



CATALOGUE PRODUITS

Tracteurs, Semoirs, Épandeurs, Pulvérisateurs



CATALOGUE PRODUITS ARBOS

PROFIL DE L'ENTREPRISE

Technologique, respectueuse de l'environnement, sans compromis: ARBOS, la nouvelle marque qui s'est ouverte avec ambition à l'international, avance à grands pas pour proposer une gamme complète de produits, en ajoutant aujourd'hui à sa gamme de tracteurs toute une série de matériels agricoles à la fois modernes, complets et fiables. Voici les grandes lignes qui ont guidé le projet industriel ARBOS:

- VALORISATION DE LA TRADITION ITALIENNE
- CONCEPTION REPOSANT SUR LES TOUTES DERNIERES TECHNOLOGIES
- RESPECT DES THEMATIQUES ENVIRONNEMENTALES
- PASSION DU DESIGN



ARBOS reprend les valeurs d'une ancienne et glorieuse marque italienne, exploite ses atouts, réalise d'importantes économies d'échelle, mise sur le sérieux de sa conception, tout en proposant un style original, plusieurs fois récompensé*: bref, toutes les conditions du succès sont réunies, grâce notamment à l'engagement et à la conviction de nos équipes, avec un seul mot d'ordre, la Qualité du produit, condition essentielle au succès de notre marque. Cette approche, appelée Tecno-Green, est à la base de la philosophie de notre entreprise.

Aujourd'hui, notre voie est toute tracée et les nouveaux produits de la full line - qui connaît une évolution fulgurante, intégralement réalisés sur nos deux sites de production de San Vito al Tagliamento et Carpi - s'ouvrent non sans fierté au marché national et international.

Tous nos produits se caractérisent par leur confort, leur praticité, un style unique et des performances à toute épreuve, mais toujours dans le respect de l'environnement: véritable mix du Made in Italy, mêlant rigueur de conception, qualité d'exécution et respect de l'environnement. Tout cela, sans jamais perdre de vue les coûts d'achat, d'utilisation et de maintenance.

ARBOS mêle avant tout compétences, tradition et modernisme. Plus que jamais, nous sommes prêts à relever les défis d'aujourd'hui et de demain.

En évolution rapide, nous gardons toutefois les pieds sur terre, en misant en permanence sur l'innovation. ARBOS, c'est nous!

* Red Dot Winner 2017



Tracteurs



Tracteurs vergers/vignobles



Pulvérisateurs





Semoirs



Semoir pour céréales



Épandeurs



Décompacteurs

SEMOIR POUR CÉRÉALES COMBINÉE À UNE HERSE ROTATIVE



Éléments d'ensemencement disponibles



transmission avec embrayage automatique

(STANDARD).

Rayonneur à disque individuel avec limiteur de profondeur.



Herse rotative modèle MK

150, MK 180, MK 270.

Rayonneur à disque individuel avec roue de contrôle de profondeur.



Rayonneur double disque avec roue de contrôle de profondeur.

Rouleau PAKER Ø 550 mm.



MSD 2.0 COMBI

Le semoir MSD 2.0 COMBI est particulièrement compact pour réduire au maximum l'effort sur le système de relevage, ce qui réduit par conséquent le compactage du sol.

Les semoirs combinés ARBOS permettent de préparer, niveler et reconsolider le sol pour ensuite semer en un seul passage. Une machine polyvalente pour réduire le temps de travail.





Moniteur X4

Les 2 doseurs sont actionnés par un moteur électrique et contrôlés par le moniteur d'ensemencement ARBOS X4. Ce moniteur permet de modifier rapidement le volume d'ensemencement, en paramétrant la valeur souhaitée. Il contrôle en outre le flux d'ensemencement pour chaque section. Les fonctions de tramline et l'exclusion d'ensemencement sont proposées en option et s'intègrent à l'écran X4.

avec échelle pliable.

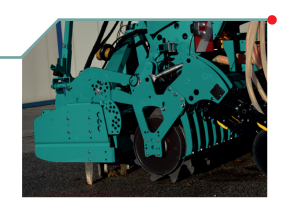
NK Herse rotative

Pour des performances toujours constantes, même en conditions difficiles avec présence de résidus de culture, nos machines sont conçues et construites avec une distance optimale entre le support porte-dents et la caisse de la herse. Cela facilite le passage d'une grande quantité de résidus et d'éventuelles pierres, sans aucun bourrage.

Les dents de la herse assurent en outre une pénétration optimale, y compris sur sols difficiles, en maintenant une profondeur de travail constante. Le rouleau Paker, d'un diamètre de 550 mm, est adapté aux sols moyen à dur. Très polyvalent, il est parfaitement adaptable au semoir.

Trois herses rotatives: MK 150 avec un unique roulement à billes pour des puissances allant jusqu'à 150 ch, MK 180 pour des puissances allant jusqu'à 180 ch et MK 270 pour des puissances allant jusqu'à 270 ch, ces derniers avec roulements coniques opposés.

Toutes les herses peuvent bénéficier en option du kit de démontage rapide des dents.



* standard - ** option

MODÈLE	NOMBRE DE DENTS	PROFONDEUR TRAVAIL	LARGEUR		TOURS/MIN ROTOR		PUISSANCE	POIDS
			TRAVAIL	TRANSPORT	540	1000	REQUISE HERSE	HERSE
		(cm)	(cm)		(min ⁻¹)		(ch)	(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

Accessoires herse rotative



MSD 2.0 COMBI Combiné avec herse rotative

Semoir pneumatique en ligne pour l'ensemencement des céréales, des plantes fourragères et du colza. Les largeurs de travail varient de 3,0 m à 3,5 m avec inter-rang minimum de 12,5 cm (des inter-rangs supérieurs sont disponibles sur demande). Les 2 doseurs sont actionnés par un moteur électrique et contrôlés par le moniteur d'ensemencement ARBOS X4. Ce moniteur permet de modifier rapidement le volume d'ensemencement, en paramétrant la valeur souhaitée. Il contrôle en outre le flux d'ensemencement pour chaque section. Les fonctions de tramline et l'exclusion d'ensemencement sont proposées en option et s'intègrent à l'écran X4.



MODÈLE	NBRE DE RANGS	INTER-RANG	CHÂSSIS	POIDS			PUISSANCE	CAPACITÉ
				DISQUE	DISQUE + ROUE	DISQUE + ROUE	REQUISE	GRAINES
		(cm)	(cm)	(kg)			(ch)	(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





