

ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ



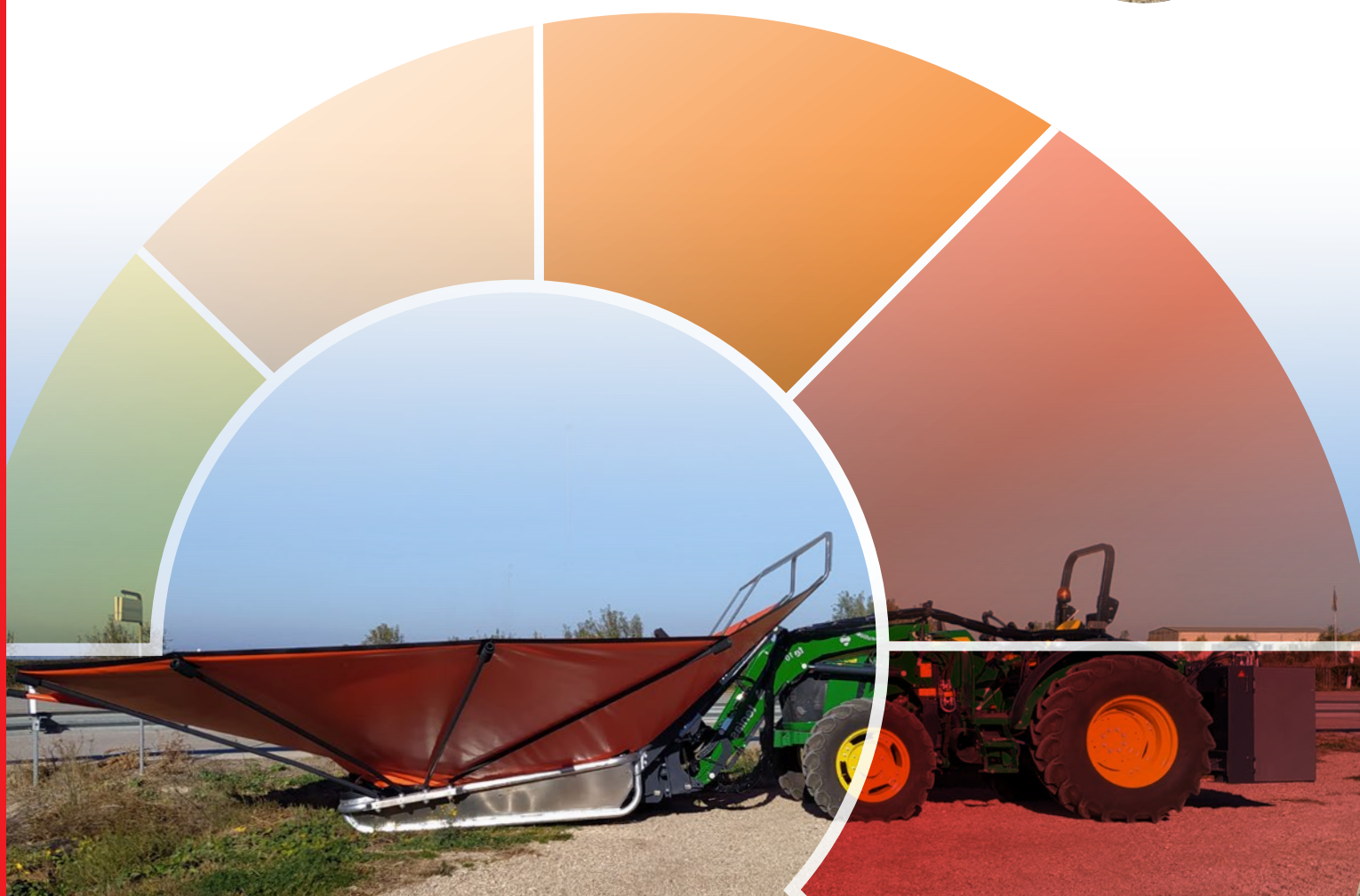
ΕΚΔΟΣΗ TRV (Δόνηση τούρμπο)

