

IRIDIUM MN

Atomizzatore portato
Mounted atomizer

DAL
DEGAN



AGRICOLTURA / AGRICULTURE



Getti in ottone doppi
Double brass jets
Fuori flusso con la
possibilità di regolazione fine.
*Positioned out of the flow,
allowing fine adjustment.*



Pale anti-batteriche elicoidali
Helical anti-bacterial blades
A rumorosità ridotta e basso
assorbimento di potenza.
*For low noise and reduced
power consumption.*



Efficienza aerodinamica
Aerodynamic efficiency
Maggiore efficienza
aerodinamica e riduzione
della deriva.
*Improved aerodynamic
efficiency and reduced drift.*



Torretta
Tower
Con sistema di
incanalamento.
With funnel system.

INFORMAZIONI GENERALI

L'**atomizzatore portato a torretta con girante assiale ad aspirazione anteriore** è una macchina di alta qualità, versatile e potente.

La torretta ha incorporato un innovativo sistema di **incanalamento e conservazione qualitativa della potenza e volume del flusso d'aria per la parte superiore**, permettendo così una perfetta irrorazione anche nelle zone alte dei frutteti.

Il **moltiplicatore a due velocità** con rapporti di moltiplicazione personalizzati che, combinati alla speciale girante assiale, permettono un **minor assorbimento di potenza e quindi un minor consumo di carburante**, aumentando nel contempo, **le prestazioni**.

Le **pale elicoidali** permettono una performance di flusso eccezionale, una rumorosità ridotta e sono facilmente regolabili. Sono costruite in **nylon-vetro con mescola anti-batterica** che aiutano a non trasmettere le malattie delle piante.

Il **serbatoio è in polietilene**, compatto e resistente, che abbinato ad un telaio in **acciaio zincato**, adeguatamente dimensionato, rendono la macchina **robusta ma leggera**, con un'estetica tutta italiana.

GENERAL INFORMATION

The mounted **Atomizer with tower** and axial impeller and front suction is a **high-quality, versatile, and powerful machine**.

The **tower** has **incorporated an innovative channelling system and qualitative conservation of the power and volume of the air flow** for the upper part, thus allowing perfect spraying even in the higher areas of the orchards.

The **two-speed multiplier**, featuring **customized multiplication ratios**, combined with the **special axial impeller**, requires less power, resulting in **reduced fuel consumption** while **increasing performance**.

The **helical blades** provide **exceptional flow performance, low noise, and easy adjustment**. Made of **nylon-glass with an anti-bacterial compound**, they aid in **preventing the transmission of plant diseases**.

The **tank, constructed from compact and resistant polyethylene**, is complemented by a suitably sized **galvanized steel frame**, resulting in a **robust yet lightweight machine with an all-Italian style**.

**A****B****C**

200	35	600	10	2	1500	1480	860	75	160
300	45	700	12	2	1700	1490	860	100	190
400	45	700	12	2	1700	1650	1230	100	215
400	55	800	14	2	1900	1670	1230	125	240
600	45	700	12	2	1700	1650	1230	100	225
600	55	800	14	2	1900	1670	1230	125	250
600	65	900	16	2	2100	1680	1230	140	270