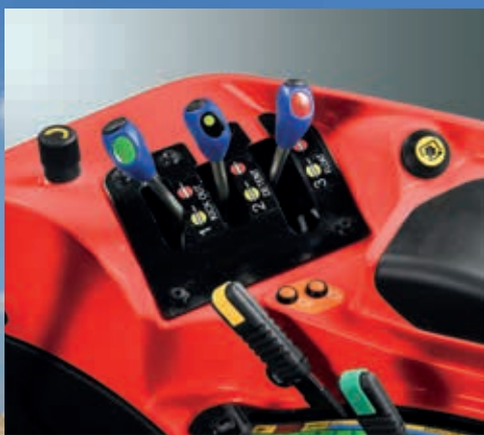
## VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS

El tractor de orugas es adecuado tanto para campo abierto como para campos de frutales con amplios marcos de plantación.

Los tractores Krypton M destacan por su versatilidad al ofrecer tanto un bastidor ROPS plegable de 2 pilares como uno ROPS fijo de 4 pilares. El bastidor de seguridad de 2 montantes, combinado con una zapata de 400 mm de ancho, garantiza una gran agilidad en huertos y campos de cítricos, mientras que el bastidor ROPS de 4 pilares, en combinación con la estructura de alta resistencia, el tren de rodaje de 6 rodillos, la amplia huella y el bajo centro de gravedad convierten al Krypton M en el tractor ideal incluso para aplicaciones en campo abierto en regiones montañosas. El FARMotion 45 de última generación está disponible con dos potencias que ofrecen una potencia máxima de 106 y 116 CV (respectivamente en el Krypton 105 M y en el Krypton 115 M).

KRYPTON M		105	115
Motor		FARMotion 45	
Cilindros	n.º	4	
Normativa de emisiones		Fase V	
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	78/106	85/116
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	74/101	80,6/110
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	3170	
Batalla	mm	1850	
Peso con lastre máximo	Kg	6130	
Rodillos de apoyo/suporte para oruga	n.º	6	
Tejas para oruga/anchura de tejas	n.º/mm	40/400 o 40/450	

VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS



Hasta 10 vías hidráulicas traseras.





# FRUTTETO CVT

## VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS

La gama más avanzada de la familia Frutteto.

El SAME Frutteto CVT es el tractor especializado más tecnológico de su categoría. Ágil en cualquier condición, pero al mismo tiempo compacto y con una gran estabilidad. Equipados con los increíbles motores FARMotion 35 y 45 con Gestión de Potencia, la innovadora transmisión de variación continua, la cabina con plataforma plana y el nuevo reposabrazos MaxCom, el eje delantero ActiveDrive y el sistema hidráulico altamente modular provisto de una bomba de caudal fijo de 84 l/min o de caudal variable Load Sensing de 115 l/niñ. Los Frutteto CVT son la máxima expresión de la innovación tecnológica aplicada a los tractores especializados. Además, en los modelos Frutteto CVT ActiveSteer, SAME ofrece la tecnología de dirección a las 4 ruedas en tractores especializados, una característica única en el mercado de los tractores para viñedos y campos de frutales.

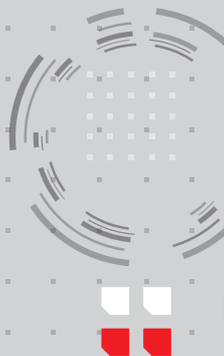
FRUTTETO CVT		90	90	100	105	115
Motor		FARMotion 35	FARMotion 45	FARMotion 35	FARMotion 45	
Cilindros	n.º	3	4	3	4	
Normativa de emisiones		Fase V				
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	67/91	70/95	75/102	78/106	85/116
Potencia máxima con Gestión de Potencia (ECE R120)	kW/CV	-	-	-	-	93/126
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	63,5/86	66,4/90	71,1/97	74/101	80,6/110
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	3800*				
Batalla	mm	2044	2174	2044	2174	
Ancho trasero total (mín.-máx.)	mm	1440-1670				
Peso total en vacío	Kg	3635	3860	3635	3860	

\*3400 en Frutteto CVT ActiveSteer



Hasta 4 distribuidores centrales de alto caudal y hasta 3 vías hidráulicas duplicadas desde la parte trasera y 2 retornos libres.





# FRUTTETO

## VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS

Confort sin precedentes para plantaciones de frutales y viñedos.

