



ΑΡΟΤΡΑ

Η στιβαρή κατασκευή και ο μοντέρνος σχεδιασμός στα άροτρα Kariotakis είναι αυτό που τα διακρίνει έτσι ώστε να είναι εύκολη η προσαρμογή τους σε διάφορες συνθήκες εργασίας. Είναι διακριτή η υπεροχή τους στο σχεδιασμό ώστε ο χειριστής να έχει την δυνατότητα πολλαπλών ρυθμίσεων για την επίτευξη της σωστής λειτουργίας και του τέλειου οργώματος.



▶ Ρυθμίσεις αναστρεφόμενου αρότρου	4
▶ Διπλός κοιλοδοκός	5
▶ Προέκταση σταβαριού 3, 3+1,4,4+1	5
▶ Ελεύθερο ύψος από το πλαίσιο	5
▶ Βίδα ασφαλείας	5
▶ Πλάτος εργασίας	6
▶ Ρύθμιση πλάτους εργασίας	7
▶ Ρόδα εργασίας	8
▶ Ρόδα μεταφοράς	9
▶ Σύστημα ασφαλείας	10
▶ Non Stop	11
▶ Επιλογή φτερού	12
▶ Αξεσουάρ	13
▶ Soft close	14
▶ MASTER αναστρεφόμενο άροτρο	16
▶ KK 2000 αναστρεφόμενο άροτρο	18
▶ G-MASTER Non-stop αναστρεφόμενο άροτρο	20
▶ MICRON αναστρεφόμενο άροτρο	22
▶ MP πολυάροτρο	24
▶ BK 2000 ρυθμιζόμενο άροτρο	26
▶ KY 2000 Non-stop άροτρο	28



Ρυθμίσεις αναστρεφόμενου αρότρου

Ρύθμιση 1ου σταβριού

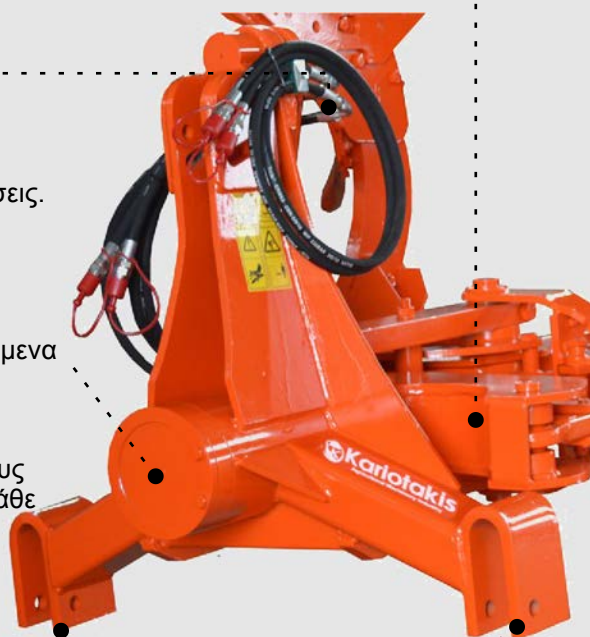
Με την δυνατότητα ρύθμισης του 1ου σταβριού μπορείτε να κεντράρετε την θέση του αρότρου πίσω από το τρακτερ αποφεύγοντας οποιαδήποτε παρέκλιση από την πορεία του κατά την διάρκεια εργασίας.

Βαλβίδα διπλής ενεργείας

Σε όλα τα αναστρεφόμενα άροτρα υπάρχει βαλβίδα διπλής ενεργείας για πιο ομαλή περιστροφή με λιγότερους κραδασμούς και καταπονήσεις.

Άξονας περιστροφής

Ο άξονας περιστροφής στα αναστρεφόμενα άροτρα είναι ιδιαίτερα προσεγμένος από συμπαγή άξονα, ιδιαίτερης σκληρότητας με μεγάλη διάμετρο, με δύο κώνικα ρουλεμαν για να αντέχει τους κραδασμούς και τις καταπονήσεις σε κάθε περιστροφή.



3 σημεία σύνδεσης

Όλα τα αναστρεφόμενα άροτρα Kariotakis έχουν 3 σημεία σύνδεσης με το τρακτερ για ακόμα καλύτερη σύνδεση με το τρακτέρ ώστε το κέντρο βάρους του αρότρου να είναι πιο κοντά στο τρακτέρ και να επιτυγχάνεται ομαλό, ομοιόμορφο και τέλειο όργωμα !



Διπλός κοιλοδοκός:

Για ακόμα μεγαλύτερη αντοχή και διάρκεια σε όλα τα άροτρα Kariotakis το κυρίως πλαίσιο είναι από διπλό κοιλοδοκό.



2+1 / 3+1 / 4+1:

Στα αναστρεφόμενα άροτρα Kariotakis υπάρχει η δυνατότητα κατασκευής, προέκτασης και προσθήκης σταβαριού.



