

GRECO árokásók



RAD típusú, egy marókerekes árokásó



MB típusú dupla marókerekes árokásó



ROD típusú vertikális árokmaró

A D típusú külpontos árokásókkal a menetirány szerinti jobb oldalon, az erőgép nyomvonalán kívül készíthető árok. Az egyszerű, de robusztus vázszerkezet lehetővé teszi, hogy szállítási helyzetben a munkagépet a traktor mögé hajtjuk.

A GRECO árokásók a traktorok hátsó 3 pont függesztésére csatlakoztathatók. Egy és két marókerekes, valamint oldalirányban elmozgatható kivitelben készülnek több nagyságban, így a legkülönbözőbb árok profilméret érhető el. Kiváló minőségben újíthatók fel a régi, feltöltődött árkok, illetve újak nyithatók, a legkülönbözőbb talajtípusokon, még a legködtebb, túlnedvesedett vagy vegetációval dúsan borított területeken is.

Az új árkok ásása több menetben történhet a talaj típus, a haladási sebesség, a traktor teljesítmény valamint a tervezett árokmélység és profil függvényében. Az ároknyitás során kitermelt földet a gépek az árok szélein terítik maximálisan 20 m-es sávban.

Az acélső vázszerkezet garantálja a maximális szilárdságot, ugyanakkor lehetővé teszi a gépek tömegének praktikus csökkentését. Az olajfürdős hajtóművek és a csapágyak anyagminősége és precíz megmunkálása a megbízhatóságot és hosszú élettartamot garantálja.

A gépkapcsolat haladási sebességét a talajtípus, az árokszélesség és mélység függvényében 300 és 1500 m/h között célszerű megválasztani. A GRECO árokásókat alap kivitelben 540 f/perces kardántengely meghajtással szállítjuk. A RAD B típusú árokásóknál külön rendelésre 1000 f/perces TLT meghajtás és hidraulikus felső ponti rudazat is rendelkezésre áll. A kitermelt föld az árkok partjaira is halmozható egy speciális terelőlemezzel.



RAD B típusú két marókerekes árokásók

A ROD típusokkal vertikális falú keskeny árkok, vízvezetők, drénárkok nyithatók. Kiválóan alkalmasak földkábelek, csővezetékek lehelyezése előtti árkok készítésére is.

A rotoron található marókések cseréjével, illetve helyzetének módosításával az árok szélessége típustól függően 8-12, vagy 8-16 cm között változtatható.

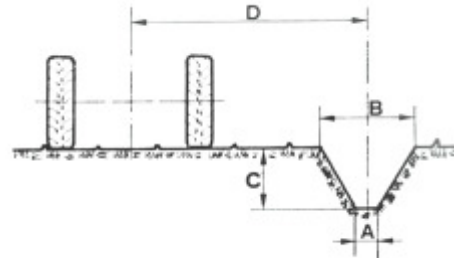
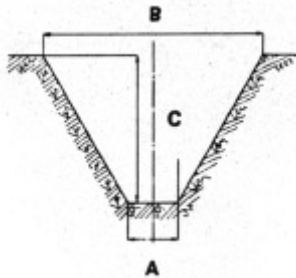
Külön rendelhető tartozékok: hidraulikus felső ponti rudazat, hidraulikus rotor billentő szerkezet, kiegészítő védő és terelő burkolat.





BIL típusú, egy marókerekes kétoldala állítható árokásó

D típusú egy marókerekes, külpontos árokásó
 A BIL modelleknél lehetőség van arra, hogy a traktor hátsó függesztő berendezésére csatlakoztatott munkagépet a haladási irányhoz képest balra és jobbra is elmozgathassuk. A közepes nyomtávú traktorok esetében az is megoldható, hogy az erőgép keréksíkján kívül ássuk az árkot. A rendkívül egyszerű paralelogrammá állító szerkezet segítségével a különféle munkapozíciók gyorsan beállíthatók. Külön kivételként hidraulikus munkahelyzet szabályozó is rendelkezésre áll. Az univerzális függesztő keret segítségével az árokásók szinte bármely gumikerekes és lánc talpas traktorra gyorsan felcsatlakoztathatók.



Technikai adatok:

Típus	Cikkszám	Tömeg kg	Teljesítmény igény LE	A cm	B cm	C cm
RAD 60	0470001	150	20-40	12	50	35
RAD 70	0470002	250	40-50	20	75	50
RAD 80	0470003	300	40-50	20	75	50
RAD 80S	0470004	350	40-50	20	75	50
RAD 90	0470005	400	50-60	20	100	70
RAD100	0470006	500	50-70	28	120	80
MB 100	0470022	590	70-80	28	130	90
MB 200	0470023	650	80-100	32	160	100
RAD B 200	0470032	700	50-70	30	130	85
RAD B 220	0470033	850	70-80	35	150	100
RAD B 250	0470034	1000	90-100	38	180	125
RAD B 260	0470035	1250	100-150	38	210	150
ROD 0	0470061	150	30-50	8-12	8-12	35
ROD 0/1	0470062	250	50-70	8-12	8-12	50
ROD 1	0470063	400	70-120	8-16	8-16	55
ROD 2/R	0470064	450	70-120	8-16	8-16	65
60 BIL	0470011	220	20-40	12	50	35
80 BIL	0470012	420	40-60	20	75	50
90 BIL	0470013	500	70-100	20	100	70

Típus	Cikkszám	Tömeg kg	Teljesítmény igény LE	A cm	B cm	C cm	D cm
60 D	0470050	230	20-40	12	50	35	200
80 D	0470051	350	50-70	20	75	50	200
90 D	0470052	450	70-100	20	100	70	200

A gépeket magyar nyelvű kezelési és karbantartási utasítással, minőség tanúsítással adjuk át. A vásárlástól számított 12 havi garanciát, illetve 8 évi alkatrész utánpótlást biztosítunk.

A feltüntetett adatok tájékoztató jellegűek, a műszaki változtatás jogát fenntartjuk.