El SAME Frutteto es la herramienta de trabajo ideal para gestionar de manera óptima la productividad en plantaciones frutales y viñedos. Los avanzados motores FARMotion 35 y 45, Fase V, especialmente desarrollados para el uso agrícola, constituyen el alma de los modelos Frutteto. Los motores FARMotion 35 de 3 cilindros permiten una batalla corta y garantizan mayor maniobrabilidad. Los FARMotion 45 con su generosa cilindrada ofrecen unas prestaciones impresionantes. El cumplimiento de la normativa vigente sobre emisiones de la Fase V está garantizado por un paquete completo de soluciones de postratamiento de los gases de escape, hábilmente integradas por los ingenieros de SAME para mantener el perfil rebajado e inclinado del capó. Un tractor capaz de cumplir las exigencias y responder a las necesidades de los agricultores de hoy en día. Esta familia de tractores ofrece una amplia gama de configuraciones, con transmisiones con inversor mecánico o hidráulico, con neumáticos de distintos diámetros y numerosas configuraciones hidráulicas disponibles. Las dimensiones compactas, el radio de giro reducido y la gran capacidad de maniobra convierten el Frutteto en un tractor ideal, incluso en los espacios más estrechos y en las cabeceras más limitadas.

FRUTTETO		90	95	100	105	115
Motor		FARMotion 35	FARMotion 45	FARMotion 35	FARMotion 45	
Cilindros	n.º	3	4	3	4	
Normativa de emisiones		Fase V				
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	67/91	70/95	75/102	78/106	85/116
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	63,5/86	66,4/90	71,1/97	74/101	80,6/110
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	3940				
Batalla	mm	2044	2174	2044	2174	
Ancho trasero total (mín.-máx)	mm	1440-1670				
Peso total en vacío	Kg	2590	2650	2590	2650	
Peso total en vacío con cabina	Kg	3460	3515	3460	3515	



Palanca mecánica en cruz para accionar 4 vías hidráulicas con el mismo mando.





# FRUTTETO PLATFORM

## VINEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS

VINEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS

El mejor tractor especializado, ahora también en la práctica versión de estación abierta.

Los tractores SAME Frutteto, los tractores especializados más avanzados y apreciados del mercado, ahora están disponibles en una versión práctica y asequible con bastidor ROPS frontal abatible. La combinación perfecta de los motores FARMotion 35 y 45 y las transmisiones de alto rendimiento garantizan unas prestaciones excepcionales con un consumo muy bajo y el máximo confort. Las nuevas versiones de estación abierta presentan todas las características positivas de las versiones con cabina en cuanto a ergonomía, facilidad de uso y configurabilidad. La excelente distribución del peso, el equilibrio óptimo entre un bajo centro de gravedad y un gran despeje, sin olvidar los frenos de disco en las cuatro ruedas, garantizan seguridad y estabilidad incluso trabajando en terrenos inclinados. Obviamente, los modelos Frutteto de plataforma también disponen de la apreciada suspensión del eje delantero ActiveDrive, el elevador delantero y la TDF frontal, así como de hasta 10 vías hidráulicas en la parte trasera.

FRUTTETO Platform		90	95	100	105	115
Motor		FARMotion 35	FARMotion 45	FARMotion 35	FARMotion 45	
Cilindros	n.º	3	4	3	4	
Normativa de emisiones		Fase V				
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	67/91	70/95	75/102	78/106	85/116
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	63,5/86	66,4/90	71,1/97	74/101	80,6/110
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	3940				
Batalla	mm	2044	2174	2044	2174	
Ancho trasero total (mín.-máx)	mm	1441-1628				
Peso total en vacío	Kg	2590	2650	2590	2650	



Stop&Go de serie en todos los tractores con Inversor hidráulico.





# FRUTTETO 80 CLASSIC

## VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS

La combinación perfecta de versatilidad y comodidad.

El nuevo Frutteto 80 Classic es el tractor ideal para plantaciones de frutales con hileras muy espaciadas; además de ser muy resistente para afrontar las labores en campo abierto. Los Frutteto 80 Classic, Fase V, están disponible en una amplia gama de configuraciones: con cabina o protección ROPS abatible, con eje delantero fijo o con sistema de eje delantero suspendido ActiveDrive, y con transmisión completamente mecánica o la transmisión Powershift (HML) de 3 marchas bajo carga, para satisfacer las necesidades de cualquier viñedo o plantación de frutales. Los Frutteto 80 Classic montan los nuevos motores FARMotion 35 de tres cilindros, que, gracias a sus dimensiones compactas, permiten unas de las batallas más cortas de su categoría para garantizar la impresionante agilidad de estos tractores. Cumplen las normas de emisiones de la Fase V mediante un sistema simplificado de posttratamiento de los gases de escape que no requiere el uso de AdBlue. Eficiencia, maniobrabilidad y confort. Estas han sido las prioridades a la hora de desarrollar el Frutteto 80 Classic, para que los profesionales puedan aumentar aún más la productividad en su trabajo.

