







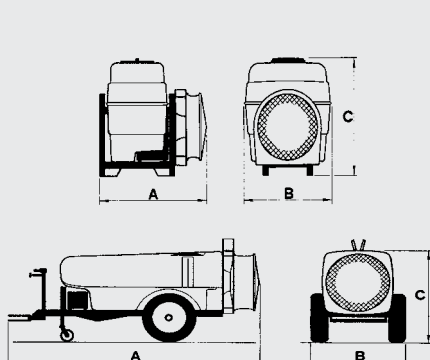
PHANTOM




 Nebulizzatore pneumatico indicato per trattamenti in vigneti a tendone.
Mediante la regolazione manuale dei ventagli può essere utilizzato in vigneti e frutteti a spalliera.

 Suitable for canopy vineyards.
Adjusting the two fans position by the manual regulation, the Phantom can be used to spray vineyards and orchards in rows too.

 Pulvérisateur pneumatique conçu pour le traitement des vignes en lyre «ou vignes en tunnel».
Grâce au réglage manuel des diffuseurs, on peut utiliser cet appareil en vigne ou arbre fruitier en espalier.

 Pneumatischer Zerstäuber – empfohlen für die Behandlung von Pergola – Reben.
Mittels manueller Einstellung der Diffusoren kann diese Maschine für Weinstöcke und Spalier-Obstplantagen eingesetzt werden.



| | |  |  | | | |  |
|------|---|---|--|------|------|------|---|
| | | kW | | A | B | C | |
| 400 | P | 33 | - | 1640 | 1220 | 1230 | 330 |
| 500 | P | 33 | - | 1640 | 1220 | 1430 | 335 |
| 600 | P | 33 | - | 1640 | 1220 | 1430 | 340 |
| 800 | T | 33 | 205-15 | 3070 | 1090 | 1340 | 580 |
| 1000 | T | 33 | 10-12 | 3180 | 1220 | 1350 | 680 |
| 1500 | T | 33 | 10-15 | 3800 | 1400 | 1400 | 810 |
| 2000 | T | 33 | 10-15 | 4100 | 1520 | 1500 | 860 |



Chiusura individuale degli ugelli / dispositivo antigoccia
 Fermeture individuelle des diffuseurs / Dispositif anti-gouttes
 Nozzle individual closing / anti-drip device
 Individuelles Schließen der Düsen / Anti-Tropf Vorrichtung



 **Equipaggiamento standard:**

- Telaio zincato a caldo • Convogliatore zincato e verniciato
- Cisterna in polietilene • Segnalibri a tubo • Lavamani •
- Pompa a membrane 80 litri 50 bar • Turbina 8/57/13 munita di frizione centrifuga • Moltiplicatore a 2 velocità più folle •
- Comando manuale a bassa pressione 2 uscite con regolazione manuale della pressione di esercizio, sito vicino all'operatore
- Regolazione alta pressione per usi vari • Regolazione della pressione di esercizio del miscelatore • Filtro all'aspirazione ispezionabile anche a serbatoio pieno • Filtri in linea alla mandata • Dispositivo antigoccia • Chiusura individuale degli ugelli • Protezione all'aspirazione del ventilatore • Assali regolabili in altezza ed in larghezza • Timone registrabile
- Dispositivo di risciacquo • Regolazione manuale dei diffusori.

 **Standard equipment:**

- Hot galvanized frame • Galvanized and paint conveyor • Extra-strong polyethylene tank • Pipe tank level • Hand-washing tank
- diaphragms pump 80 liters 50 bar • Impeller 8/57/13 with centrifugal clutch • 2 speed overdrive and neutral • Manual control device, low pressure, at 2 outlets with manual pressure regulator, placed near the operator • High pressure regulator for different works • Mixing-powder pressure regulator • Suction filter with checking system with full tank too • Two in line liters
- Nozzle individual closing • Anti-drip device • Protection placed on ventilator suction • Height and width adjustable axles • Adjustable draw-bar • Rinsing circuit tank • Spreader manual regulation.

 **Equipement standard:**

- Châssis galvanisé à chaud • Ventilateur galvanisé et peint • Réservoir en polyéthylène • Jauge à bille • lave mains • Pompe 3 pistons membranes débit 80 L/min.50 bar • Turbine 8/57/13 2 vitesses et point mort montée sur embrayage centrifuge • Double régulation • Haute pression le brassage des produits par hydro mélangeur • Basse pression pour le réglage du débit (DPM) • Filtre à l'aspiration avec vanne 3 voies et au refoulement un par tronçon avec robinet d'arrêt pour chaque diffuseur • Dispositif anti-gouttes • Protection à l'entrée d'air pour empêcher l'aspiration des feuilles et le recyclage des produits • Bac de rinçage • Essieu réglable • Réglage manuelle des diffuseurs.

 **Standardausrüstung:**

- Feuerverzinkter Rahmen • Verzinktes und lackiertes Ventilatorgehäuse • Polyäthylentank • Schlauchförmige Literanzeige • Handwassertank • 80 l Membranpumpe 50 bar • Turbine 8/57/13 mit Zentrifugenkupplung • 2-Gang-Getriebe mit Leerlauf • Handsteuerung niedriger Druck 2 Ausgänge mit manueller Arbeitsdruck-Einstellung (in Reichweite der Person befindlich, welche die Maschine bedient) • Hochdruck-Einstellung für unterschiedliche Anwendung • Arbeitsdruck-Regulierung des Mixers • Ansaugfilter – überprüfbar auch bei vollem Tank • Reihenfilter • Individuelles Schließen der Düsen • Anti-Tropf Vorrichtung • Ventilator-Ansaugschutz
- in Höhe und Breite verstellbare Achsen • verstellbare Deichsel • Zusatzwasser-Spültank • Manuelle Regulierung der Diffusoren