ΕΛΙΕΣ

VM1-XT10 TRV PNA 80
VM2-XT10 TRV PGA 100

ΕΛΙΑ/ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ (ΜΙΚΤΟΣ)

VM1-XT10 TRV DGA 80 PLUS
VM2-XT10 TRV DGA 100



ΜΕΡΑ ΜΕ ΜΕΡΑ ΒΕΛΤΙΩΝΟΥΜΕ ΤΟΝ ΚΟΣΜΟ ΤΗΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ
ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΚΑΡΠΟΥΣ ΚΑΙ ΕΛΙΕΣ

Agromelca
www.agromelca.com





ΣΕΙΡΑ VM TRV

Ο ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΥΨΗΛΗΣ
ΑΠΟΔΟΣΗΣ



Η σειρά **VM-XT10 TRV** σας προσφέρει ένα προϊόν υψηλής απόδοσης με μεγάλη ευελιξία και μεγάλα πλεονεκτήματα για τη συγκομιδή αμύγδαλων και ελιών.

Οι μηχανές αυτές συναρμολογούνται στους βραχίονες του φορτωτή και σχεδιαστεί για να μπορούν να συγκομίσουν όλα τα είδη των δέντρων (αμυγδαλιές και ελιές).

ΚΕΦΑΛΗ ΜΕ ΤΡΙΑ ΣΗΜΕΙΑ ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ

- Πολύ μικρό βάρος.
- Επαφή δαγκάνας τριών σημείων (Δεν βλάπτει τα κλαδιά, τον κορμό ή τα φρούτα).
- Συνεχής κυκλική δόνηση με τη δυνατότητα διακύμανσης ισχύος 30-40% με πολύ εύκολο χειρισμό (5 min.), Ανάλογα με τον τύπο δέντρου προς συγκομιδή (αμυγδαλιές ή ελιές).
- Οι βραχίονες πρόσδεσης που μας επιτρέπουν τη σύνδεση με κορμούς με διαμέτρους από 8 έως 30 cm.
- Το αποτέλεσμα του συνδυασμού της δόνησης που χρησιμοποιείτε και της επαφής τριών σημείων, είναι τα υψηλά ποσοστά απόδοσης χωρίς καμιά ζημιά.

Προαιρετικά,
μπορούμε να συναρμολογήσουμε τους βραχίονες γενικής χρήσης, που θα μας επιτρέψουν τέλεια δόνηση, σε κορμούς που κυμαίνονται από 15 έως 45 cm. Η δόνηση που θα πετύχουμε και τα ποσοστά αποδόσεων θα είναι επίσης εξαιρετικά.



ΚΕΦΑΛΗ ΜΕ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟ ΚΛΕΙΣΙΜΟ Z20 ΚΑΙ Z10 (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ)

Μοντέλα:

Z20: Μέγιστο άνοιγμα 60 cm. Μεγαλύτερο μέγεθος και σχεδιασμένο για άριστη απόδοση σε όλα τα είδη των δέντρων.

Z10: Μέγιστο άνοιγμα 45 cm. Μικρότερο και σχεδιασμένο για μεσαία και νεαρά δέντρα.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κεφαλή που συνιστάται για δέντρα με διάμετρο κορμού πάνω από 20 cm.

- Νέο σύστημα σύνδεσης δύο σημείων.
- Η δαγκάνα μπορεί να σφίξει σε δύο σημεία ή σε τρία σημεία.
- Μπορεί να συναρμολογηθεί σε όλα τα μοντέλα συσκευών δόνησης Agromelca.
- Οι κύλινδροι βρίσκονται στο πίσω μέρος και ως εκ τούτου προστατεύονται πλήρως.
- Εύκολη σύνδεση με τον κορμό.
- Μεγάλο άνοιγμα της τανάλιας.
- Προσαρμογή του ανοίγματος της δαγκάνας και ως εκ τούτου μπορεί να προσαρμοστεί σε όλα τα είδη των δέντρων (με μεγάλη διάμετρο, νέα, κ.λπ.).
- Συνεχής κυκλική δόνηση με τη δυνατότητα διακύμανσης ισχύος 30-40% με πολύ εύκολο χειρισμό (5 min.), ανάλογα με τον τύπο δέντρου προς συγκομιδή (αμυγδαλιές ή ελιές).