Ελεύθερο ύψος & απόσταση σταβαριών:

Στα άροτρα Kariotakis υπάρχει η δυνατότητα επιλογής της ιδανικής απόστασης μεταξύ των σταβαριών ανάλογα με το μοντέλο του αρότρου, όπου σε συνδιασμό με το ιδανικό ελεύθερο ύψος τα άροτρα Kariotakis έχουν το πλεονέκτημα συνεχούς και αδιάκοπου τέλειου οργώματος.



Βίδα ασφαλείας:

Η βίδα ασφαλείας είναι στάνταρ σε όλα τα μοντέλα αρότρου Kariotakis με την χρήση της οποίας επιτυγχάνεται ένα όργανο ασφαλές και με λιγότερα προβλήματα καθώς η χρήση της εκμηδενίζει οποιοδήποτε πρόβλημα θα μπορούσε να προκληθεί στο κυρίως σώμα του αρότρου.



ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ


Στα υδραυλικά ρυθμιζόμενα άροτρα υπάρχει η δυνατότητα ρύθμισης του πλάτους εργασίας σε διαφορετικές θέσεις –πλάτη εργασίας από την καμπίνα του τρακτεριού με ένα μόνο χειριστήριο. Επιτυγχάνοντας το επιθυμητό πλάτος εργασίας ομαλά, εύκολα και με ασφάλεια η προσαρμογή του αρότρου στις εκάστοτε συνθήκες γίνεται ακόμα πιο εύκολη. Κατά την μεταφορά ελαχιστοποιείται το πλάτος του αρότρου για ακόμα μεγαλύτερη ασφάλεια.

ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ


Στα μηχανικά ρυθμιζόμενα άροτρα υπάρχει η δυνατότητα ρύθμισης του πλάτους εργασίας σε 4 διαφορετικές θέσεις –πλάτη εργασίας μετακινώντας μόνο μία βίδα. Για ακόμα μεγαλύτερη αντοχή υπάρχουν διπλές πλάκες πάνω στις οποίες γίνεται η ρύθμιση του πλάτους εργασίας



ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΕΤΑΒΟΛΗ

	85 cm	90 cm	95 cm	102 cm
Πλάτος εργασίας Working width (ίντσα / inches)	10" - 18" ΪΝΤΣΕΣ	11" - 19" ΪΝΤΣΕΣ	12" - 20" ΪΝΤΣΕΣ	13" - 21" ΪΝΤΣΕΣ
Πλάτος εργασίας Working width (εκατ. / cm)	25,40cm - 45,70cm	27,90cm - 48,25cm	30,50cm - 50,80cm	33,00cm - 53,35cm

ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΕΤΑΒΟΛΗ

	85 cm	90 cm	95 cm	102 cm
Πλάτος εργασίας Working width (ίντσα / inches)	(1) 11" ΪΝΤΣΕΣ (2) 12" ΪΝΤΣΕΣ (3) 13" ΪΝΤΣΕΣ (4) 14" ΪΝΤΣΕΣ	(1) 12" ΪΝΤΣΕΣ (2) 13" ΪΝΤΣΕΣ (3) 14" ΪΝΤΣΕΣ (4) 15" ΪΝΤΣΕΣ	(1) 13" ΪΝΤΣΕΣ (2) 14" ΪΝΤΣΕΣ (3) 15" ΪΝΤΣΕΣ (4) 16" ΪΝΤΣΕΣ	(1) 14" ΪΝΤΣΕΣ (2) 15" ΪΝΤΣΕΣ (3) 16" ΪΝΤΣΕΣ (4) 17" ΪΝΤΣΕΣ
Πλάτος εργασίας Working width (εκατ. / cm)	(1) 27,90 cm (2) 30,50 cm (3) 33,00 cm (4) 35,55 cm	(1) 30,50 cm (2) 33,00 cm (3) 35,55 cm (4) 38,10 cm	(1) 33,00 cm (2) 35,55 cm (3) 38,10 cm (4) 40,65 cm	(1) 35,55 cm (2) 38,10 cm (3) 40,65 cm (4) 43,20 cm



Ρόδα εργασίας



Σε όλα τα άροτρα Καριολακίς η ρόδα εργασίας είναι πάντα ελαστική και υπάρχει η δυνατότητα ρύθμισης:

* στα αναστρεφόμενα άροτρα ρυθμίζεται η ταχύτητα περιστροφής και το βάθος εργασίας

* στα υπόλοιπα άροτρα η ρύθμιση του βάθους εργασίας της ρόδας γίνεται υδραυλικά ή μηχανικά

Για ασφαλή μεταφορά σε κάποια μοντέλα αναστρεφόμενων άροτρων Kariotakis υπάρχει η δυνατότητα προσθήκης ρόδα μεταφοράς η οποία μπορεί να γίνει και ρόδα εργασίας.



