

ΨΕΚΑΣΤΙΚΑ ΑΝΑΡΤΩΜΕΝΑ ΜΕ ΤΟΥΡΜΠΙΝΑ

Ψεκαστικά αναρτώμενα, νεφελοψεκαστήρες SPR-AT με ενισχυμένη δεξαμενή πολυαιθυλενίου και ενισχυμένο σασί, αποτελεί την ιδανική επιλογή για τον καλύτερης ποιότητας ψεκασμό σε δένδροκαλλιέργειες και αμπελοκαλλιέργειες, καθώς προσφέρει ιδανική κατανομή αέρα, σωστή πίεση υγρού διαθέτοντας το σωστή τουρμπινα ψεκασμού, καλύπτοντας έτσι τις δύο βασικότερες προϋποθέσεις για αποτελεσματικό ψεκασμό.



Στάνταρ εξοπλισμός του ΑΝΑΡΤΩΜΕΝΟΥ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ

- ✓ Δεξαμενή πολυαιθυλενίου
- ✓ Δοχεία καθαρού νερού για το πλύσιμο της δεξαμενής και των χειρών του χρήστη.
- ✓ Σασί βαρεου τύπου γαλβανισμένο εν θερμώ ή βαμμένο
- ✓ Πλαίσιο πλάτης της τουρμπίνας ενισχυμένο, γαλβανισμένο ή βαμμένο.
- ✓ Σασμάν-Γκρουπ φτερωτής ΙΤΑΛΙΚΟ 2 ταχυτήτων και κενό σε σχέση: 1:3 – 1:4.
- ✓ Προπέλα-Φτερωτή είναι από πλαστικό μεταβλητού βήματος. (ρυθμιζόμενη)
- ✓ Αντλίες διαφράγματος Ιταλικές από 70 έως 150 l / min
- ✓ Περιοχή ελέγχου του ψεκαστικού κοντά στο χειριστή με χειριστήριο ελέγχου πίεσης περιστρεφόμενο δύο εξόδων εύκολης χρήσης .
- ✓ Φίλτρο καθαρισμού, αναρρόφησης με βαλβίδα.
- ✓ Οι σωληνώσεις είναι από λάστιχο, με πλέγμα συρματίνο και ρακόρ πρεσαριστά.
- ✓ Οι σωληνώσεις των μπεκ είναι ανοξειδωτες.
- ✓ Μπέκ διπλά μπρούτζινα, ρυθμιζόμενα, αντισταγονικά.
- ✓ Αναδευτήρας των φυτοφαρμάκων.
- ✓ Ένδειξη στάθμης δεξαμενής.
- ✓ Συσσκευή καθαρισμού φαρμάκων.
- ✓ Ορειχάλκινα εξαρτήματα
- ✓ Φίλτρα υψηλής γραμμής τουρμπίνας μπρούτζινα



Πρόσθετος εξοπλισμός των ΡΑΝΤΙΣΤΙΚΩΝ-ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ

- Μπέκ οικονομίας τύπου albyz
- Χειριστήριο ελέγχου Ηλεκτρικό
- Ηλεκτρονικός υπολογιστής Bravo 180s

www.fotopoulos-s.gr
ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ
 ΚΑΒΑΣΙΛΑ ΒΕΡΟΙΑΣ
 Γεωργικά Μηχανήματα
 Τηλ: 23310 38270

Τεχνικά χαρακτηριστικά

| ΤΥΠΟΣ | ΜΗΚΟΣ | ΦΑΡΔΟΣ | ΥΨΟΣ | ΒΑΡΟΣ | ΔΕΞΑΜΕΝΗ | ΑΝΤΛΙΑ | ΦΤΕΡΩΤΗ | ΜΠΕΚ | ΤΡΑΚΤΕΡ |
|-----------|-------|--------|------|-------|----------|--------|---------|------|---------|
| | mm | mm | mm | kg | lit | | mm | tem | hp |
| SPR0.4-AT | 1400 | 1200 | 1290 | 290 | 400 | APS121 | F80 | 14 | 25+ |
| SPR0.5-AT | 1400 | 1200 | 1370 | 370 | 500 | APS121 | F80 | 14 | 30+ |
| SPR0.6-AT | 1400 | 1200 | 1480 | 400 | 600 | APS121 | F80 | 14 | 40+ |
| SPR0.8-AT | 1500 | 1500 | 1530 | 490 | 800 | APS121 | F80 | 14 | 45+ |
| SPR1-AT | 1500 | 1500 | 1700 | 620 | 1000 | APS121 | F80 | 14 | 50+ |