



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 škropiva 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 tlaena filtracija
- ▶ velika vlivna odprtina



Vorteile der Gebläsespritzen Mini Ecologic EN:

- ▶ zwei Reinwasserbehälter zum Verdünnen des Spritzbrüherestes, zum Durchspülen des Ausbringsystems sowie zum Händewaschen
- ▶ tangentiale Strömungsleitvorrichtung für bessere Ausnutzung des Spritzmittels
- ▶ geringer Kraftbedarf
- ▶ kurze und kompakte Bauweise
- ▶ grosse Einfüllöffnung
- ▶ Saug- und Druckfilter

Wunschrüstung:

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

Dodatna oprema:

- ▶ upravljanje iz kabine traktorja z enoročnim regulatorjem
- ▶ dodatni priključek za škropljenje s škropilno palico
- ▶ črpalka AR 503
- ▶ večje število šob



Mini Ecologic EN sprayers have following advantages:

- ▶ Two clean water tanks for thinning the rest of the sprinkling-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 škropljenja do 2,5 m
- ▶ površina škropljenja
 - 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 škropljenje teras



	L	L/min	bar	Ø	m³/h	m/s	kW	N°	A	B	C	kg
ZM 100 ME EN	100	34	40	560	15-20.000	20-30	5-6	8	820	1260	1000	93
ZM 200 ME EN	200	34	40	560	15-20.000	20-30	5-6	8	890	1260	1120	105
ZM 300 ME EN	300	34	40	560	15-20.000	20-30	5-6	8	1050	1260	1170	110



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
- ▶ Anlagentyp
 - 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

