



CATALOGO PRODUCTOS

Tractores, Sembradoras, Abonadoras, Pulverizadores



CATALOGO PRODUCTOS ARBOS

PERFIL EMPRESARIAL

Tecnológica, respetuosa con el medio ambiente, diseñada sin sacrificios: ARBOS, la nueva marca que ha penetrado ambiciosamente en el mercado global, procede a toda velocidad con el fin de completar su línea, añadiendo a la gama de tractores una completa, eficiente y modernísima serie de equipos agrícolas.

Las directrices de diseño del proyecto industrial de ARBOS son evidentes:

- APROVECHAMIENTO DE LA TRADICIÓN ITALIANA
- DISEÑO CON LOS MÁXIMOS NIVELES TECNOLÓGICOS
- RESPETO CON EL MEDIO AMBIENTE
- PASIÓN POR EL DISEÑO



ARBOS recupera los valores de una antigua y gloriosa marca italiana, actualiza los puntos fuertes, aprovecha importantes economías de escala, apuesta por la excelencia en el diseño y logra unificarlo todo con un estilo original y premiado*: aquí se encuentran todos los requisitos para el éxito, llevados a cabo con esfuerzo y convicción, en busca de esa Calidad con la «C» mayúscula que - sola - puede garantizar un éxito duradero y completo. Un enfoque que nosotros definimos «Tecno-Green» y que constituye el tema principal de nuestra filosofía corporativa.

Hoy, finalmente, se ha marcado el camino y los nuevos productos de la línea completa -que evolucionan de forma muy rápida, elaborados en su totalidad en las dos plantas de fabricación de San Vito al Tagliamento y Carpi- están entrando decididamente en el mercado doméstico e internacional.

Todos caracterizados por su comodidad y funcionalidad, estilo, excelentes prestaciones, respeto con el medio ambiente y facilidad de uso: el Made in Italy nunca ha sido así de inteligente, en una lograda mezcla de planificación, cuidado ejecutivo y respeto por el mundo que nos rodea. Y, siempre, prestando atención a los costes de adquisición, uso y mantenimiento.

Somos una combinación de competencia, tradición y modernidad. Estamos preparados - muy preparados - para los desafíos de hoy y de

Somos rápidos pero prudentes, innovadores con los pies en la tierra. ARBOS, somos nosotros.

* Red Dot Winner 2017



Tractores



Tractores para huerto/viñedo



Pulverizadores



Sembradoras para siembra directa



Sembradoras



Sembradoras combinada



Abonadoras



- Máxima tracción y adherencia al terreno gracias a su bajo centro de gravedad
- **SERIE 4000 Q**

4090Q - 4100Q - 4110Q

- Versiones con cabina "low profile" súper rebajada de 180 cm
- Comodidad en la conducción: plataforma sobre «silent-blocks» con viscosidad variable
- Más versátil que un isodiamétrico, mejores prestaciones que un tractor de orugas, excelente en los desplazamientos por carretera



DATOS TÉCNICOS

MOTOR

VM 4 Cyl Tier IIIB 4090Q: 59 kW / 80 CV 4100Q: 67 kW / 91 CV 4110Q: 75 kW / 102 CV

DPF + IGR

TRANSMISIÓN

Cambio 24+12 4 marchas con 3 gamas + minirreductora (20%)

Inversor mecánico

4RM y bloqueo electrohidráulico del diferencial

SISTEMA HIDRÁULICO

Capacidad de elevación 2500 Kg Elevador electrónico (Opc)

Caudal bomba 100 l/min (39+61) con centro abierto

hasta 3 distribuidores mecánicos traseros

hasta 3 distribuidores electrohidráulicos delanteros

PUESTO DE CONDUCCIÓN

Plataforma/ Cabina presurizada

MEDIDAS Y PESOS

Batalla: 1923 mm Peso: 2275 Kg (Plat) Neumáticos: 420/65R20

Anchura (mín.-máx): 1591-1876 mm

La serie 4000Q representa una clase de tractores aparte, sin igual en el mercado. La carrocería, con su diseño agresivo e inclinado, el reducido radio de giro, las cuatro grandes ruedas motrices, casi isodiamétricas, y su potente motor convierten a la serie 4000Q en el tractor ideal para trabajar entre las hileras de frutales y viñedos, con con alturas limitadas y reducidos espacios de maniobra. Y, en general, en terrenos accidentados y en pendiente. Su compacta estructura portante, caracterizada por una distribución del peso del 50% en el eje delantero y del 50% en el trasero, permite mantener el centro de gravedad bajo y cerca del centro de la máquina, además de descargar la motricidad por completo al suelo y poder trabajar en condiciones de total seguridad incluso con aperos muy pesados y pendientes extremas.