ΚΙΝΗΣΕΙΣ ΤΩΝ ΜΟΝΤΕΛΩΝ ΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ VM-XT10 TRV PNA/PGA/DGA

Αυτή η συσκευή δόνησης είναι κατασκευασμένη κυρίως για τη συγκομιδή δέντρου όπου δύναται να πιάσει 1 κορμό χωρίς να χρειαστεί να μετακινήσουμε το τρακτέρ, πολύ γρήγορα και εύκολα. Το μοντέλο VM 1 μας επιτρέπει επίσης να σηκώσουμε και να προεκτείνουμε την δαγκάνα για να μπορούμε να πιάσουμε το δέντρο σε υψηλότερες θέσεις.

Εάν είναι απαραίτητο, στα δέντρα όπου η συγκομιδή είναι πολύ δύσκολη χρησιμοποιώντας την ομπρέλα, μπορεί να απελευθερωθεί πολύ εύκολα. λαμβάνοντας υπόψη το μικρό του βάρος, μπορεί να συναρμολογηθεί σε δενδροκομικά τρακτέρ.

VM1-XT10 TRV PNA 80 / DGA 80 PLUS

- Περιστροφή δαγκάνας (επικλινείς κορμοί).
- 1 50 cm τηλεσκοπικό (με προέκταση).
- Ξεχωριστή άρση από την ομπρέλα.





Με την πλατφόρμα συλλογής στο έδαφος και χωρίς να κινείται το τρακτέρ από την αρχική του θέση, μπορούμε να πιάσουμε δέντρα σε ένα ή δύο κορμούς μέχρι 2 μέτρα ύψος και να κάνουμε συνδέσεις με πλευρικές κινήσεις έως 2 m.

Αν χρειαστεί για δέντρα όπου η συγκομιδή είναι πολύ δύσκολη με την ομπρέλα, μπορεί να βγει πολύ εύκολα.

VM2-XT10 TRV PGA 100 / DGA 100

- Περιστροφή τανάλιας (επικλινείς κορμοί).
- 1 75 cm τηλεσκοπικό (με προέκταση).
- Ξεχωριστή ανύψωση από την ομπρέλα.
- Πλευρική περιστροφή μηχανήματος (αρ – δεξ).

ΠΡΟΦΙΛ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΠΛΑΤΦΟΡΜΕΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ

Η σειρά μας **VM-XT10 TRV** είναι εξοπλισμένη με τη νέα πλατφόρμα αλουμινίου με τη δυνατότητα επιλογής διάφορων διαστάσεων.

Μοντέλα:

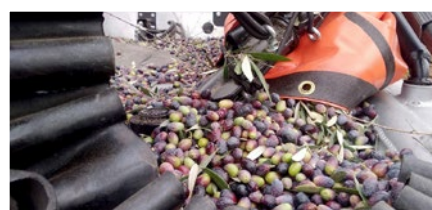
- **PNA 80.** Μέγεθος στόματος πλατφόρμας 0,80 m και διαμέτρου ανοιχτής ομπρέλας περίπου 6 έως 6,5 m
- **PGA 100.** Μέγεθος στόματος πλατφόρμας 1,00 m και διαμέτρου ανοιχτής ομπρέλας περίπου 7 έως 7,5 m

Με αυτή την πλατφόρμα θα μειώσουμε το βάρος μιας συμβατικής ομπρέλας (σίδηρος) κατά και ως εκ τούτου σε μεγάλο βαθμό θα μειώσουμε τη φθορά και τις βλάβες του οχήματος που σηκώνει το βάρος και θα αυξήσουμε την ευελιξία του οχήματος, τη σταθερότητα, την ασφάλεια, την ευκολία των εργασιών και την ταχύτητα στις κινήσεις.

Η Agromelca, s.l. είναι πρωτοπόρος στην κατασκευή πλατφορμών αλουμινίου (ευρεσιτεχνία).

Με αυτή την ομπρέλα έχουμε κάνει ένα μεγάλο βήμα προς τα εμπρός στον τομέα της εκμηχάνισης της συγκομιδής και έχουμε πια απαλλαγή από το μεγάλο θέμα του βάρους.

