

AS - HYDRA

Concepito per vigneti frutteti a spalliera con interfila fino a 4,5m. Il convogliatore d'aria "a torretta" dell'atomizzatore HYDRA è totalmente in acciaio INOX, mentre il telaio è zincato a caldo. Il flusso d'aria è indirizzato posteriormente per migliorare la penetrazione nella massa fogliare limitare l'imbrattamento della macchina stessa. Niente più intasamenti della ventola grazie all'aspirazione anteriore.



Di serie:

Ventola da 700mm

Convogliatore in acciaio INOX

Moltiplicatore ad ingranaggi a 2 velocità

Cisterna principale, lava circuito e lavamani in PE

Centralina M170 con regolatore di pressione e manometro

Kit miscelazione polveri applicato al filtro di immissione in plastica

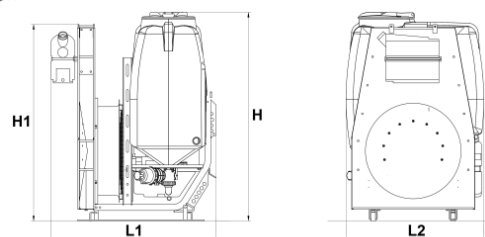
Circuito con filtro in aspirazione e mandata

Kit lava-circuito

Sistema by-pass per lavaggio circuito anche con cisterna piena (circuito chiuso)

Agitatore idraulico

Getti doppi con corpo in ottone



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 420	23	158	120	130	147	305	105	6+6	40000	4,5	3
AS 520				134		308					
AS 620				145		310					