Σύστημα ασφαλείας



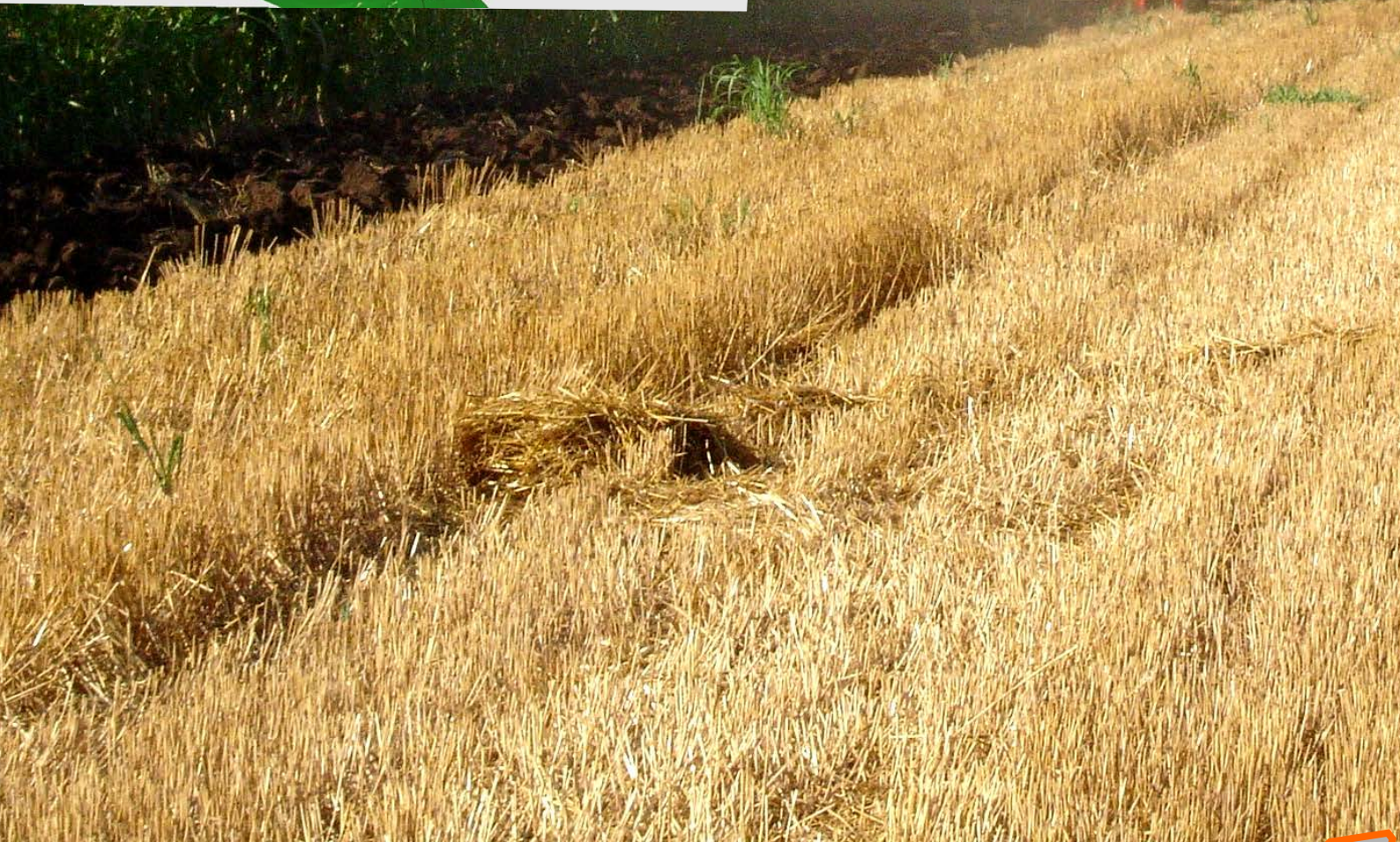
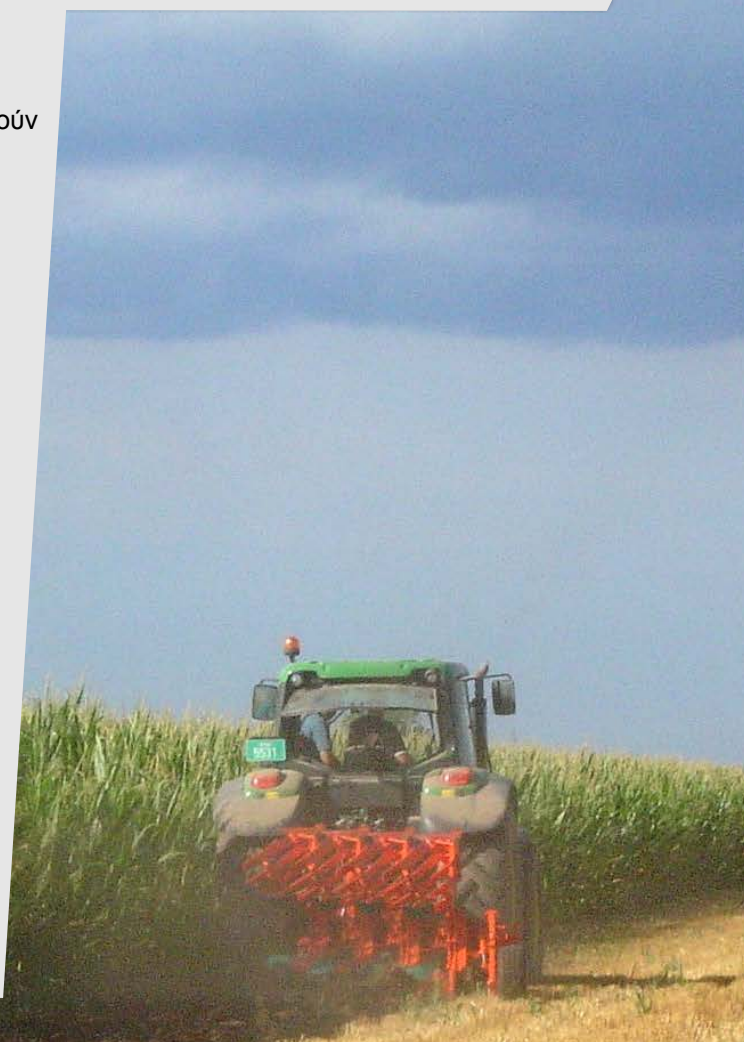
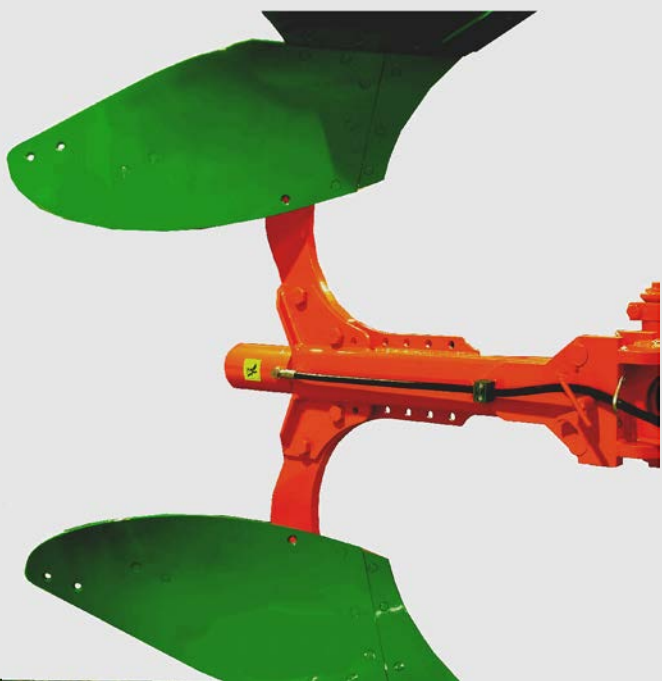
Βίδα ασφαλείας:

Η βίδα ασφαλείας είναι στάνταρ σε όλα τα μοντέλα αρότρου Kariotakis με την χρήση της οποίας επιτυγχάνεται ένα όργανο ασφαλές και με λιγότερα προβλήματα καθώς η χρήση της εκμηδενίζει οποιοδήποτε πρόβλημα θα μπορούσε να προκληθεί στο κυρίως σώμα του αρότρου.



Non-Stop :

Τα άροτρα G-MASTER είναι έτσι κατασκευασμένα ώστε να μπορούν να δουλεύουν αδιάκοπα, ξεπερνώντας οποιοδήποτε εμπόδιο καθώς είναι εξοπλισμένα με κλειστό υδραυλικό κύκλωμα όπου με την βοήθεια του αζώτου κάθε ένα σταβάρι λειτουργεί ανεξάρτητα από τα υπόλοιπα και έτσι το άροτρο δουλεύει αδιάκοπα σε οποιοσδήποτε συνθήκες.



Κωδικός **M12**

Βάρος 20,90 Kgr

Μήκος 98cm



Κωδικός **K28**

Βάρος 25,00 Kgr

Μήκος 119cm



Κωδικός **K30**

Βάρος 21,80 Kgr

Μήκος 110cm





Μαχαίρι υνιών

Το μαχαίρι υνιών βοηθάει για να καθαρίζει το έδαφος από τα οργανικά υπολείμματα, ώστε το άροτρο να διεισδύει ακόμα περισσότερο στο έδαφος ενώ ταυτόχρονα καθαρίζει και την αυλακιά.



Παράφτερα

Μια καλή επιλογή για καλύτερη επικάλυψη του οργωμένου χώματος έτσι ώστε το χώμα να μπορεί να αναστρέφεται δίνοντας ένα τέλειο αποτέλεσμα οργώματος είναι τα παράφτερα.



Προέκταση φτερού

Η χρήση της προέκτασης φτερού ενδείκνυται για βαθύ όργωμα όπου με την προέκταση φτερού επιτυγχάνεται η ομαλή επικάλυψη του εδάφους και ένα τέλειο όργωμα.