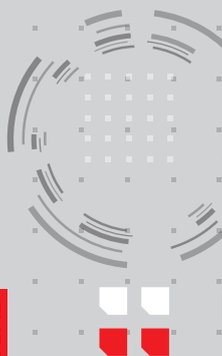
FRUTTETO CLASSIC		80
Motor		FARMotion 35
Cilindros	n.º	3
Normativa de emisiones		Fase V
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	55.8/76
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	55.2/75
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	2800
Batalla	mm	2011
Ancho trasero total (mín.-máx.)	mm	1441-1628
Peso total en vacío	Kg	2730
Peso total en vacío con cabina	Kg	2995

VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS



Los tractores con cabina están equipados de serie con un filtro de carbón activado.





# FRUTTETO NATURAL

## VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS

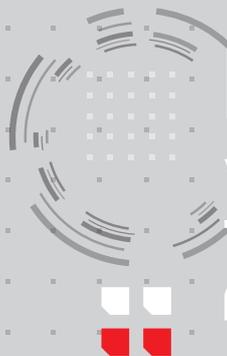
Especializado en sencillez.

La nueva familia Frutteto Natural Fase V, descendiente directa de la exitosa gama SAME Frutteto, ofrece una selección de tractores concebidos para garantizar una eficiencia y fiabilidad inigualables. Algunas de las características más destacadas de esta nueva familia son su facilidad de uso, sus amplias opciones de configuración, la precisión del elevador trasero y el puente delantero con frenos. El Frutteto Natural Fase V monta los motores FARMotion 35 de última generación que, en esta gama de potencia, cumple los estrictos requisitos de la fase V solo con el DPF, sin necesidad de utilizar aditivos adicionales, como el AdBlue. La amplia opción de transmisiones, disponibles desde 8+8 hasta 30+15 con divisor mecánico, y la posibilidad de configurar el tractor con un enganche tripuntal estándar o compacto te brindan la posibilidad de personalizar el tractor según las necesidades de tu explotación agrícola.

FRUTTETO Natural		70	80
Motor		FARMotion 35	
Cilindros	n.º	3	
Normativa de emisiones		Fase V	
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	48,9/66	55,8/76
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	48/65	55,2/75
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	3050	
Batalla	mm	1996	
Ancho trasero total (mín.-máx.)	mm	1340-1640	
Peso total en vacío	Kg	2325	



Plataforma altamente ergonómica.



# DELFINO

## VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS

El tractor multiusos especializado.

El Delfino es el tractor ideal para todas aquellas situaciones en las que es fundamental disponer de un tamaño compacto, pero sin renunciar al equipamiento y al confort típicos de las máquinas de categoría superior. Con sus nuevos motores compactos y de altas prestaciones, conformes a la Fase V, la transmisión de 12+12 o 16+16 velocidades, el bloqueo electrohidráulico de los diferenciales, los elevadores de gran capacidad y los potentes sistemas hidráulicos, son perfectos tanto para las labores agrícolas como para las municipales, incluso para el cuidado de las zonas verdes. Además, están disponibles tanto en la versión abierta, con arco de seguridad delantero abatible, como con cabina.

DELFINO		50 BASSO	50	60
Motor		Perkins		
Cilindros	n.º	2		
Normativa de emisiones		Fase V		
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	38/51	38/51	43.5/59
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	38/51	38/51	43.5/59
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	1320		
Batalla	mm	1800		
Ancho trasero total (mín.-máx.)	mm	1375-1610		
Peso total en vacío	Kg	1450	1550	1600
Peso total en vacío con cabina	Kg	-	1800	1850

VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS



Disponible en la versión con plataforma o con cabina.



# KRYPTON F

## VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS

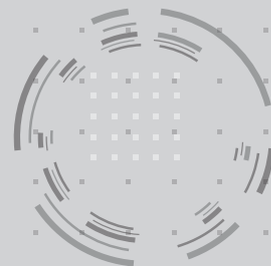
VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS

Compactos y eficaces para el máximo rendimiento en viñedos de zonas montañosas.

Los nuevos modelos Krypton F han sido diseñados para trabajar en viñedos y huertos en pendiente. Hay cuatro opciones de orugas disponibles para configurar el tractor con el ancho adecuado (de 1360 mm a 1750 mm). Incluso están disponibles las orugas de goma ComfortTrack opcionales, que reducen el ruido y las vibraciones al tiempo que mantienen los más altos niveles de agarre y tracción. El cumplimiento de la normativa sobre emisiones Fase V se consigue con un sistema de postratamiento de los gases de escape que no requiere el uso

de AdBlue, lo que aumenta la eficiencia y reduce los costes de funcionamiento. El perfil cónico e inclinado del capó no solo permite una visibilidad frontal excepcional, sino que también garantiza una gran agilidad evitando el contacto entre la vegetación y el capó. Los modelos Krypton F destacan por su potente sistema hidráulico (50 l/min para los auxiliares +25 l/min para la dirección) que está disponible en dos configuraciones y permite un máximo de 10 vías hidráulicas traseras. Siempre hay disponible un regulador de caudal y 2





KRYPTON F		
Motor		FARMotion 35
Cilindros	n.º	3
Normativa de emisiones		Fase V
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	55,8/76
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	55,2/75
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	3170
Batalla	mm	1650
Peso con lastre máximo	Kg	5290
Rodillos de apoyo/soporte para oruga	n.º	5
Tejas para oruga/anchura de tejas	n.º/mm	37/310 o 37/360 o 37/400 o ComfortTrack/450

vías hidráulicas montadas en el centro. Dos configuraciones de transmisión disponibles que ofrecen 16+16 velocidades con OverDrive o 12+12 velocidades cuando se selecciona la reductora (velocidad mínima con el motor a 2100 rpm: 460 m/h).



