

2014

Ελαστικά τρακτέρ



Ο αντιπρόσωπός σας:



Έδρα: Apollo Vredestein B.V., +31-53-4 888 356, agri-ind@apollovredestein.com

WWW.VREDESTEIN.COM

Η παραγωγή σας Τα ελαστικά μας για τρακτέρ

Τα τρακτέρ υψηλής τεχνολογίας με μεγάλη ιπποδύναμη αποτελούν προϋπόθεση αποδοτικότητας στο σύγχρονο γεωργικό τομέα. Οι ολοένα αυξανόμενες απαιτήσεις τα τελευταία χρόνια, δημιουργήσαν απαιτήσεις για μεγάλη ιπποδύναμη, που, σε συνδυασμό με τη χρήση σωστών ελαστικών εξασφαλίζει τη βέλτιστη πρόσφυση. Βέβαια, η διατήρηση της δομής του εδάφους παραμένει ένας κρίσιμος παράγοντας εφόσον η παραγωγή ανά εκτάριο θα πρέπει να διατηρηθεί στα ίδια επίπεδα. Με το αυξημένο βάρος αυτών των τρακτέρ, θα πρέπει να χρησιμοποιούνται ειδικά σχεδιασμένα ελαστικά, προκειμένου να διατηρηθεί ακέραια η δομή του εδάφους.



Τα ελαστικά για τρακτέρ της Vredestein έχουν σχεδιαστεί βάσει αυτών των δεδομένων. Συμβάλουν στη διατήρηση της δομής του εδάφους και του υπεδάφους με τη μεγάλη επιφάνεια επαφής τους και τις απαιτήσεις για σχετικά μικρές πιέσεις ελαστικών.

Αξιοπιστία και αποτελεσματικότητα στο χωράφι και στο δρόμο

Βέβαια, οι ανάγκες των επαγγελματιών του χώρου δεν περιορίζονται μόνο σε αυτά τα χαρακτηριστικά. Τα ελαστικά θα πρέπει να προσφέρουν βέλτιστη απόδοση, ακόμη και όταν πρόκειται να χρησιμοποιηθούν για οδικές μεταφορές. Η ταχύτητα κίνησης, η άνεση και η ασφάλεια αποτελούν σημαντικούς παράγοντες. Οι απαιτήσεις τόσο στο χωράφι, όσο και στο δρόμο καλύπτονται πλήρως με τα επαναστατικά **Traxion+**, **TraxionXXL** και **Traxion85**. Κορυφαία προϊόντα, κάθε ένα από τα οποία συνδυάζει με τον τρόπο του ταχύτητα κίνησης, μέγιστη πρόσφυση, διατήρηση της δομής του εδάφους, άνετη οδήγηση και τέλεια ευστάθεια. Όλα αυτά, αλλά και ο γνωστός μεγάλος και οικονομικός κύκλος ζωής αποτελούν τα χαρακτηριστικά που κάνουν τα ελαστικά για τρακτέρ της Vredestein να ξεχωρίζουν.