Μικρά φτερά

Με τα μικρά φτερά επιτυγχάνεται η απομάκρυνση των οργανικών υπολειμμάτων μετά την συγκομιδή κυρίως στην καλλιέργεια καλαμποκιού.

Τα μικρά φτερά έχουν ρυθμιζόμενο βάθος εργασίας σε πολλαπλές θέσεις όπου η ρύθμιση γίνεται εύκολα μετακινώντας τις βίδες στην επιθυμητή θέση.

Memory / Soft Close System

Στα αναστρεφόμενα άροτρα με υδραυλική μεταβολή στο πλάτος εργασίας τους, μπορείτε να προσαρμόσετε το Memory System.

Ένα πρωτοποριακό σύστημα για ασφαλή και ομαλή περιστροφή με την βοήθεια του οποίου η περιστροφή του άροτρου γίνεται ακόμα πιο ομαλά χωρίς πολλά σημεία τριβής και με απλό και καινοτόμο τρόπο. Το Memory System λειτουργεί και σαν μνήμη καθώς διατηρεί το πλάτος εργασίας στην αρχική ρύθμιση πλάτους εργασίας πριν την περιστροφή .





MASTER

110-250HP



Τα αναστρεφόμενα άροτρα MASTER είναι ιδανικά για τρακτέρ με μεγάλη ιπποδύναμη. Σιβαρή κατασκευή, με προσεγγμένες λεπτομέρειες και δυνατότητα προσαρμογής σε όλες τις συνθήκες εργασίας τα άροτρα MASTER είναι μια απόλυτα αξιόπιστη επιλογή.

> Τα άροτρα MASTER διατίθενται από 3 έως 5 υνιά και είναι κατάλληλα για τρακτέρ από **110-250 HP**



	MASTER13A		MASTER14A		MASTER15A	
Αριθμός υνιών	3		3+1 / 4		4+1 / 5	
Ιπποδύναμη HP	110-150 HP		150-200 HP		180-250 HP	
Ελεύθερο ύψος από το πλαίσιο	76 cm ή 81 cm		76 cm ή 81 cm		76 cm ή 81 cm	
Ρύθμιση πλάτους εργασίας	Υδραυλικά		Υδραυλικά		Υδραυλικά	
Απόσταση υνιών (cm)	95 cm	102 cm	95 cm	102 cm	95 cm	102 cm
Πλάτος εργασίας (ίντσες)	12"-20"	13"-21"	12"-20"	13"-21"	12"-20"	13"-21"
Πλάτος εργασίας (cm)	31-51 cm	33-53 cm	31-51 cm	33-53 cm	31-51 cm	33-53 cm
Τύπος φτερού	M12, K28, K30		M12, K28, K30		M12, K28, K30	
Βάρος (Kgr)	1.345 Kgr		1.665 Kgr		1.945 Kgr	

KK2000

80-200HP



Τα αναστρεφόμενα άροτρα KK2000 είναι μια ελαφριά κατασκευή αλλά και μια αξιόπιστη επιλογή γιατί είναι κατάλληλα και προσαρμόσιμα σε τρακτέρ μεσαίας ιπποδύναμης. Προσεγγμένα στις λεπτομέρειες και δοκιμασμένα εδώ και χρόνια με τις γεωμετρικές του αναλογίες και τις προσεγγμένες λεπτομέρειες το καθιστούν ως την απόλυτη επιλογή για ένα τέλειο, συνεχές και ομοιόμορφο όργωμα.

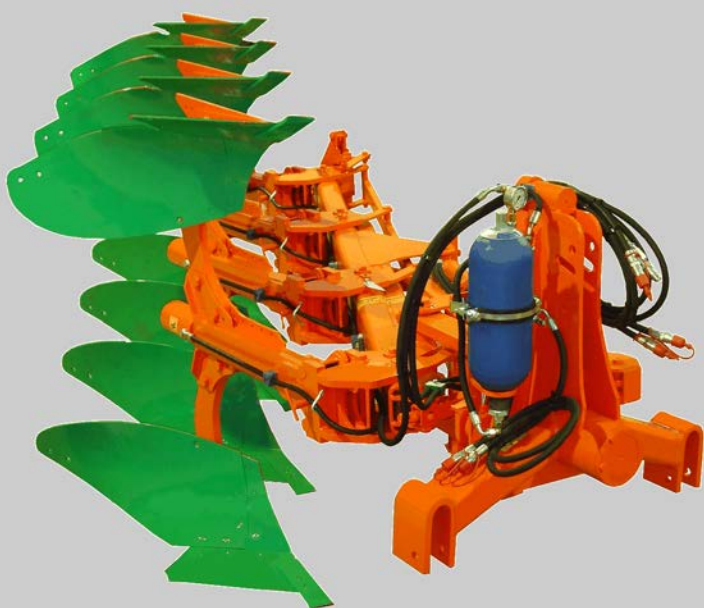
> Τα άροτρα KK2000 διατίθενται από 3 έως 5 υνιά και είναι κατάλληλα για τρακτέρ από **80-200 HP**