Cómodo puesto de conducción montado sobre Silent-Blocks.



2 memorias de velocidad del motor.

# FRUTTETO CVT S/V

## VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS

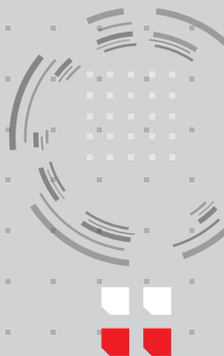
El especialista por excelencia en viñedos y frutales de plantación estrecha.

El Frutteto CVT S y el Frutteto CVT V tienen configuraciones específicas para trabajar entre las hileras más estrechas. A pesar de sus dimensiones compactas, el nivel de confort es excepcional gracias a la cabina de 4 pilares, el exclusivo reposabrazos MaxCom unido al asiento y un suelo completamente plano. La excelencia tecnológica de los Frutteto CVT S/V está comprobada con una amplia gama de equipamientos, que incluyen la innovadora transmisión de variación continua, la completa integración con las SDF Smart Farming Solutions y los potentes sistemas hidráulicos con bomba Load Sensing que suministra un caudal de 115 l/min con el motor a tan solo 1850 rpm. Al igual que los modelos más anchos de la familia Frutteto CVT, los Frutteto CVT S y V están equipados con los modernos motores FARMotion 35 y 45, diseñados expresamente para el ámbito agrícola y compactos para poder mantener el perfil rebajado e inclinado del capó.

FRUTTETO CVT S/V		90	95	100	105	115
Motor		FARMotion 35	FARMotion 45	FARMotion 35	FARMotion 45	
Cilindros	n.º	3	4	3	4	
Normativa de emisiones		Fase V				
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	67/91	70/95	75/102	78/106	85/116
Potencia máxima con Gestión de Potencia (ECE R120)	kW/CV	-	-	-	-	93/126
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	63,5/86	66,4/90	71,1/97	74/101	80,6/110
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	2600				
Batalla	mm	2086	2216	2086	2216	
Ancho trasero total (mín.-máx.) - Frutteto CVT S	mm	1265-1515				
Ancho trasero total (mín.-máx.) - Frutteto CVT V	mm	1080-1300				
Peso total en vacío - Frutteto CVT S	Kg	3565	3620	3565	3620	
Peso total en vacío - Frutteto CVT V	Kg	3435	3490	3435	3490	



Frutteto CVT S puede equiparse con un depósito de combustible cuya forma permite la instalación de aperos montados en el centro para viñedos estrechos.



# FRUTTETO S/V

## VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS

Pequeños y ágiles, pero potentes en cualquier circunstancia.

Los nuevos Frutteto S/V, Fase V, están equipados con los motores FARMotion 35 y 45, de 3 o 4 cilindros. El primero permite una batalla más corta, mientras que el segundo garantiza las máximas prestaciones, incluso con los implementos que requieren más potencia. Con la posibilidad de elegir entre varias configuraciones de transmisión, diferentes neumáticos y opciones del sistema hidráulico más sus dimensiones compactas y su impresionante potencia: los tractores Frutteto S/V son ideales para las tareas especializadas típicas de los viñedos y las plantaciones de frutales, que requieren características únicas. Gracias a su reducido radio de giro, a su notable maniobrabilidad y a su diseño compacto, tanto en el plano estructural como en el tecnológico, la misión principal de los Frutteto S/V es satisfacer las necesidades de los agricultores de hoy en día. Eficiencia, manejabilidad y confort son las palabras clave que caracterizan los Frutteto S/V, fruto de una larga tradición en el campo y de la voluntad de aportar mejoras continuas e importantes innovaciones tecnológicas. Los Frutteto S/V están ahora disponibles incluso con un depósito de combustible cuya forma permite instalar aperos montados en el centro para viñedos estrechos.

