

AS - VEGA

Concepito per impianti a spalliera con interfila fino a 3m. Il convogliatore d'aria "a torretta" dell'atomizzatore VEGA è totalmente zincato a caldo. Il flusso d'aria è indirizzato posteriormente per migliorare la penetrazione nella massa fogliare limitare l'imbrattamento della macchina stessa.



Di serie:

Atomizzatore trainato con testata VEGA a flusso orizzontale

Cisterna principale, lava circuito e lavamani in PE

Moltiplicatore a velocità singola

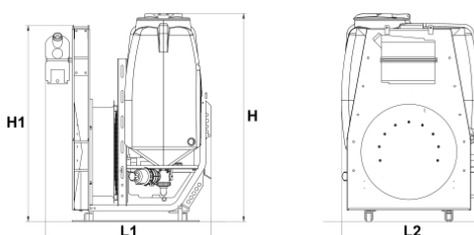
Ventola da 600mm

Gruppo comando manuale

Circuito con filtro in aspirazione e mandata

Agitatore idraulico

Telaio zincato a caldo



| Telaio | Potenza Assorbita Totale (kW) | L1 (cm) | L2 (cm) | H (cm) | H1 (cm) | Peso Vuoto (Kg) | Portata Pompa (l/min) | N° Getti | Max Portata Ventola (m ³ /h) | Max Larghezza di Lavoro (m) | Max Altezza di Lavoro (m) |
|--------|-------------------------------|---------|---------|--------|---------|-----------------|-----------------------|----------|-----------------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| AS 220 | 18 | 80 | 90 | 117 | 147 | 210 | 53 | 12 Doppi | 38600 | 3 | 4 |
| AS 320 | | 120 | 100 | 146 | 150 | 205 | | | | | |
| AS 420 | | 114 | 104 | 143 | 180 | 240 | | | | | |
| AS 520 | | | 105 | 159 | | 271 | | | | | |