TRAXION+



Το κλειδί της επιτυχίας του πολυλειτουργικού ελαστικού Traxion+ είναι ο επαναστατικός σχεδιασμός του πέλματος. Το αποτέλεσμα είναι η βέλτιστη απόδοση τόσο στο εκτός δρόμου, όσο και κατά τις δραστηριότητες μεταφοράς. Ο ειδικός σχεδιασμός προεξοχών πέλματος του ελαστικού Traxion+, με μεγάλο κενό στην περιοχή του ώμου, εξασφαλίζει εξαιρετικές ιδιότητες αυτοκαθαρισμού στη ζώνη πρόσφυσης. Κατ' αυτόν τον τρόπο, εξασφαλίζεται η μέγιστη δυνατή πρόσφυση. Η σχεδόν συνεχόμενη περιοχή επαφής στο κέντρο του πέλματος, στη ζώνη άνεσης, παρέχει τη βέλτιστη δυνατή άνεση και ασφάλεια κατά τη μεταφορά σε σχετικά υψηλές ταχύτητες κίνησης. Επίσης, μειώνεται η φθορά του ελαστικού, αυξάνοντας τον κύκλο ζωής.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΟΦΕΛΗ
Μοναδικός σχεδιασμός προεξοχών πέλματος (σχεδόν διαμήκεις στο κέντρο και διαγώνιες προς την κατεύθυνση οδήγησης στην περιοχή του ώμου)	- Ζώνη άνεσης: Βέλτιστη άνεση και ασφάλεια κατά τη μεταφορά - Ζώνη πρόσφυσης: Εξαιρετική πρόσφυση - Μεγάλος κύκλος ζωής
Μη παράλληλες προεξοχές πέλματος	Βέλτιστες ιδιότητες αυτοκαθαρισμού
Μεγάλη επιφάνεια επαφής	- Μειωμένη συμπίεση του εδάφους - Ελάχιστη δυνατή δημιουργία αυλακώσεων στο έδαφος
Εύκαμπτη κατασκευή παρειάς	Εξαιρετική απόσβεση
Στρογγυλεμένοι ώμοι	Διατηρεί τη δομή του εδάφους

ΣΕΙΡΑ	Κωδικός Ø	ΜΕΓΕΘΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΧΡΗΣΗΣ			
Σειρά 70	24	320/70 R 24 TL	116 D			
		360/70 R 24 TL	122 D			
		380/70 R 24 TL	125 D			
		420/70 R 24 TL	130 D			
		480/70 R 24 TL	138 D			
		28	380/70 R 28 TL	127 D		
420/70 R 28 TL	133 D					
480/70 R 28 TL	140 D					
30	480/70 R 30 TL		141 D			
	34		480/70 R 34 TL	143 D		
			520/70 R 34 TL	148 D		
38	480/70 R 38 TL	520/70 R 38 TL	145 D			
		580/70 R 38 TL	155 D			
	42	620/70 R 42 TL		166 D		
			Σειρά 65	24	440/65 R 24 TL	128 D
					480/65 R 24 TL	133 D
					540/65 R 24 TL	140 D
28	440/65 R 28 TL	480/65 R 28 TL		131 D		
		540/65 R 28 TL		136 D		
				142 D		
30	540/65 R 30 TL	540/65 R 30 TL	143 D			
			150 D			
34	540/65 R 34 TL	540/65 R 34 TL	145 D			
			152 D New			
			151 D			
38	540/65 R 38 TL	600/65 R 34 TL	147 D			
		600/65 R 38 TL	153 D			
		650/65 R 38 TL	157 D			
42	650/65 R 42 TL	158 D				

TL = Χωρίς αεροθάλαμο.

TRAXIONXXL



Βασισμένο στο μοναδικό και δημοφιλές Traxion+, το ελαστικό TraxionXXL έχει σχεδιαστεί ειδικά για τρακτέρ με ισχύ κινητήρα από 160 hp (120 kW). Λόγω του μεγάλου όγκου αέρα, το ελαστικό TraxionXXL προσφέρει σχετικά μεγάλη φέρουσα ικανότητα. Ο ανθεκτικός, εύκαμπτος σκελετός και το επίπεδο περίγραμμα πέλματος παρέχουν μεγάλη επιφάνεια επαφής και ομοιόμορφη κατανομή πίεσης, διατηρώντας τη δομή του εδάφους. Η μεγάλη ισχύς κινητήρα μετατρέπεται με αποτελεσματικότητα σε πρόσφυση κατά τη διάρκεια δραστηριοτήτων στο χωράφι. Σε σχετικά υψηλές ταχύτητες κίνησης (έως 70 km/h) το ελαστικό TraxionXXL παρέχει ευστάθεια, βέλτιστη άνεση και μεγάλο κύκλο ζωής.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μοναδικό πέλμα και ειδική κατασκευή σκελετού