FRUTTETO S/V		90	95	100	105	115
Motor		FARMotion 35	FARMotion 45	FARMotion 35	FARMotion 45	
Cilindros	n.º	3	4	3	4	
Normativa de emisiones		Fase V				
Potencia máxima (ECE R120)	kWCV	67/91	70/95	75/102	78/106	85/116
Potencia nominal (ECE R120)	kWCV	63,5/86	66,4/90	71,1/97	74/101	80,6/110
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	2600				
Batalla	mm	2086	2216	2086	2216	
Ancho trasero total (mín.-máx.) - Frutteto S	mm	1270-1515				
Ancho trasero total (mín.-máx.) - Frutteto V	mm	1170-1320				
Peso total en vacío - Frutteto S	Kg	3265	3320	3265	3320	
Peso total en vacío - Frutteto V	Kg	3180	3235	3180	3235	



Nueva cabina con plataforma plana y nuevo diseño de la consola derecha.





# FRUTTETO 80 S/V CLASSIC

## VIÑEDOS, CAMPOS FRUTALES, TRACTORES COMPACTOS Y DE ORUGAS

### Eficiencia absoluta.

Los tractores de la nueva familia SAME Frutteto 80 S/V Classic heredan todos los puntos fuertes de la generación anterior y cumplen la reciente normativa sobre emisiones de la fase V con un sistema simplificado de postratamiento de los gases de escape sin catalizador SCR, que no utiliza AdBlue. El motor FARMotion 35, al ser muy compacto, permite que los tractores Frutteto 80 S/V Classic tengan una de las batallas más cortas de su categoría lo que, en combinación con el generoso ángulo de giro máximo del eje delantero, se traduce en una agilidad superlativa. Con un ancho total de 1,16 a 1,46 metros, según la versión, los tractores Frutteto 80 S/V Classic se desenvuelven a la perfección incluso entre las hileras más estrechas. Disponibles en una amplia gama de variantes, con inversor mecánico o hidráulico, con transmisión totalmente mecánica o con transmisión Powershift (HML) de 3 marchas bajo carga, en versiones cabina o plataforma. Frutteto 80 S/V Classic también está disponible con la suspensión del eje delantero ActiveDrive. Los tractores Frutteto 80 S/V Classic son la elección perfecta para quienes buscan un tractor con un bajo coste de funcionamiento y no quieren renunciar a la alta tecnología.

FRUTTETO S/V CLASSIC		80
Motor		FARMotion 35
Cilindros	n.º	3
Normativa de emisiones		Fase V
Potencia máxima (ECE R120)	kW/CV	55,8/76
Potencia nominal (ECE R120)	kW/CV	55,2/75
Capacidad máx. del elevador trasero	Kg	2600
Batalla	mm	2050
Ancho trasero total (mín.-máx.) - Frutteto S	mm	1269-1463
Ancho trasero total (mín.-máx.) - Frutteto V	mm	1166-1317
Peso total en vacío con cabina - Frutteto S	Kg	2850
Peso total en vacío - Frutteto S	Kg	2650
Peso total en vacío con cabina - Frutteto V	Kg	2830
Peso total en vacío - Frutteto V	Kg	2610



Cómodo puesto de conducción.



# ACTIVEDRIVE Y ACTIVESTEER

Suspensión delantera de ruedas independientes ActiveDrive y tecnología de dirección a las 4 ruedas ActiveSteer: resultados únicos de la especialización SAME.

La suspensión independiente del eje delantero es fruto del liderazgo de SAME en el segmento de los especializados. Una innovación exclusiva, que permite a los tractores Frutteto Plataforma, Frutteto, Frutteto CVT, Frutteto CVT S y V, Frutteto S y V, Frutteto Classic y Frutteto Classic S y V, así como a los modelos Dorado CVT con ActiveDrive, trabajar con una amortiguación vertical de las dos ruedas delanteras, libre e independiente. Todo ello manteniendo unas dimensiones compactas y bajando el centro de gravedad, para obtener una mejor distribución de los pesos, una mayor estabilidad y un nivel de seguridad más elevado. Un paquete tecnológico formidable, que permite a SAME ofrecer un confort de conducción y una estabilidad de marcha comparable solo con los tractores de alta potencia.

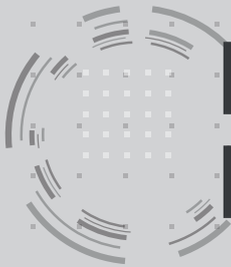
**Funciones anticabeceo y antibalanceo. Estabilidad, seguridad y adherencia al máximo nivel.**

Gracias al innovador esquema de la suspensión y al exclusivo software de control, los modelos con ActiveDrive ofrecen también las funciones anticabeceo y antibalanceo. La primera función aumenta la estabilidad y la seguridad en frenada, compensando el brusco hundimiento del tren delantero y el consiguiente desplazamiento excesivo de la carga al eje delantero. La segunda, en cambio, adapta automáticamente la rigidez del sistema al ángulo de giro y a la velocidad de avance, mejorando la estabilidad y la adherencia tanto en campo como en carretera. La suspensión ActiveDrive, gestionada por un sistema electrónico adaptativo, trabaja sinérgicamente con un diferencial de control electrónico (DTC), permitiendo experimentar un confort de conducción inalcanzable con cualquier otro tractor especializado. Complementándolo con el sistema el DTC —el innovador diferencial de control electrónico con sistema de bloqueo automático progresivo—, que interviene en el bloqueo de las ruedas delanteras hasta el 100 %, para garantizar una tracción constante al variar la adherencia.

