



# MVF 1200



## Τεχνικά Χαρακτηριστικά

- 1200 λίτρα δεξαμενή πολυαιθυλενίου.
- Δεξαμενή καθαρού νερού 120 λιτρών και εσωτερικό μπεκ πλυσίματος κύριας δεξαμενής.
- 15 μέτρα υδραυλικής-κάθετης αναδίπλωσης βέργα.
- Ηλεκτροϋδραυλική ρύθμιση ύψους με ανάρτηση φούσκες αέρος.
- Ηλεκτροϋδραυλική αναδίπλωση ξεχωριστά των τμημάτων.
- Σύστημα ηλεκτροϋδραυλικής ρύθμισης της κλίσης και μοναδικό σύστημα ανάρτησης anti-yaw.
- 35 λίτρα μίξερ πολυαιθυλενίου για πρόμιξη φυτοφαρμάκων.
- 170 λίτρα / λεπτό μεμβρανοφόρα αντλία.
- Δείκτης στάθμης δεξαμενής ξηρού τύπου.
- Ηλεκτρικές βαλβίδες αυτόματης ρύθμισης όγκου, ηλεκτρικό on/off, ρύθμιση πίεσης.
- Ντουλαπάκι αποθήκευσης εξοπλισμού και δεξαμενή πλύσης χεριών του χρήστη.
- Φώτα πορείας.
- Ενισχυμένος καρδανικός άξονας.

## Πρόσθετος εξοπλισμός

- 16 μέτρα υδραυλικής-κάθετης αναδίπλωσης βέργα.
- 18 μέτρα υδραυλικής-κάθετης αναδίπλωσης βέργα.
- Τριπλά μπεκ.
- Ηλεκτρονικός υπολογιστής Bravo 180S.



## General Characteristics

- 1200 litre polyethylene tank
- 120 litre clean water rinsing tank with internal tank rinsing system
- 15 metre high tensile steel constructed vertical folding boom
- Electro hydraulic height adjustment with air buffer suspension
- Electro hydraulic independent boom folding
- Electro hydraulic boom lock and tilt
- 35 litre grp chemical inductor with container rinsing system
- 4 cylinder, 170 litre/min diaphragm piston pump
- Dry sight gauge
- Auto volume control with in-cab electric shut-off and pressure adjust
- Protective clothing locker and clean water hand rinsing system
- Full road lighting system
- PTO drive shaft

## Options

- 16 metre VF vertical folding boom
- 18 metre VF vertical folding boom
- Triplet nozzles
- Bravo 180S auto rate controller



## MVF 1200

TECHNICAL CHARACTERISTICS			
WEIGHT(kg)	LENGTH(mm)	WIDTH(mm)	HEIGHT(mm)
1250	1800	2600	2900