



# Model MINI ECOLOGIC EN

100 L  
200 L  
300 L



#### Prednosti pršilnikov Mini Ecologic EN:

- ▶ opremljeni so z rezervoarji za čisto vodo za pranje rok in pranje sistema
- ▶ izmet škopiva je z usmernikom usmerjen poševno nazaj in omejuje izstop zraka v višino, kar povečuje depozit sredstva na rastlinah
- ▶ majhna potrebna moč pogonskega stroja
- ▶ kompaktna in zelo lahka konstrukcija
- ▶ sesalna in tlačna filtracija
- ▶ velika vlivna odprtina

#### Dodatna oprema:

- ▶ upravljanje iz kabine traktorja z enoročnim regulatorjem
- ▶ dodatni priklop za škopljene s škopilno palico
- ▶ črpalka AR 503
- ▶ večje število šob



#### Vorteile der Gebläsespritzen Mini Ecologic EN:

- ▶ Zwei Reinwasserbehälter zum Verdünnen des Spritzbrüherestes, zum Durchspülen des Ausbringungssystems sowie zum Händewaschen
- ▶ Tangentiale Strömungsleiteinrichtung für bessere Ausnutzung des Spritzmittels
- ▶ Geringer Kraftbedarf
- ▶ Kurze und kompakte Bauweise
- ▶ Grosse Einfüllöffnung
- ▶ Saug- und Druckfilter

#### Wunschausrüstung:

Fernbedienung mit moderner Einhebel-Regelarmatur, zusätzlichem Anschluss für Schlauch, Pumpe AR 503...



#### Mini Ecologic EN sprayers have following advantages:

- ▶ Two clean water tanks for thinning the rest of the spraying-broth, washing the system and for hand washing
- ▶ Tangential air rectifier for better deposit
- ▶ Suction and high pressure filter
- ▶ Very short and compact construction
- ▶ Large infuse opening
- ▶ Low required power consumption

#### Additional equipment:

Single handed remote control for guidance from the tractor's cabin, additional connection for tube, pump AR 503...



#### PRIPOROČILO ZA UPORABO PRŠILNIKOV ZM 100 ME EN, ZM 200 ME EN in ZM 300 ME EN

- |                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| ▶ medvrstna razdalja               | 1,8 - 3 m |
| ▶ višina škopljena                 | do 2,5 m  |
| ▶ površina škopljena               |           |
| • ZM 100 ME EN                     | do 1 ha   |
| • ZM 200 ME EN                     | do 2 ha   |
| • ZM 300 ME EN                     | do 3 ha   |
| ▶ vrste nasadov                    |           |
| • za vertikale                     |           |
| • niso primerni za škopljene teras |           |



#### EINSATZBEREICH FÜR GEBLÄSESPRITZEN ZM 100 ME EN, ZM 200 ME EN UND ZM 300 ME EN

- |                          |           |
|--------------------------|-----------|
| ▶ Reihenabstand          | 1,8 - 3 m |
| ▶ Kulturhöhe             | bis 2,5 m |
| ▶ Empfohlene Sprühfläche |           |
| • ZM 100 ME EN           | bis 1 ha  |
| • ZM 200 ME EN           | bis 2 ha  |
| • ZM 300 ME EN           | bis 3 ha  |
| ▶ Anlagetyp              |           |
| • Nur für Vertikalen     |           |



#### USE RECOMMENDATIONS FOR ZM 100 ME EN, ZM 200 ME EN AND ZM 300 ME EN

- |                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| ▶ Row width                 | 1,8 - 3 m   |
| ▶ Spraying height           | up to 2,5 m |
| ▶ Recommended spraying area |             |
| • ZM 100 EN                 | up to 1 ha  |
| • ZM 200 EN                 | up to 2 ha  |
| • ZM 300 EN                 | up to 3 ha  |
| ▶ Type of plantations       |             |
| • Only for verticals        |             |

	L	L/min	bar	Ø	m <sup>3</sup> /h	m/s	kW	N°	Technical Data		
									A	B	C
ZM 100 ME EN	100	34	40	560	15-20.000	20-30	5-6	8	820	1260	1000
ZM 200 ME EN	200	34	40	560	15-20.000	20-30	5-6	8	890	1260	1120
ZM 300 ME EN	300	34	40	560	15-20.000	20-30	5-6	8	1050	1260	1170
											kg