**Maniobrabilidad superior en espacios reducidos.**

Además del innovador eje delantero ActiveDrive, los modelos Frutteto CVT están disponibles incluso con tecnología ActiveSteer. Esta solución aumenta enormemente la agilidad y maniobrabilidad de los tractores en espacios reducidos al reducir el radio de giro hasta un 26 %. La tecnología ActiveSteer ofrece ventajas adicionales, como un mejor respeto del terreno/hierba en los giros y una mayor estabilidad en las pendientes laterales. El conductor puede seleccionar diferentes modos de dirección (Proporcional, Proporcional Retardada, Cangrejo, 2 ruedas directrices) para adaptar el comportamiento del tractor a cualquier operación. Los modos de dirección pueden incluso personalizarse y activarse y desactivarse automáticamente en función de las condiciones de trabajo.





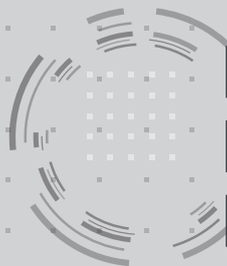
# CARGADORES FRONTALES

Una amplia gama de cargadores y aperos.

Los cargadores frontales SAME han sido expresamente diseñados para la gama de tractores de 70 a 140 CV. Además de una estructura sólida y robusta, ofrecen una amplia gama de accesorios para realizar a la perfección todas las labores de manipulación y almacenaje típicas de una explotación agrícola. Los cargadores frontales SAME reducen significativamente la carga del tractor. Gracias a nuestro diseño técnico, los accesorios se encuentran en una posición ideal para tener un menor impacto sobre el eje delantero. El cargador está diseñado para ofrecer una capacidad de carga máxima sin pérdidas, con un ángulo de inclinación máximo en el suelo de entre 41° y 45°, y en la posición elevada de 63°. Gracias a la cinemática Z, el conductor disfruta de la gran visibilidad y las mejores prestaciones. Es más, se puede conducir sin problemas incluso en un terreno accidentado gracias al sistema de amortiguación Comfort Drive, que reduce las vibraciones en el cargador y el apero. Las operaciones de montaje, desmontaje y mantenimiento se realizan con rapidez y facilidad, además de poder utilizar la pluma con todo tipo de implementos. Con la exclusiva función Return-to-Level, el apero retorna la posición predefinida con solo pulsar un botón.

- Resistente y duradero: Cargadores frontales Profiline de acero de grano fino.
- Sistema de control de nivel mecánico, Return-to-Level opcional
- Altura máxima de carga de hasta 4,1 m.
- El cargador y los soportes no obstaculizan el acceso a los puntos de mantenimiento
- Sistema de enganche rápido Hydro-Fix opcional para acoplar con rapidez y facilidad el cargador frontal y todas sus conexiones
- Gran capacidad de elevación en todo el recorrido
- Control fácil, de precisión, mediante joystick o mandos de una sola palanca
- La función Comfort Drive protege al conductor y los implementos de las vibraciones extremas





# CARGADORES FRONTALES PROFILINE DE NUEVA GENERACIÓN

Datos técnicos				TAMAÑO 1			TAMAÑO 1					
Enganche mecánico paralelo				FZ 36-20	FZ 36-24	-	FZ 39-23	FZ 39-27	-	FZ 39-31	-	
Sin enganche paralelo				-	-	FS 36-24	-	-	FS 39-27	-	FS 39-31	
Apto para tractores con kW/CV				kW	30-51	35-65	50-75	50-80				
				CV	40-70	50-90	70-100	70-110				
Fuerza de elevación en el punto de pivote del implemento				abajo	Q1	daN	2020	2370	2300	2670	3070	
				arriba	Q2	daN	1490	1750	1550	1880	2060	
Altura máxima de elevación en el punto de pivote del implemento				H	mm	3550			3850			

Datos técnicos				TAMAÑO 3			TAMAÑO 4					
Enganche mecánico paralelo				FZ 41-25	FZ 41-29	FZ 41-33		FZ 43-27	FZ 43-34			
Sin enganche paralelo							FS 41-33			FS 43-34		
Apto para tractores con kW/CV				kW	50-80	65-90	65-105	90-130				
				CV	70-110	90-120	90-140	120-180				
Fuerza de elevación en el punto de pivote del implemento				abajo	Q1	daN	2510	2880	3280	2660	3420	
				arriba	Q2	daN	1680	1930	2200	1890	2430	
Altura máxima de elevación en el punto de pivote del implemento				H	mm	4100			4320			

