



Scheda Tecnica

# MASTER 466 Evolution



## Caratteristiche Tecniche e Istruzioni d'uso

Atomizzatore di nuova generazione, costruito con componenti moderni per garantire durata ed efficienza. Il motore da 66,5 cc genera un forte flusso d'aria che permette una dispersione ottimale della soluzione nebulizzata con una gittata fino a 11 metri orizzontali.

Grazie al carter motore in alluminio e a componenti di alta qualità, il motore eroga una maggiore potenza anche in condizioni estreme, con un peso a vuoto di 10,1 Kg.

Il nuovo carburatore con pompa primer migliora l'accensione.

Il serbatoio soluzione nebulizzata permette di contenere fino a 14 litri ed è trattato contro i raggi UV e dotato di filtro in rete di acciaio inox. Il bordo rialzato sul lato inferiore del serbatoio dei liquidi impedisce che i liquidi, versati inavvertitamente, fuoriescano dal lato dell'operatore.

Dotato di un nuovo telaio con supporto ergonomico e maniglia di trasporto.

Comfort d'impiego con struttura del telaio ergonomica con imbottiture.

Spallacci larghi in combinazione con fascia per la vita imbottita di grandi dimensioni.

## MASTER 466 Evolution

Atomizzatore a spalla da 14 litri

### Informazioni Tecniche

Capacità: 14 litri

Motore: 2 tempi kW/HP 2,1 / 2,9

Cilindrata CC: 66,5

Peso a vuoto: 10,1 kg

Volume aria: 1.400 m<sup>3</sup>/h

### Specifiche Prodotto

Codice	Confezione
101216	Master 466 Evolution confezione singola
500089	Ugello ULV confezione singola

Vebi Istituto Biochimico S.r.l.

Via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD)

Tel: +39 049 9337111

[www.vebi.it](http://www.vebi.it)

DISTRIBUTORE ESCLUSIVO:

Bleu Line S.r.l.

Via Virgilio, 28 47122 Z.I. Villanova, Forlì (FC)

Tel: +39 0543 754430

[www.vebi4farm.com](http://www.vebi4farm.com)