	ΚΚ 20003			ΚΚ 20004			ΚΚ 20005		
Αριθμός υνιών	3			3+1 / 4			4+1 / 5		
Ιπποδύναμη HP	80-110 HP			110-170 HP			170-200 HP		
Ελεύθερο ύψος από το πλαίσιο	76 cm			76 cm			76 cm		
Ρύθμιση πλάτους εργασίας	Μηχανικά			Μηχανικά			Μηχανικά		
Απόσταση υνιών (cm)	90 cm	95 cm	102 cm	90 cm	95 cm	102 cm	90 cm	95 cm	102 cm
Πλάτος εργασίας (ίντσες)	12"	13"	14"	12"	13"	14"	12"	13"	14"
	13"	14"	15"	13"	14"	15"	13"	14"	15"
	14"	15"	16"	14"	15"	16"	14"	15"	16"
	15"	16"	17"	15"	16"	17"	15"	16"	17"
Πλάτος εργασίας (cm)	31	33	36	31	33	36	31	33	36
	33	36	38	33	36	38	33	36	38
	36	38	41	36	38	41	36	38	41
	38	41	43	38	41	43	38	41	43
Τύπος φτερού	M12, K28, K30			M12, K28, K30			M12, K28, K30		
Βάρος (Kgr)	1.145 Kgr			1.430 Kgr			1.665 Kgr		

	ΚΚ 200013			ΚΚ 200014			ΚΚ 200015		
Αριθμός υνιών	3			3+1 / 4			4+1 / 5		
Ιπποδύναμη HP	80-110 HP			110-170 HP			170-200 HP		
Ελεύθερο ύψος από το πλαίσιο	76 cm			76 cm			76 cm		
Ρύθμιση πλάτους εργασίας	Υδραυλικά			Υδραυλικά			Υδραυλικά		
Απόσταση υνιών (cm)	90 cm	95 cm	102 cm	90 cm	95 cm	102 cm	90 cm	95 cm	102 cm
Πλάτος εργασίας (ίντσες)	11"-19"	12"-20"	13"-21"	11"-19"	12"-20"	13"-21"	11"-19"	12"-20"	13"-21"
	28-49 cm	31-51 cm	33-53 cm	28-49 cm	31-51 cm	33-53 cm	28-49 cm	31-51 cm	33-53 cm
Τύπος φτερού	M12, K28 ,K30			M12, K28 ,K30			M12, K28 ,K30		
Βάρος (Kgr)	1.255 Kgr			1.570 Kgr			1.825 Kgr		

Non-Stop



Τα άροτρα G-MASTER είναι έτσι κατασκευασμένα ώστε να μπορούν να δουλεύουν αδιάκοπα, ξεπερνώντας οποιοδήποτε εμπόδιο καθώς είναι εξοπλισμένα με κλειστό υδραυλικό κύκλωμα όπου με την βοήθεια του αζώτου κάθε ένα σταβάρι λειτουργεί ανεξάρτητα από τα υπόλοιπα και έτσι το άροτρο δουλεύει αδιάκοπα σε οποιοσδήποτε συνθήκες. Με προσεγμένη επιλογή υλικών έτσι ώστε να έχουν ελαστικότητα και να μπορούν να απορροφούν τους κραδασμούς κατά την διάρκεια οργώματος και την δυνατότητα ρύθμισης από τον χειριστή του βαθμού πίεσης των σταβαριών τα άροτρα G-MASTER είναι η απόλυτη επιλογή.

> Τα άροτρα G-MASTER διατίθενται από 3 έως 5 υνιά και είναι κατάλληλα για τρακτέρ από **80-200 HP**



	GM 13			GM 14			GM 15		
Αριθμός υνιών	3			4			5		
Ιπποδύναμη HP	80-110 HP			110-170 HP			170-200 HP		
Ελεύθερο ύψος από το πλαίσιο	76 cm			76 cm			76 cm		
Ρύθμιση πλάτους εργασίας	Υδραυλικά			Υδραυλικά			Υδραυλικά		
Απόσταση υνιών (cm)	90 cm	95 cm	102 cm	90 cm	95 cm	102 cm	90 cm	95 cm	102 cm
Πλάτος εργασίας (ίντσες)	11"-19"	12"-20"	13"-21"	11"-19"	12"-20"	13"-21"	11"-19"	12"-20"	13"-21"
Πλάτος εργασίας (cm)	28-48 cm	31-51 cm	33-53 cm	28-48 cm	31-51 cm	33-53 cm	28-48 cm	31-51 cm	33-53 cm
Τύπος φτερού	M12, K28, K30			M12, K28, K30			M12, K28, K30		
Βάρος (Kgr)	1.440 Kgr			1.605 Kgr			1.950 Kgr		

MICRON

65-120HP



Η ιδανική επιλογή αναστρεφόμενου αρότρου για τρακτέρ χαμηλής ιπποδύναμης είναι η σειρά MICRON. Παρόλο που τα άροτρα της σειράς MICRON έχουν ελαφριά κατασκευή δεν έχουν τίποτα να ζηλέψουν από ένα άροτρο μεσαίας ή βαρίας κατηγορίας μιας και η γεροδεμένη τους κατασκευή σε όλες τις λεπτομέρειες αποτελεί και το πλεονέκτημα στιβαρότητας και αντοχής.

