

# ET

## Καλλιεργητής / Cultivator



### Περιγραφή

Το ιδανικό έδαφος για τη σπορά είναι επίπεδο και ομοιόμορφο, έχει υγρασία κοντά στην επιφάνεια, δεν έχει υπολείμματα από τις καλλιέργειες και είναι καλά συμπιεσμένο χαμηλότερα με μικρούς επιφανειακούς σβώλους για την πρόληψη της διάβρωσης του εδάφους. Ακριβώς αυτές οι συνθήκες επιτυγχάνονται με τον καλλιεργητή ΕΒΑΚ ΕΤ, που εγγυάται εξαιρετική ισοπέδωση, χαλάρωση και θρυμματισμό του εδάφους πριν από τη σπορά. Λόγω της σωστής κατανομής βάρους, του ακριβούς ελέγχου βάθους και της ικανότητας να ακολουθεί τις ανομοιομορφίες του εδάφους, το ΕΤ δημιουργεί ένα εξαιρετικό αποτέλεσμα για όλους τους τύπους εδάφους. Διατίθεται σε πλάτη εργασίας από 3,00 έως 9,00 m. Η μεγάλη επιφανειακή κάλυψη εξασφαλίζει μια πολύ αποτελεσματική προετοιμασία του χωραφιού σε υψηλές ταχύτητες.

### Description

The ideal seedbed is uniformly firm, has soil moisture near the surface, is free from competing vegetation and is well-packed underneath with small surface clods or a light mulch of residue to prevent soil erosion. Exactly these conditions are achieved with the EVAK ET seedbed cultivator which guarantees superb leveling, loosening and crumbling of the soil before seeding. Due to the perfect weight distribution, accurate depth control and the ability to follow ground contours the ET produces a superb seedbed in all types of soil. Working widths from 3,00 to 9,00m are available. The high surface coverage assures a very effective seedbed preparation at high speeds.

Μοντέλα / Model types





## Χαρακτηριστικά

- Συνδέεται στα υδραυλικά του τρακτέρ διευκολύνοντας τους ελιγμούς.
- Διαφορετικοί τύποι ελατηρίων και νυχιών μπορούν να χρησιμοποιηθούν για όλες τις συνθήκες εργασίας.
- Η λάμα ισοπέδωσης διασφαλίζει ότι οι σβώλοι συνθλίβονται και το έδαφος γίνεται επίπεδο. Το ύψος της μπορεί να ρυθμιστεί χειροκίνητα.
- Τα δόντια ροδιάς αφαιρούν τα αποτυπώματα των τροχών που δημιουργούνται από το τρακτέρ. Έτσι, απαιτείται χαμηλότερο βάθος στα ελατήρια και καταναλώνεται λιγότερο καύσιμο.
- Ελατήρια με εσωτερική ενίσχυση, που παράγονται από την Bianchi, δονούνται και προς τις δύο κατευθύνσεις και προσφέρουν καλύτερη χαλάρωση του εδάφους.
- Ανεξάρτητοι διπλοί οδοντωτοί κύλινδροι διαφορετικής διαμέτρου ακολουθούν τις ανομοιομορφίες του εδάφους και σπάνε τους σβώλους πιο αποτελεσματικά. Ρυθμίζονται υδραυλικά ή χειροκίνητα. Διατίθενται με τεφλόν ή ρουλεμάν.
- Τα ελατήρια στο πίσω μέρος των κυλίνδρων ολοκληρώνουν την προετοιμασία του εδάφους, διατηρούν την υγρασία και κάνουν το έδαφος επίπεδο.

## Key Features

- It is mounted on the tractor's three-point hitch linkage, making it easy to maneuver.
- Different types of tines and points can be used for all working conditions.
- The leveling bar ensures that clods are crushed and the soil is leveled. The height can be adjusted manually.
- The track eradicators remove the wheel footprints made by the tractor. Thus lower depth needed on the tines consuming less fuel.
- S-tines with helper produced by Bianchi which vibrate in both directions offer a better soil loosening.
- Independent double toothed rollers of different diameter that follow the ground contours and levels the soil better. They are regulated hydraulically or manually. Available with Teflon or bearings.
- The spring tines at the back of the rollers finish the seed-bed preparation, create an evaporation barrier and further level the soil.

