

IRIDIUM TR

Atomizzatore trainato
Trailed 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 trainato 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 del 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, combinato 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 semiasse delle ruote è facilmente regolabile in larghezza, in modo da adattarsi alle tracce nel terreno già esistenti.

GENERAL INFORMATION

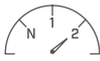
The trailed Atomizer with tower and axial impeller and front suction is a high-quality, versatile, and powerful machine.

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 axle shaft of the wheels is easily adjustable in width, in order to adapt to the existing tracks in the ground.

						A	B	C		
600	50	600	10	2		1830	2450	1300	50	300
600	60	700	12	2		2030	2450	1300	75	320
1000	60	700	12	2		2040	2760	1500	75	410
1000	70	800	14	2		2285	2800	1500	100	425
1000	80	900	16	2		2485	2840	1500	125	450
1500	70	800	14	2		2285	3140	1600	100	560
1500	80	900	16	2		2485	3180	1600	125	575
2000	70	800	14	2		2350	3260	1670	100	685
2000	90	900	16	2		2550	3300	1670	125	700