> Τα άροτρα MICRON διατίθενται από 2 έως 4 υνιά και είναι κατάλληλα για τρακτέρ από **65-120 HP**.



	MICRON2		MICRON3		MICRON4	
Αριθμός υιών	2		3		4	
Ιπποδύναμη HP	65-80 HP		85-100 HP		100-120 HP	
Ελεύθερο ύψος από το πλαίσιο	68 cm		68 cm		68 cm	
Ρύθμιση πλάτους εργασίας	Μηχανικά		Μηχανικά		Μηχανικά	
Απόσταση υιών (cm)	85 cm	90 cm	85 cm	90 cm	85 cm	90 cm
Πλάτος εργασίας (ίντσες)	11"	12"	11"	12"	11"	12"
	12"	13"	12"	13"	12"	13"
	13"	14"	13"	14"	13"	14"
	14"	15"	14"	15"	14"	15"
Πλάτος εργασίας (cm)	28	31	28	31	28	31
	31	33	31	33	31	33
	33	36	33	36	33	36
	36	38	36	38	36	38
Τύπος φτερού	M12		M12		M12	
Βάρος (Kgr)	720 Kgr		940 Kgr		1.150 Kgr	

	MICRON12		MICRON130		MICRON14	
Αριθμός υιών	2		3		4	
Ιπποδύναμη HP	65-80 HP		85-100 HP		100-120 HP	
Ελεύθερο ύψος από το πλαίσιο	68 cm		68 cm		68 cm	
Ρύθμιση πλάτους εργασίας	Υδραυλικά		Υδραυλικά		Υδραυλικά	
Απόσταση υιών (cm)	85 cm	90 cm	85 cm	90 cm	85 cm	90 cm
Πλάτος εργασίας (ίντσες)	10" -18"	11"-19"	10" -18"	11"-19"	10" -18"	11"-19"
Πλάτος εργασίας (cm)	25-46	28-48	25-46	28-48	25-46	28-48
Τύπος φτερού	M12		M12		M12	
Βάρος (Kgr)	800 Kgr		1.030 Kgr		1.240 Kgr	

MP

80-250HP



Το πολυάρτρο MP είναι μια ιδιαίτερη κατηγορία αρότρου το οποίο ενδείκνυται για ελαφρύ και επιφανειακό όργωμα με μέγιστο βάθος εργασίας 20εκ. Το MP πολυάρτρο μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε καλλιέργειες σιτηρών για εύκολο, οικονομικό και αποτελεσματικό όργωμα.

- > Μπορεί να έχει απλή βίδα ασφαλείας ή σύστημα αζώτου με ανεξάρτητους υδραυλικούς κυλίνδρους σε κάθε ένα σταβάρι.
- > Εξοπλισμένο με νέα διαιρούμενη βάση και υνί με προύνη για ακόμα μεγαλύτερη διάρκεια ζωής αναλώσιμων.
- > Το MP πολυάρτρο διατίθεται από 5 έως 13 υνιά.



	MP 5	MP 6	MP 7	MP 8	MP 9	MP 10
Αριθμός υιών	5	6	7	8	9	10
Ιπποδύναμη HP	Min.80 HP	Min.100 HP	Min.120 HP	Min.140 HP	Min.170 HP	Min.190 HP
Ελεύθερο ύψος από το πλαίσιο	81 cm					
Πλάτος εργασίας (ίντσες/ cm)	12" inches / 31 cm					
Πλάτος εργασίας (m)	1.53m	1.83m	2.14m	2.44m	2.75m	3.05m
Βάρος (Kgr)	740 Kgr	795 Kgr	910 Kgr	1.050 Kgr	1.153 Kgr	1.255 Kgr

	MP 11	MP 12	MP 13
Αριθμός υιών	11	12	13
Ιπποδύναμη HP	Min.200 HP	Min.220 HP	Min.250 HP
Ελεύθερο ύψος από το πλαίσιο	81 cm		
Πλάτος εργασίας (ίντσες/ cm)	12" inches / 31 cm		
Πλάτος εργασίας (m)	3.35m	3.65m	4.00m
Βάρος (Kgr)	1.422Kgr	1.598 Kgr	1.743 Kgr

BK 2000

80-200HP



Τα ρυθμιζόμενα άροτρα BK2000 είναι ιδανικά για μικρές απαιτήσεις και μεγάλες επιδόσεις. Ένα αξιόπιστο μηχάνημα δοκιμασμένο εδώ και χρόνια όπου η στιβαρή του κατασκευή και οι γεωμετρικές του αναλογίες το καθιστούν εύκολο στην έλξη και αποτελεί αδιαμφισβήτητα ένα από τα πιο παραδοσιακά και απαραίτητα μηχανήματα σε κάθε γεωργό.

