



our power, your passion

NUOVO ATOMIZZATORE

AT 900



Il nuovo atomizzatore AT 900 è stato progettato per offrire agli operatori massima comodità, lunga autonomia di lavoro e prestazioni al vertice della categoria.

ERGONOMIA CURATA NEI MINIMI DETTAGLI

- Lo zaino è studiato per contenere al minimo il peso e le oscillazioni della macchina durante il lavoro e per minimizzare le vibrazioni trasmesse all'operatore. Il fissaggio delle spalline al serbatoio permette di abbassare il baricentro dell'atomizzatore in modo da contenerne le oscillazioni durante i movimenti.
- I comandi sono perfettamente accessibili e l'impugnatura è facilmente regolabile in base tipo di coltivazione da trattare e può essere anche regolata inclinandola in avanti per favorire una posizione ottimale del polso in occasione di trattamenti con posizione del tubo in verticale.
- Il getto è regolabile in 9 posizioni per una più accurata distribuzione del liquido a seconda del tipo di trattamento da effettuare e del tipo di vegetazione su cui intervenire.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Motore 2 tempi da 5 HP con avviamento autoavvolgente.
- Telaio in alluminio anodizzato, leggero e resistente alla ruggine.
- Capiente serbatoio liquidi da 17 litri per lunga autonomia di lavoro.
- Elevata gittata, fino a 18 metri in orizzontale e 16 metri in verticale per raggiungere le vegetazioni più difficili da trattare.
- Il flusso dei liquidi è regolabile automaticamente in funzione del numero di giri del motore, per un trattamento mirato.
- Leva acceleratore fissa per regolare il regime del motore secondo necessità.
- Elevata capacità di nebulizzazione dei liquidi in grado di ridurre la dimensione delle gocce a 100-150 micron, grandezza ideale per una copertura ottimale della vegetazione, riducendo così il consumo di liquidi e fertilizzanti.
- L'elevata portata d'aria (oltre 1.600 m³/h) garantisce omogeneità del trattamento, uniformando la dimensione delle gocce.
- Tutte le viti hanno la stessa testa in modo da poter utilizzare una sola chiave per la manutenzione dell'intera macchina.

AMPIA GAMMA DI ACCESSORI DISPONIBILI

- **Pompa di spinta:** mantiene miscelata la soluzione di liquidi nel serbatoio, disponibile anche in versione 'spinta e riempimento' (per caricare il serbatoio senza dover togliere la macchina dalle spalle).
- **Kit diffusori:** per direzionare o smorzare il getto di liquido secondo esigenze specifiche.
- **Kit per prodotti in polvere e granulare:** dotato di serbatoio da 27 L e 5 boccole calibrate per regolarne il flusso.
- **Sistema ULV:** ideale per trattamenti a basso volume di liquidi per una distribuzione più uniforme del prodotto.



DATI TECNICI

POTENZA	5,0 HP - 3,6 kW
CILINDRATA	77 cm ³
MAX. PORTATA ARIA	27 m ³ /min
MAX. VELOCITÀ ARIA	105 m/sec
EROGAZIONE LIQUIDI	0,1 ÷ 3,5 L/min
CAPACITÀ SERBATOIO CARBURANTE	2,3 L
CAPACITÀ SERBATOIO LIQUIDI	17 L
GITTATA MASSIMA LIQUIDI ORIZZONTALE/VERTICALE	18 m / 16 m
LIVELLO PRESSIONE/POTENZA ACUSTICA	103/115 dB(A)
LIVELLO DI VIBRAZIONI	< 2,5 m/s ²
PESO A SECCO, INCLUSO TUBI DI LANCIO	11,8 Kg



It's an Emak S.p.A. trademark
42011 Bagnolo in Piano (RE) Italy
www.efco.it
www.youtube.com/MyEfco
www.facebook.com/Efcoltalia