- Το σωληνοειδές πλαίσιο κάνει τους χειρισμούς για την είσοδο και την έξοδο από το δέντρο ευκολότερη.
- Η διάμετρος του μπορεί να αλλάξει κατόπιν αιτήματος. (Ρωτήστε).
- Γρήγορη απελευθέρωση της ομπρέλας από τη συσκευή δόνησης αν ο τύπος της φυτείας απαιτεί κάτι τέτοιο (π.χ. ελιές που δεν είναι προσαρμοσμένες στη συγκομιδή με ομπρέλες).
- **ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ.** Δοκάρια ομπρέλας με ελάχιστη γωνία (ενδείκνυται για ελιές). Εάν είναι απαραίτητο, για να κάνετε τη συλλογή με το χέρι από την εξωτερική περίμετρο της ομπρέλας ευκολότερη, μπορείτε να ζητήσετε δοκάρια με την ελάχιστη γωνία.
- **ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ.** Επέκταση δοκαριών για να αυξηθεί η διάμετρος.
- **ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ.** Χαμηλές μπάρες ανοιχτές (οι δύο πρώτες).



ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΩΛΗΝΟΕΙΔΟΥΣ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΣΙΔΗΡΟΥ ΜΟΝΤΕΛΟ

PNH 80 PLUS, PGH 100 ΚΑΙ PGH 125

(ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ)

Προαιρετικά, στον εξοπλισμό δόνησης μπορεί να εγκατασταθεί το μοντέλο πλατφόρμας **PNH 80 PLUS, PGH 100 ή PGH 125**, με σωληνωτό σχεδιασμό και κατασκευή σιδήρου.



ΠΛΑΤΦΟΡΜΕΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ, ΣΩΛΗΝΟΕΙΔΟΥΣ ΤΥΠΟΥ (ΜΙΚΤΕΣ)

ΜΟΝΤΕΛΑ:

• **DGA 80 PLUS.** Μέγεθος στόματος πλατφόρμας 0,80 m και διαμέτρου ανοιχτής ομπρέλας περίπου 6 έως 6,5 m

• **DGA 100.** Μέγεθος στόματος πλατφόρμας 1,00 m και διαμέτρου ανοιχτής ομπρέλας περίπου 7 έως 7,5 m



- Κατά προσέγγιση χωρητικότητα φορτίου **DGA 80.** 150-200 kg (ανάλογα με τον καρπό).
- Κατά προσέγγιση χωρητικότητα φορτίου **DGA 100.** 200-250 kg (ανάλογα με τον καρπό).
- Η σωληνοειδής κατασκευή του, κάνει τους χειρισμούς για την είσοδο και την έξοδο στα δέντρα ευκολότερη.
- Η διάμετρος του μπορεί να αλλάξει κατόπιν αιτήματος (Ρωτήστε).
- Έχει δύο ενσωματωμένους αποφλοιωτές, δύο διαλογείς φρούτων και δύο δεξαμενές με αισθητήρες πλήρωσης στη δεξαμενή με ήχο συναγερμού.
- Με την ενσωμάτωση των δύο αποφλοιωτών και δύο διαλογέων καρπών, τα αμύγδαλα εισέρχονται και καθαρίζονται πολύ γρήγορα, εξαλείφοντας νεκρούς χρόνους.

- Ξεχωριστή προσαρμογή ταχύτητας αποφλοιωτή και διαλογέα καρπών.
- Αποφλοιωτές, διαλογείς καρπών και πλάκες αλουμινίου με εύκολη αποσυναρμολόγηση (αν και αυτό δεν είναι απαραίτητο),
- Ο άξονας αποφλοιωτή βγαίνει εύκολα (για αντικατάσταση των στεγανώσεων από καουτσούκ) αφαιρώντας μόνο τρεις βίδες.
- Γρήγορη απελευθέρωση της ομπρέλας DGA από τη συσκευή δόνησης αν αυτό απαιτείται από τον τύπο της καλλιέργειας (π.χ. ελιές που δεν είναι προσαρμοσμένες στη συγκομιδή με ομπρέλες).
- **ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ.** Δοκάρια ομπρέλας με ελάχιστη γωνία (ενδείκνυται για ελιές). Εάν είναι απαραίτητο, για να κάνετε τη συλλογή με το χέρι από την εξωτερική περίμετρο της ομπρέλας ευκολότερη, μπορείτε να ζητήσετε τα δοκάρια με την ελάχιστη γωνία.
- **ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ.** Συμπλήρωμα δοκαριών για να αυξηθεί η διάμετρος.
- **ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ.** Χαμηλές μπάρες ανοιχτές (οι δύο πρώτες).

ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΩΛΗΝΟΕΙΔΟΥΣ ΠΛΑΙΣΙΟΥ, ΣΙΔΗΡΟΥ ΜΟΝΤΕΛΟ **DGH 80 PLUS ΚΑΙ DGH 100**

(ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ))

Προαιρετικά, στον εξοπλισμό δόνησης μπορεί να εγκατασταθεί το μοντέλο πλατφόρμας **DGH 80 PLUS** ή **DGH 100**, με σωληνωτό σχεδιασμό και κατασκευή σιδήρου.



ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΑΡΘΡΩΣΗ ΓΙΑ ΣΤΕΝΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΔΕΝΤΡΩΝ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)



ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΕ Μ1 ΜΟΝΤΕΛΟ

Προκειμένου να μπορείτε να κάνετε τη συγκομιδή με ομπρέλα σε καλλιέργειες όπου τα δέντρα είναι κοντά μεταξύ τους (απόσταση μεταξύ σειρών), μπορούμε να ενσωματώσουμε το σύστημα άρθρωσης.

Αυτός ο σύνδεσμος μας επιτρέπει να στρίψουμε ολόκληρον τον συλλέκτη κατά 45° σε δύο κατευθύνσεις, και ως εκ τούτου μπορούμε να κάνουμε τους χειρισμούς για την είσοδο και την έξοδο στα δέντρα χωρίς σημαντικές επιπλοκές.

Ο ελάχιστος χώρος ώστε η άρθρωση να μπορεί να λειτουργήσει με επιτυχία είναι 5x3.

Αν πρέπει να κάνουμε τη συγκομιδή σε δέντρα με την άρθρωση να λειτουργεί, συνιστάται η διάμετρος της ομπρέλας να μην υπερβαίνει τα 5m.



ΕΛΕΓΧΟΙ ΚΙΝΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΟΝΗΣΕΩΝ



- Οι κινήσεις και οι δονήσεις πραγματοποιούνται άνετα και εύκολα, χρησιμοποιώντας έναν ηλεκτρονικό πίνακα εξοπλισμένο με χειριστήρια και επιλογές.
- **Προαιρετικά**, μπορεί να εγκατασταθεί ένα ηλεκτρονικό σύστημα ελέγχου κόμπρα.



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΟΔΗΓΟΥ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)



ΕΞΑΡΞΕΤΕ ΤΟ LONAS
+ ΚΛΕΙΣΤΟ ΚΛΕΙΔΑΡΙ



ΑΝΟΙΚΤΟ ΚΛΕΙΔΙ ΟΠΛΩΝ
+ ΣΥΛΛΕΞΤΕ ΤΟ LONAS

1

Προσφυγή του κουμπι ενεργοποιουμε το simultaneous. Αποστολή του joystick (χωρίς πίεση κανούς κουμπι) η ομπρέλα θα ανοίξει και η δαγκάνα θα κλείσει αυτοματα. Αν σπρωξουμε τον μοχλο προς την αντιθετη κατευθυνση, η δαγκάνα θα ανοίξει και η ομπρέλα θα μαζευτει. Για να ενεργοποιησετε αυτη τη λειτουργια πιεστε το κουμπι αλλα.



ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ
ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (Προαιρετικό)

← ΑΥΤΟΜΑΤΟ

Πώς λειτουργεί;

Όταν έχουμε τοποθετήσει σωστά τον συλλέκτη στο δέντρο, θα τον ενεργοποιήσουμε πατώντας το κουμπί.