Μεγάλη επιφάνεια επαφής

Πολυλειτουργικό και μεγάλος κύκλος ζωής

Μεγάλος όγκος

ΟΦΕΛΗ

- Εξαιρετική πρόσφυση στο χωράφι
- Άνεση και ασφάλεια κατά τη διάρκεια δραστηριοτήτων μεταφοράς

Διατηρεί τη δομή του εδάφους

Η βέλτιστη απόδοση την καθιστά έξυπνη επένδυση

Μεγάλη φέρουσα ικανότητα σε σχετικά μικρές πιέσεις ελαστικού

FAKTOR-S



Το Faktor-S: ένα διαγώνιο ελαστικό για ελαφρά και μεσαίου τύπου τρακτέρ που κάνει αυτά που υπόσχεται. Η δομή του σκελετού, σε συνδυασμό με το μέγεθος και το προφίλ αυτού του ελαστικού για τρακτέρ, αναβαθμίζουν τις επιδόσεις. Το φαρδύ, μεγάλο μήκους ανάγλυφο του πέλματος παρέχει μεγάλη επιφάνεια επαφής για άνετη οδήγηση και μεγάλη διάρκεια ζωής. Το έξυπνο σχήμα του ανάγλυφου στο πέλμα και η στιβαρή κατασκευή σκελετού από νάιλον προσφέρουν άριστη πρόσφυση, σταθερότητα και αντίσταση σε προσκρούσεις. Το Faktor-S: ιδανικό για γεωργικά, κηπουρικά και δασοκομικά τρακτέρ.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ανθεκτικός σκελετός από νάιλον

Στιβαρή δομή παρειάς

Φαρδύ, μεγάλο μήκους ανάγλυφο πέλματος

Μεγάλη γκάμα μεγεθών με πολλά κατάλληλα πλάτη ζάντας

ΟΦΕΛΗ

Ανθεκτικότητα και σταθερότητα

Αντίσταση στην εξωτερική φθορά

Υψηλή ισχύς πρόσφυσης
Πολύ άνετο στην οδήγηση και με μεγάλη διάρκεια ζωής

Υπεύθυνη επένδυση

ΣΕΙΡΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ Φ	ΜΕΓΕΘΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΧΡΗΣΗΣ
Ιδιαίτερα φαρδύ	28	540/75 R 28 TL	154 D
		600/65 R 28 ¹ TL	147 D
		600/65 R 28 ¹ TL	154 D
		600/70 R 28 TL	157 D
	30	600/70 R 30 ¹ TL	158 D
		710/60 R 30 TL	162 D New
	32	800/65 R 32 TL	167 A8 / B
	34	600/70 R 34 TL	160 D
	38	650/75 R 38 TL	169 D
		650/85 R 38 TL	173 D
		710/70 R 38 ¹ TL	166 D
		710/70 R 38 ¹ TL	171 D
		710/75 R 38 TL	174 D New
	800/70 R 38 TL	178 D	
	42	710/70 R 42 ¹ TL	173 D
		710/75 R 42 TL	175 D

TL = Χωρίς αεροθάλαμο. 1: Traxion+ προφίλ.

ΚΩΔΙΚΟΣ Φ	ΜΕΓΕΘΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΙΝΩΝ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΧΡΗΣΗΣ
24	9.5 - 24 TT	8 PR	112 A8 New ¹
	11.2 - 24 TT	8 PR	116 A8 New ¹
	12.4 - 24 TT	8 PR	121 A8 New ¹
	14.9 - 24 TT	8 PR	128 A8 New ¹
28	11.2 - 28 TT	8 PR	118 A8 New ¹
	12.4 - 28 TT	8 PR	123 A8 New ¹
	13.6 - 28 TT	8 PR	125 A8 New ¹
	14.9 - 28 TT	8 PR	130 A8 New ¹
30	16.9 - 30 TT	8 PR	137 A8 New ¹
	18.4 - 30 TT	8 PR	139 A8 New ¹
	18.4 - 30 TT	12 PR	139 A8 New ¹
32	12.4 - 32 TT	8 PR	125 A8 New ¹
	16.9 - 34 TT	8 PR	139 A8 New ¹
34	18.4 - 34 TT	8 PR	142 A8 New ¹

TT = Είδος αεροθάλαμου. 1: Διαθέσιμο άνοιξη του 2014.