CARGADORES FRONTALES

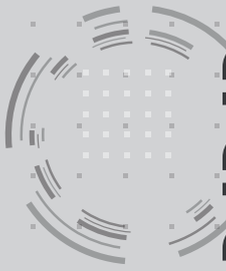
# CARGADORES FRONTALES SOLID

Datos técnicos				30-16		35-18		38-20		40-22		
Enganche mecánico paralelo				P	H	P	H	P	H	P	H	
Apto para tractores con kW/CV				kW	35-50		40-60		50-80		60-100	
				CV	45-65		55-80		65-100		80-135	
Fuerza de elevación en el punto de pivote del implemento				abajo	Q1	daN	1560	1810	1960	2100		
				arriba	Q2	daN	1220	1270	1410	1530		
Altura máxima de elevación en el punto de pivote del implemento				H	mm	3010	3460	3760	4080			

Los valores indicados son medias. Dependiendo del tipo de tractor, estos valores pueden desviarse hacia arriba o hacia abajo. ¡Calculado con una presión hidráulica de 195 bar!



Dependiendo del modelo de tractor, cargador frontal con joystick y botones de cambio bajo carga, Stop&Go, sistema de giro rápido, SDD y todos los mandos para el manejo del cargador frontal están completamente integrados y son de fácil acceso.



# SDF SMART FARMING SOLUTIONS

## PREPARADOS PARA LA AGRICULTURA DEL FUTURO



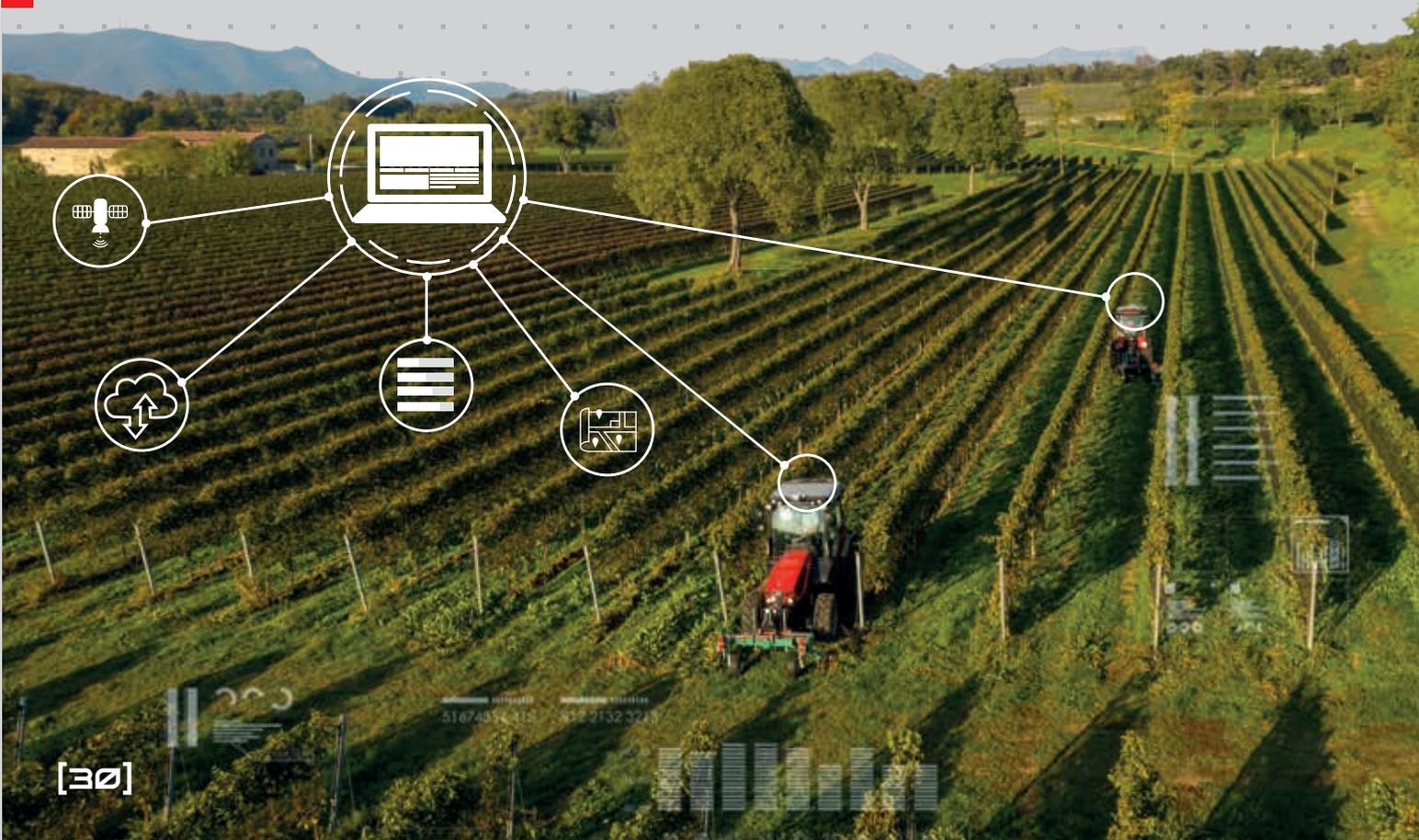
La precisión es el requisito fundamental para la productividad.

