



## **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.

<sup>\*</sup> Red Dot Winner 2017



#### **Tractores**



#### **Tractores para huerto/viñedo**



#### **Pulverizadores**



#### Sembradoras para siembra directa



#### **Sembradoras**



#### **Sembradoras combinada**

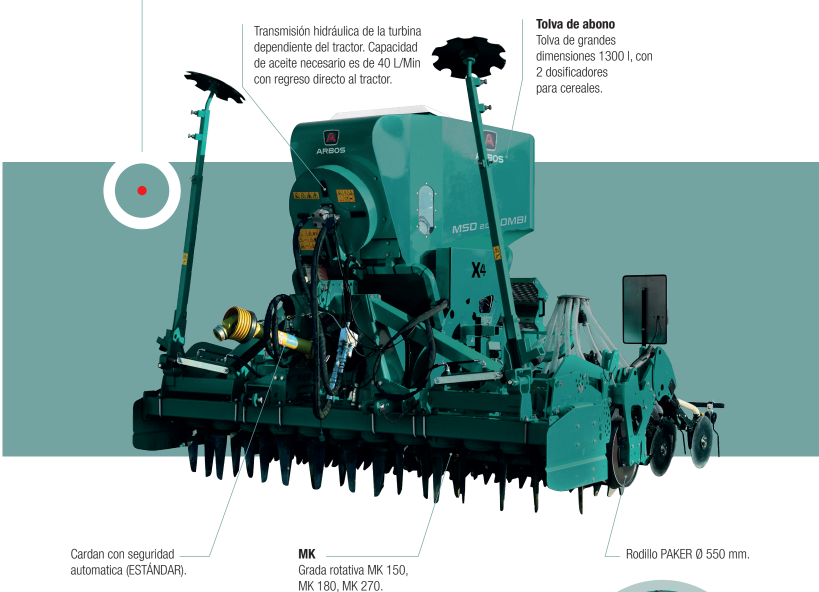


#### **Abonadoras**



## SEMBRADORAS COMBINADA





#### Elementos de siembra disponibles



Abresurcos a discos con limitador de profundidad.



Abresurcos a disco con rueda de control de profundidad.



Abresurcos a doble disco con rueda de control de profundidad.



#### MSD 2.0 COMBI

La sembradora MSD 2.0 COMBI es particularmente compacta para reducir al mínimo el esfuerzo al que se somete el elevador, con la consiguiente reducción en la compactación del suelo. Las sembradoras combinadas ARBOS permiten preparar, nivelar y consolidar el terreno para sembrar luego en una sola pasada. Una máquina versátil para acortar los tiempos de trabajo.





#### **Monitor X4**

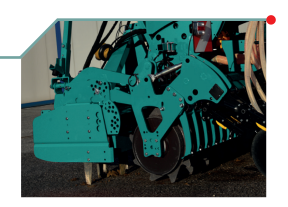
Los 2 dosificadores son accionados por un motor eléctrico y están controlados por el monitor de siembra ARBOS X4. Este monitor permite variar la inversión se siembra de forma rápida ajustando el valor deseado, y además controla el flujo de siembra para cada sección. Las funciones de tramline y la deshabilitación de siembra son opcionales y se añaden al monitor X4.

inspección.

#### **MK** Grada rotativa

Para mantener unas excelentes prestaciones incluso en condiciones difíciles con residuos de cultivo, nuestras máquinas están diseñadas y fabricadas con una distancia ideal entre el soporte porta-púas y el bastidor de la grada. Esto permite que pase fácilmente una cantidad importante de residuos y posibles piedras sin provocar molestos atascos.

Además, las púas de la grada garantizan una perfecta penetración incluso en terrenos difíciles, manteniendo constante la profundidad de trabajo. El rodillo Paker de 550 mm de diámetro es adecuado para terrenos de consistencia media y dura, muy versátil e idóneo para su combinación con la sembradora. Tres gradas rotativas diferentes: MK 150 con cojinete de bolas único para potencias de hasta 150 CV, MK 180 para potencias de hasta 180 CV y MK 270 para potencias de hasta 270 CV, ambas con rodamientos cónicos opuestos. Todas las gradas pueden incluir como opcional el kit de desmontaje rápido de las púas.



MODELO	N° CUCHILLAS	PROFUNDIDAD DE TRABAJO	ANCHO		RPM ROTOR		POTENCIA NECESARIA	PES0
			TRABAJ0	TRANSPORTE	540	1000	GRADA	GRADA
		(cm)	(cm)		(min <sup>-1</sup> )		(CV)	(kg)
MK 150/300	24	10-30	294	300	348 *	362 **	100-150	1575
MK 180/300	24	10-30	294	300	350 **	359 *	100-180	1645
MK 180/350	28	10-30	342	348	350 **	359 *	110-180	1830
MK 270/300	24	10-32	294	300	-	365 *	150-270	1715
MK 270/350	28	10-32	342	348	-	365 *	150-270	1900

#### Accessorios grada rotativa



Juego borra-huella rígida.



Juego borra-huella con muella NO STOP.



Desenganche rápido cuch. superfast grada rotativa.

## MSD 2.0 COMBI Combinada con grada rotativa

Sembradora neumática de filas para la siembra en terrenos trabajados o semitrabajados de cereales, forraje y colza. Los modelos de la gama MSD-2.0 COMBI están disponibles con anchuras de trabajo desde 3,0 hasta 3,5 m. Los dos dosificadores son accionados por un motor eléctrico y están controlados por el monitor de siembra ARBOS X4. Este monitor permite variar la inversión se siembra de forma rápida ajustando el valor deseado, y además controla el flujo de siembra para cada sección. Las funciones de tramline y la deshabilitación de siembra son opcionales y se añaden al monitor X4.



MODELO	N° DE FILAS	ANCHURA ENTRE FILA	BASTIDOR		PES0	POTENCIA	CAPACIDAD	
				DISCO	DISCO+RUOTINO	D.DISCO+RUOTINO	NECESARIA	SEMILLA
		(cm)	(cm)	(kg)			(CV)	(kg)
MSD-C 300/150	18	16.6	300	2220	2290	2330	130-170	1300
MSD-C 300/150	20	15.5	300	2250	2330	2380	130-170	1300
MSD-C 300/150	24	12.5	300	2320	2420	2470	130-170	1300
MSD-C 300/180	18	16.6	300	2290	2360	2400	140-190	1300
MSD-C 300/180	20	15.5	300	2320	2400	2450	140-190	1300
MSD-C 300/180	24	12.5	300	2390	2480	2540	140-190	1300
MSD-C 350/180	22	16.0	350	2560	2640	2700	160-210	1300
MSD-C 350/180	26	14.5	350	2630	2720	2790	160-210	1300
MSD-C 350/180	28	12.5	350	2660	2760	2830	160-210	1300
MSD-C 300/270	18	16.6	300	2370	2430	2470	180-250	1300
MSD-C 300/270	20	15.5	300	2400	2470	2520	180-250	1300
MSD-C 300/270	24	12.5	300	2460	2550	2610	180-250	1300
MSD-C 350/270	22	16.0	350	2650	2710	2770	200-270	1300
MSD-C 350/270	26	14.5	350	2700	2790	2860	200-270	1300
MSD-C 350/270	28	12.5	350	2750	2830	2900	200-270	1300