LUG RING



Το Lug Ring αποτελεί ένα ιδιαίτερα δημοφιλές μπροστινό ελαστικό για τρακτέρ, τα οποία χρησιμοποιούνται για οδικές μεταφορές και εργασία στο χωράφι. Το ελαστικό ενδείκνυται ιδιαίτερα για χρήση σε φυτευτικές μηχανές και μηχανές σποράς. Τα στιβαρά μπλοκ ώμου προστατεύουν το ελαστικό από εισχώρηση αιχμηρών αντικειμένων. Η σχετικά μεγάλη επιφάνεια πέλματος εξασφαλίζει μεγάλο κύκλο ζωής.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΟΦΕΛΗ
Στιβαρά μπλοκ ώμου	Προστασία από διάτρηση
Φαρδύ πέλμα	Μεγάλη επιφάνεια πέλματος
Καλές ιδιότητες κύλισης	Κατάλληλο και για φυτευτικές μηχανές και μηχανές σποράς
Αναγνωρισμένη κατασκευή	Μεγάλος κύκλος ζωής

Κωδικός Φ	ΜΕΓΕΘΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΙΝΩΝ
16	5.50 - 16 TT	6
	6.00 - 16 TT	6
	6.50 - 16 TT	6
	7.50 - 16 TT	6
18	7.50 - 18 TT	6
	7.50 - 18 TT	8
19	6.00 - 19 TT	6

TT = Είδος αεροθαλάμου.

MULTI RILL



Ο ρόλος των μπροστινών ελαστικών των τρακτέρ στη διατήρηση της δομής του εδάφους δεν θα πρέπει να υποτιμάται. Γι' αυτόν το λόγο, η Vredestein δημιούργησε το ελαστικό Multi Rill για τρακτέρ με μετάδοση κίνησης από τους πίσω τροχούς, τα οποία χρησιμοποιούνται σε γρασίδι και αρόσιμο έδαφος. Το γραμμωτό πέλμα με ιδιότητες αυτοκαθαρισμού προσφέρει ευστάθεια και αποτρέπει τη φθορά στη δομή του εδάφους. Ο ανθεκτικός σκελετός από νάιλον προσφέρεται ιδιαίτερα σε περίπτωση ιδιαίτερα μεγάλων φορτίων, όπως για παράδειγμα σε περίπτωση χρήσης μπροστινού φορτωτή.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΟΦΕΛΗ
Φαρδιές, διαμήκεις αυλακώσεις	Εξαιρετική ευστάθεια
Ανθεκτικός σκελετός από νάιλον	Ανθεκτικότητα με μέγιστα φορτία, π.χ. σε περίπτωση χρήσης μπροστινού φορτωτή
Στρογγυλεμένο περίγραμμα	Διατηρεί τη δομή του γρασιδιού
Γραμμωτό πέλμα	Καλές ιδιότητες αυτοκαθαρισμού και εξαιρετική απόδοση διέυθυνσης

Κωδικός Φ	ΜΕΓΕΘΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΙΝΩΝ
15.3	11.5/80 - 15.3 TT	8
16	5.50 - 16 TT	6
	6.00 - 16 TT	6
	6.50 - 16 TT	6
	7.50 - 16 TT	6
	7.50 - 16 TT	8
	9.00 - 16 TT ¹	10
	10.00 - 16 TT ¹	8
	11.00 - 16 TT	10
18	7.50 - 18 TT	8
19	6.00 - 19 TT	6
20	7.50 - 20 TT	8

TT = Είδος αεροθαλάμου. 1: Multi Rill+ προφίλ.