2

Αυτόματα ο συλλέκτης θα εκτελέσει τις ακόλουθες ενέργειες:

1. Επέκταση καμβά πλατφόρμας.
2. Κλείστε τους βραχιόνες.
3. Αριστερές δονήσεις (αν ο χειριστής έχει ενεργοποιήσει).
4. Δεξιά δόνηση (αν ο χειριστής την έχει ενεργοποιήσει).
5. Ανοίξτε το σφιγκτήρα των βραχιώνων.
6. Συλλέξτε καμβά πλατφόρμας.

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Είμαστε πάντα δεσμευμένοι για την αξιοπιστία των προϊόντων μας, και ως εκ τούτου, όλα τα υδραυλικά εξαρτήματα που τοποθετούνται στους συλλέκτες μας είναι από γνωστά και κορυφαία εμπορικά σήματα ποιότητας. Για να παρουσιάσουμε το σύστημα **TRV**, έχουμε σχεδιάσει ένα εντελώς νέο ηλεκτρικό και υδραυλικό σύστημα, εξοπλισμένο με τα πιο σύγχρονα υδραυλικά εξαρτήματα κορυφαίας ποιότητας.



Η υδραυλική διαμόρφωση της σειράς VM-XT10 TRV PNA/PGA είναι:

1. Έχουμε ενσωματώσει διπλή δόνηση σε κάθε κατεύθυνση (1 σταθερή + 1 τούρμπο σε κάθε κατεύθυνση).
2. Ρυθμιζόμενο φρένο δόνησης και αυτο-σύσφιξης επιλέξιμο.
3. Ρύθμιση της δύναμης σύσφιξης της δαγκάνας στον κορμό (αποτρέπουμε το ξεφλούδισμα).
4. Υδραυλικό σύστημα που αποτελείται από μία διπλή αντλία με πολλαπλασιαστή (TDF 540 σαλ).

Τα γενικά υδραυλικά χαρακτηριστικά του VM-ΧΤ10 TRV DGA είναι:

1. Τριπλή αντλία με/πολλαπλασιαστή (ισχύς εξόδου 540 ΣΑΛ).
2. Δόνηση με σύστημα τούρμπο (1 δόνηση σε κάθε κατεύθυνση + 1 τούρμπο δόνηση σε κάθε κατεύθυνση).
3. Ρυθμιζόμενο φρένο δόνησης και αυτο-σύσφιξης επιλέξιμο.
4. Ρύθμιση της δύναμης σύσφιξης της δαγκάνας στον κορμό.
5. Οι αποφλοιωτές και διαλογείς καρπών δεν σταματούν κατά τη δόνηση.
6. Ξεχωριστή ρύθμιση της ταχύτητας αποφλοιωτών και διαλογέων καρπών.
7. Η ταχύτητα αποφλοιωτή και διαλογέα καρπών που έχουμε επιλέξει δεν μεταβάλλεται ακόμη και αν επιταχύνουμε το όχημα.
8. Άλλα χαρακτηριστικά (ρωτήστε τον Εισαγωγέα).