1. Ρυθμιζόμενη χειροκίνητη λάμα ισοπέδωσης / Manually adjusted Leveling bar

2. Δόντια ροδιάς / Track eradicators

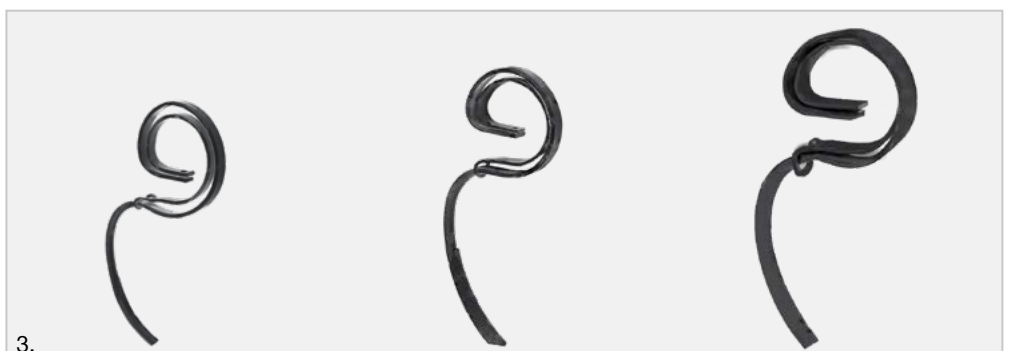
3. Τύποι ελατηρίων και νυχιών, διαστάσεις (mm): 32x10, 45x12, 60x12 / Different types of tines and points, dimensions (mm): 32x10, 45x12, 60x12



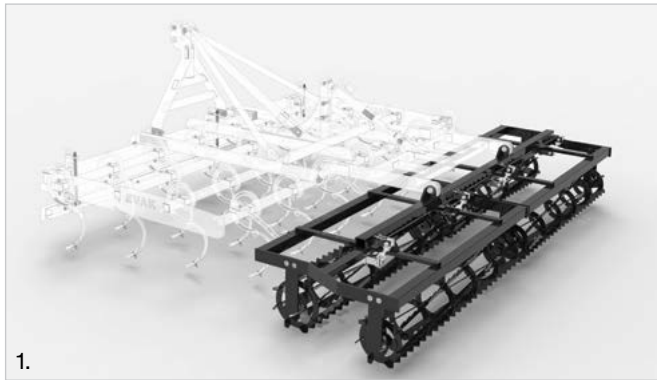
1.



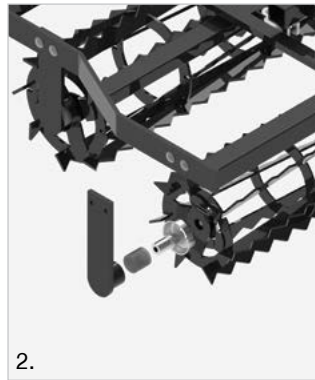
2.



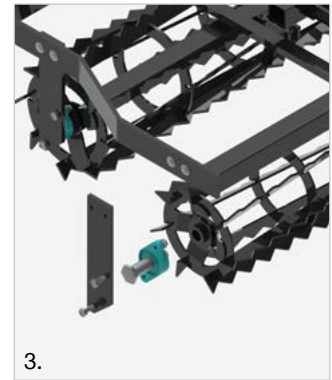
3.



1.



2.



3.



4.



5.



6.

**1.** Ανεξάρτητοι κύλινδροι / Independent rollers **2.** Τεφλόν / Teflon **3.** Ρουλεμάν / Bearing **4, 5.** Υδραυλικά (4) ή Χειροκίνητα(5) ρυθμιζόμενοι ανεξάρτητοι διπλοί οδοντωτοί κύλινδροι / Hydraulically (4) or Manually (5) regulated Independent double toothed rollers **6.** Τα ελατήρια στο πίσω μέρος των κυλίνδρων / The spring tines at the back of the rollers

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά / Specifications

Μοντέλο Model	Πλάτος εργασίας (m) Working width (m)	Δόντια Tines	Βάρος(kg) Weight(kg)	Ιπποδύναμη(hp) Horsepower(hp)
<b>Σταθερό Πλαίσιο / Fixed Frame</b>				
ET 3100	3,10	28	730	100 - 120
ET 3600	3,60	34	860	110 - 130
ET 4000	4,00	36	910	120-140
<b>Αναδιπλούμενο Πλαίσιο / Folded Frame</b>				
ET 4600	4,60	44	1.510	140 - 160
ET 5300	5,30	50	1.680	150 - 180
ET 6000	6,00	54	1.750	160 - 180
ET 7000	7,00	62	1.990	180 - 220
ET 8000	8,00	74	2.600	220 - 250
ET 9000	9,00	82	2.700	250 - 300