







Dragone®



DOPPIO VENTILATORE CONTROROTANTE
DOUBLE VENTILATEUR CONTROROTATIF
DOUBLE AGAINST ROTATING FAN
DOPPEL GEGENLÄUFIGE GEBLÄSE

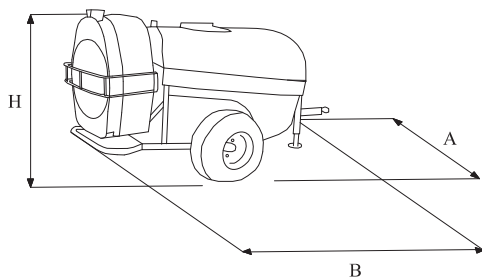


-  Atomizzatore per vigneto e frutteto molto compatto dotato di doppio ventilatore controrotante ad aspirazione anteriore per trattamenti a volume medio-basso progettato per le coltivazioni collinari
-  Sprayer for vineyard and orchard, very compact, equipped with double against rotating fan with front air inlet for medium-low volume treatments, planned for hills cultivations
-  Sprühgerät für Weinberg und Obstbaum, sehr kompakt, mit doppel gegenläufige Gebläse mit vorder Absaugen ausgestattet, für mittlere-niedrige Volumen Behandlungen, für der Hügelnbau geplant
-  Atomiseur pour vignobles et fruitiers avec double controrotatif ventilateur avec aspiration à l'antérieur pour le traitements sur les cultivassions en colline

**DATI TECNICI GRUPPO VENTOLA γ - γ FAN GROUP TECHNICAL DATAS
γ GEBLÄSE TECHNISCHE ANGABEN - DONNÉES TECHNIQUES DU VENTILATEUR γ**

**CONVOGLIATORE IN POLIETILENE DISPONIBILE NELLA VERSIONE A TORRE E A CERCHIO. DUE VENTILATORI A PALE REGOLABILI
POLYETILENE CONVEYOR TOWER OR CIRCLE. TWO FAN WITH ADJUSTABLE BLADES
FÖRDERER AUS PE TURM ODER KREIS. ZWEI GEBLÄSEN MIT VERSTELLBAREN FLÜGELN
CONVOYEUR EN POLYETHYLÈNE TOUR OU CIRCLE. DEUX VENTILATEURS AVEC PALES RÉGLABLES**

Regolazione pale Blades adjustment Flügelverstellung Régulation des pales		Velocità uscita aria Airexitspeed Luftausgangsgeschwindigkeit Velocité de l'air en sortie m/s	Portata Capacity Leistung Portée m³/h	Assorbimento di potenza Powerinput Leistungsbedarf Absorption de puissance kW
UGELLI - NOZZLES - DÜSEN - GLICLEURS				
20°		16,1	11900	5,6
35°		23,5	17400	10,3
45°		29,8	22000	14,1
20°		22,5	16600	10,0
35°		32,2	23900	16,2
45°		39,5	29000	19,9
UGELLI - NOZZLES - DÜSEN - GLICLEURS				
20°		24,2	18600	8,3
35°		31,9	24500	13,8
45°		36,3	27000	18,8
20°		32,7	25200	14,4
35°		42,5	32700	24,0
45°		49,9	38400	33,0
UGELLI - NOZZLES - DÜSEN - GLICLEURS				
20°		23,1	25000	10,1
35°		24,2	32100	17,0
45°		26,5	34900	19,8
20°		32,4	36200	21,3
35°		37,6	43800	29,5
45°		39,0	49200	32,4



INGOMBRI - SPACES - MAÛE - MESURES

SERBATOIO	CONVOGLIATORE	A min (mm)	A max (mm)	B (mm)	H (mm)
600	C600	960	1340	1930	1200
600	E600	960	1340	1930	1320
600	T600	960	1340	1930	1430
600	C700	960	1340	1930	1430
600	T700	960	1340	1930	1430
600	C800	1060	1340	1930	1430
1000	C600	1060	1400	2280	1240
1000	E600	1060	1400	2280	1360
1000	T600	1060	1400	2280	1470
1000	C700	1060	1400	2280	1400
1000	T700	1060	1400	2280	1470
1000	C800	1060	1400	2280	1400



OPTIONALS

Gruppo comando elettrico - Timone sterzante - Timone spostabile - Inclinazione idraulica - Mixer polveri - Aspirazione anteriore
 Electrical control unit - Steering drawbar - Hydraulic drawbar - Hydraulic inclination - Powder pre-mixer - Front air inlet
 Elektrische Steuerungsgruppe - Hydraulische Neigung - Hydraulische Knickdeischsel - Verschiebbare Deichsel - Pulvermischer - Vorderabsaugung
 Kit roues - Commandes électriques - Orientation hydraulique - Melange de poudre - Aspiration à l'entérieur



Dragone® SRL

Via G. Abbate, 189 - 14054 Castagnole delle Lanze (AT) - Italy
 tel +39 0141 878582 - fax +39 0141 877108
 www.dragoneweb.org - info@dragoneweb.org