TRV PNA/PGA

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	VM1-XT10 TRV PNA 80	VM2-XT10 TRV PGA 100
Γρήγορη σύνδεση και απελευθέρωση της ομπρέλας	•	•
Πλατφόρμα σωληνοειδούς τύπου αλουμινίου	PNA 80	PGA 100
Χωρητικότητα δεξαμενής καρπών	300-400 kg ανάλογα με τον καρπό ⁽¹⁾	350-450 kg ανάλογα με τον καρπό ⁽¹⁾
Στάνταρ διάμετρος ανοίγματος ομπρέλας	6,5 m	7,5 m
Ήχος συναγερμού στο άνοιγμα και το κλείσιμο της ομπρέλας	•	•
Πίνακας χειριστηρίων Joystick + επιλογέων	•	•
Χειριστήριο κόμπρα	προαιρετικό	προαιρετικό
Αυτόματος εντοπιστής κινήσεων	προαιρετικό	προαιρετικό
ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΟΝΗΣΗΣ ΜΕ ΤΟΥΡΜΠΟ (TRV)	1 δόνηση σε κάθε κατεύθυνση + 1 δόνηση τούρμπο σε κάθε κατεύθυνση	1 δόνηση σε κάθε κατεύθυνση + 1 δόνηση τούρμπο σε κάθε κατεύθυνση
Συνεχής κυκλική δόνηση	•	•
Συμπληρωματικό αντίβαρο μείωσης ισχύος	προαιρετικό	προαιρετικό
Συμπληρωματικό αντίβαρο αύξησης ισχύος	προαιρετικό	προαιρετικό
Ρύθμιση δαγκάνας σύσφιξης, φρένου δόνησης + Αυτο-σύσφιξης	•	•
Περιστροφή της δαγκάνας	•	•
Τηλεσκοπικό (επεκτάσιμο)	50 cm	75 cm
Ξεχωριστή ανύψωση από την ομπρέλα	•	•
Περιστροφή πλευράς μηχανής	-	•
Χωρητικότητα δεξαμενής λαδιού (σε λίτρα)	200 l	200 l
Υδραυλικό σύστημα	2 αντλίες με/πολλαπλασιαστή	2 αντλίες με/πολλαπλασιαστή
Ισχύς εξόδου κινητήρα στροφές του κινητήρα	540 ΣΑΛ κανονικό	540 ΣΑΛ κανονικό
Κεφαλή τριών σημείων	•	•
Ειδική δαγκάνα για νεαρά δένδρα (κεφαλή 3 σημείων)	προαιρετικό	προαιρετικό
Παράλληλη κεφαλή Z10	προαιρετικό	προαιρετικό
Παράλληλη κεφαλή Z20	προαιρετικό	προαιρετικό
Πλατφόρμα PN A 80	•	-
Πλατφόρμα σιδήρου PNH 80 PLUS	προαιρετικό	-
Πλατφόρμα σιδήρου PGH 100	προαιρετικό	προαιρετικό
Πλατφόρμα PGA 100	προαιρετικό	•
Πλατφόρμα σιδήρου PGH 125	-	προαιρετικό
Επέκταση ανοιχτής ομπρέλας (0,50 m/1 m)	προαιρετικό	προαιρετικό
Δοκοί μικρότερης γωνίας	προαιρετικό (δωρεάν)	προαιρετικό (δωρεάν)
Αρθρωση 45° για στενούς χώρους φύτευσης (διάμετρος 5 m) ⁽²⁾	προαιρετικό	-
Χαμηλές μπάρες ανοιχτές (οι δύο πρώτες)	προαιρετικό	προαιρετικό
Αντιθερμικά supersoft ελαστικά εξαρτήματα (Z10 και Z20)	προαιρετικό	προαιρετικό

Η Agromelca, s.l. διατηρεί το δικαίωμα να κάνει τις τροποποιήσεις που κρίνει αναγκαίες για τα προϊόντα του παρόντος καταλόγου χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.
 (•) Στάνταρ ⁽¹⁾ Χοντρός οδηγός (εξαρτάται από τον τύπο και τα χαρακτηριστικά του καρπού). ⁽²⁾ Με μεντεσέ, η διάμετρος της ράβδου θα είναι 5 μέτρα.