> Τα άροτρα BK2000 διατίθενται από 3 έως 5 υνιά και είναι κατάλληλα για τρακτέρ από **80-200 HP**



	BK 20003			BK 20004			BK 20005		
Αριθμός υνιών	3			4			5		
Ιπποδύναμη HP	80-110 HP			110-170 HP			170-200 HP		
Ελεύθερο ύψος από το πλαίσιο	76 cm			76 cm			76 cm		
Ρύθμιση πλάτους εργασίας	Μηχανικά			Μηχανικά			Μηχανικά		
Απόσταση υνιών (cm)	90 cm	95 cm	102 cm	90 cm	95 cm	102 cm	90 cm	95 cm	102 cm
Πλάτος εργασίας (ίντσες)	12''	13''	14''	12''	13''	14''	12''	13''	14''
	13''	14''	15''	13''	14''	15''	13''	14''	15''
	14''	15''	16''	14''	15''	16''	14''	15''	16''
	15''	16''	17''	15''	16''	17''	15''	16''	17''
Πλάτος εργασίας (cm)	31	33	36	31	33	36	31	33	36
	33	36	38	33	36	38	33	36	38
	36	38	41	36	38	41	36	38	41
	38	41	43	38	41	43	38	41	43
Τύπος φτερού	M12, K28,K30			M12, K28,K30			M12, K28,K30		
Βάρος (Kgr)	695 Kgr			875 Kgr			1.025 Kgr		

	BK 200013			BK 200014			BK 200015		
Αριθμός υνιών	3			4			5		
Ιπποδύναμη HP	80-110 HP			110-170 HP			170-200 HP		
Ελεύθερο ύψος από το πλαίσιο	76 cm			76 cm			76 cm		
Ρύθμιση πλάτους εργασίας	Υδραυλικά			Υδραυλικά			Υδραυλικά		
Απόσταση υνιών (cm)	90 cm	95 cm	102 cm	90 cm	95 cm	102 cm	90 cm	95 cm	102 cm
Πλάτος εργασίας (ίντσες)	11''-19''	12''-20''	13''-21''	11''-19''	12''-20''	13''-21''	11''-19''	12''-20''	13''-21''
Πλάτος εργασίας (cm)	28-49 cm	31-51 cm	33-53 cm	28-49 cm	31-51 cm	33-53 cm	28-49 cm	31-51 cm	33-53 cm
Τύπος φτερού	M12, K28, K30			M12, K28, K30			M12, K28, K30		
Βάρος (Kgr)	745 Kgr			955 Kgr			1.115 Kgr		



Το Non-stop άροτρο αυτόματης επαναφοράς ενδείκνυται για όργωμα χωρίς διακοπή σε πετρώδη εδάφη και μπορεί να προσαρμοστεί σε όλες τις συνθήκες εργασίας. Στα άροτρα αυτής της κατηγορίας μπορεί να ρυθμιστεί η πίεση επαναφοράς των σταβεριών ενώ με το νέο σύστημα σταβερίου τα άροτρα αυτής της σειράς έχουν ένα επιπλέον πλεονέκτημα. Το νέο σύστημα σταβερίου το οποίο μπορεί να κινηθεί προς όλες τις κατευθύνσεις δίνει το πλεονέκτημα στο χειριστή του τρακτερίου να μπορεί να εργάζεται αδιάκοπα αποφεύγοντας οποιοδήποτε εμπόδιο.

> Τα άροτρα KY2000 διατίθενται από 3 έως 5 υνιά και είναι κατάλληλα για τρακτέρ από **90-200 HP**.



	KY 200013			KY 200014			KY 200015		
Αριθμός υνιών	3			4			5		
Ιπποδύναμη HP	90-120 HP			110-170 HP			150-200 HP		
Ελεύθερο ύψος από το πλαίσιο	76 cm			76 cm			76 cm		
Ρύθμιση πλάτους εργασίας	Υδραυλικά			Υδραυλικά			Υδραυλικά		
Απόσταση υνιών (cm)	90 cm	95 cm	102 cm	90 cm	95 cm	102 cm	90 cm	95 cm	102 cm
Πλάτος εργασίας (ίντσες)	11"-19"	12"-20"	13"-21"	11"-19"	12"-20"	13"-21"	11"-19"	12"-20"	13"-21"
Πλάτος εργασίας (cm)	28-49 cm	31-51 cm	33-53 cm	28-49 cm	31-51 cm	33-53 cm	28-49 cm	31-51 cm	33-53 cm
Τύπος φτερού	M12, K28, K30			M12, K28, K30			M12, K28, K30		
Βάρος (Kgr)	1.080 Kgr			1.395 Kgr			1.550 Kgr		



Οργώνουμε.....την γη !



Καρυωτάκη Ο.Ε.
14χμ Δράμας-Καβάλας
Άγιος Αθανάσιος
66300 Δράμα

Αντιπρόσωπος : _____

Τηλ: +30 25210 66426
Fax: +30 25210 66401