Las SDF Smart Farming Solutions combinan numerosas soluciones digitales que permiten utilizar los tractores de manera eficiente y cómoda. Estas soluciones incluyen sistemas de autoguiado fiables y de gran precisión, aplicaciones ISOBUS y una serie de sistemas de gestión de datos. El iMonitor es un controlador centralizado, fácil de usar, que desempeña un papel fundamental en la mayoría de estas soluciones y aplicaciones.

SDF SMART FARMING SOLUTIONS

### ASPECTOS DESTACADOS

- Aumenta la productividad
- Fácil de usar
- Seguridad de los datos
- Mayor comodidad
- Precisión sin precedentes
- Conectividad avanzada
- Compatibilidad superior
- Máxima rentabilidad
- Gestión más eficaz de las tareas





Los sistemas de autoguiado se incluyen cada vez más en el equipamiento de serie de los tractores de muchas explotaciones agrícolas, debido a las evidentes ventajas que ofrecen: ahorro de recursos, mayor conveniencia y productividad, y precisión altamente fiable. El operador puede confiar en su gran fiabilidad, incluso en las condiciones de trabajo más difíciles, como con niebla o de noche. Cualquiera que haya trabajado alguna vez con un sistema de autoguiado no querrá volver a prescindir de él. Numerosas aplicaciones de agricultura de precisión se basan en la navegación por satélite. Nuestros receptores utilizan señales gratuitas, disponibles internacionalmente, que ofrecen diferentes niveles de precisión dependiendo del servicio de corrección y del modelo del receptor. Es posible elegir el sistema que mejor se adapte al trabajo.



Cada vez es más importante contar con una gestión de datos eficiente para optimizar los procesos de trabajo. No importa el tipo de datos, con los que el cliente desee trabajar, pueden ser datos de la máquina o agronómicos: SDF ofrece varias aplicaciones para transferir y comprender de forma fiable datos esenciales. Mediante el uso de formatos de archivo estándar, los clientes pueden disponer siempre de una visión general y los datos se transfieren de forma coordinada. Esta solución garantiza la máxima compatibilidad y permite a nuestros clientes ser los dueños de todas sus decisiones.



Optimiza las operaciones. Aumenta la eficiencia. La nueva aplicación SDF Fleet Management ofrece soluciones personalizadas para poder gestionar los datos más importantes de las máquinas de un vistazo. Nuestros clientes, como son los agricultores, los contratistas o cualquier otro usuario se benefician del control total de sus máquinas, ya que pueden acceder a una serie de datos importantes. La aplicación SDF Fleet Management, basada en un navegador, es la interfaz principal para obtener los datos telemétricos que proporcionan información sobre las máquinas SAME. Los datos de las máquinas, como el nivel de combustible, la posición o la velocidad, se transfieren en tiempo real a la aplicación, donde los usuarios pueden supervisar, analizar y optimizar el uso de sus máquinas. Los mensajes de error se pueden transmitir al jefe de servicio del concesionario para prevenir posibles problemas e incluso reducir el tiempo de inactividad de la máquina.



Para un intercambio fiable de datos online entre distintos puntos finales, permite a los agricultores y contratistas intercambiar datos, como los límites del campo o las directrices entre la máquina, y cualquier aplicación software agrícola (por ejemplo, un FMIS) de una amplia gama de fabricantes.



Gracias a la electrónica, la maquinaria agrícola actual es más segura, más potente, más precisa y más eficiente. La conectividad ISOBUS permite al operador utilizar varias aplicaciones para controlar los diferentes aperos de forma individual desde un único monitor. El iMonitor es el controlador central de todas las aplicaciones ISOBUS y permite realizar diferentes tareas con facilidad y de forma muy intuitiva, como la asignación de funciones AUX-N, la generación y manejo de mapas de aplicación y el control automático de hasta 255 secciones diferentes. Un gran número de funciones están disponibles incluso sin activación.

Los datos técnicos y las imágenes se facilitan a título meramente informativo. SAME se reserva el derecho a aportar actualizaciones en cualquier momento y sin obligación de previo aviso. Cód. 308.8369.41.12 - 11/23



Obtenga más información en [same-tractors.com](http://same-tractors.com) o visite su concesionario.

Síguenos en   

SAME es una marca de  SDF