TRV DGA

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	VM1-XT10 TRV DGA 80 PLUS	VM2-XT10 TRV DGA 100
Μικτός. Αμύγδαλο - ελιά	•	•
Γρήγορη σύνδεση και απελευθέρωση της ομπρέλας	•	•
Πλατφόρμα ανοιχτής ομπρέλας αλουμινίου	DGA 80 PLUS	DGA 100
Χωρητικότητα δεξαμενής καρπών	150-200 kg ανάλογα με τον καρπό ⁽¹⁾	200-250 kg ανάλογα με τον καρπό ⁽¹⁾
Στάνταρ διάμετρος ανοιχτής ομπρέλας	6,5 m	7,5 m
Δύο αποφλοιωτές και δύο διαλογείς καρπών	•	•
Ξεχωριστή ρύθμιση της ταχύτητας αποφλοιωτών και διαλογέων καρπών χωρίς μεταβολή της ταχύτητας	•	•
Διακοπή λειτουργίας αποφλοιωτών και διαλογέων καρπών κατά τη διάρκεια της δόνησης	OXI	OXI
Διατήρηση ταχύτητας αποφλοιωτή και διαλογέα καρπών ακόμη και αν αυξάνουμε τις στροφές του κινητήρα	NAI	NAI
Ήχος συναγερμού για τη στάθμη του φορτίου καρπών	•	•
Ήχος συναγερμού στο άνοιγμα και το κλείσιμο της ομπρέλας	•	•
Πίνακας χειριστηρίων Joystick + επιλογέων	•	•
Χειριστήριο κόμπρα	προαιρετικό	προαιρετικό
Αυτόματος εντοπιστής κινήσεων	προαιρετικό	προαιρετικό
ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΟΝΗΣΗΣ ΜΕ ΤΟΥΡΜΠΟ (TRV)	1 δόνηση σε κάθε κατεύθυνση + Δόνηση τούρμπο σε κάθε κατεύθυνση	1 δόνηση σε κάθε κατεύθυνση + Δόνηση τούρμπο σε κάθε κατεύθυνση
Συνεχής κυκλική δόνηση	•	•
Συμπληρωματικό αντίβαρο μείωσης ισχύος	•	•
Συμπληρωματικό αντίβαρο αύξησης ισχύος	προαιρετικό	προαιρετικό
Ρύθμιση δαγκάνας σύσφιξης, φρένου δόνησης + Αυτοσύσφιξης	•	•
Περιστροφή της δαγκάνας	•	•
Τηλεσκοπικό (επεκτάσιμο)	50 cm	75 cm
Ξεχωριστή ανύψωση από την ομπρέλα	•	•
Περιστροφή πλευράς μηχανής	-	•
Ψυγείο λαδιού	•	•
Χωρητικότητα δεξαμενής λαδιού (σε λίτρα)	200 l	200 l
Υδραυλικό σύστημα	Τριπλή αντλία με/πολλαπλασιαστή	Τριπλή αντλία με/πολλαπλασιαστή
Ισχύς εξόδου κινητήρα στροφές του κινητήρα	540 ΣΑΛ κανονικό	540 ΣΑΛ κανονικό
Κεφαλή τριών σημείων	•	•
Ειδική δαγκάνα για νεαρά δένδρα (κεφαλή 3 σημείων)	προαιρετικό	προαιρετικό
Παράλληλη κεφαλή Z10	προαιρετικό	προαιρετικό
Παράλληλη κεφαλή Z20	προαιρετικό	προαιρετικό
Δοκοί για επέκταση ανοιχτής ομπρέλας (0,50m/1m)	προαιρετικό	προαιρετικό
Δοκοί μικρότερης γωνίας	προαιρετικό (δωρεάν)	προαιρετικό (δωρεάν)
Πλατφόρμα DGA 100	προαιρετικό	•
Άρθρωση 45° για στενούς χώρους φύτευσης (διάμετρος 5 m) ⁽²⁾	προαιρετικό	-
Χαμηλές μπάρες ανοιχτές (οι δύο πρώτες)	προαιρετικό	προαιρετικό
Αντιθερμικά supersoft ελαστικά εξαρτήματα (Z10 και Z20)	προαιρετικό	προαιρετικό

Η Agromelca, s.l. διατηρεί το δικαίωμα να κάνει τις τροποποιήσεις που κρίνει αναγκαίες για τα προϊόντα του παρόντος καταλόγου χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

(*) Στάνταρ ⁽¹⁾ Χοντρός οδηγός (εξαρτάται από τον τύπο και τα χαρακτηριστικά του καρπού). ⁽²⁾ Με μεντεσέ, η διάμετρος της ράβδου θα είναι 5 μέτρα.

ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ

ΜΕΡΑ ΜΕ ΜΕΡΑ ΒΕΛΤΙΩΝΟΥΜΕ ΤΟΝ ΚΟΣΜΟ ΤΗΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ

Pol. Industrial "Las Lagunas", P-A 2 • 44610 Calaceite - Teruel (Ισπανία)

Τηλ. +34 978 851 283 - Φαξ +34 978 851 243

info@agromelca.com

Agromelca
www.agromelca.com