



Model STANDARD EN

300 L
400 L



Prednosti pršilnikov Standard EN :

- ▶ opremljeni so z rezervoarji za čisto vodo za pranje rok in pranje sistema
- ▶ izmet škropiva je z zrakom usmerjen poševno nazaj, kar povečuje depozit sredstva na rastlinah
- ▶ velik premer ventilatorja za večje medvrstne razdalje
- ▶ sesalna in tlačna filtracija
- ▶ velika vlivna odprtina

Dodatna oprema:

- ▶ upravljanje iz kabine traktorja z enoročnim regulatorjem
- ▶ dodatni priklop za škropljenje s škropilno palico
- ▶ oprema za škropljenje teras
- ▶ večje število šob
- ▶ stator za simetrični izstop zraka
- ▶ ejektorski polnilec



Vorteile der Gebläsespritzen Standard EN:

- ▶ zwei Reinwasserbehälter zum Verdünnen des Spritzbrüherestes, zum Durchspülen des Ausbringungssystems sowie zum Händewaschen
- ▶ tangentiale Strömungsleiteinrichtung für bessere Ausnutzung des Spritzmittels
- ▶ Großer Ventilator für höhere Bäume
- ▶ Grosse Einfüllöffnung
- ▶ Saug- und Druckfilter

Wunschzusatz:

Fernbedienung mit moderner Einhebel-Regelarmatur, zusätzlichen Anschluss für Schlauch, Statorflügel für symmetrischen Luftaustritt...



Sprayers Standard EN 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
- ▶ Larger ventilator capacity for spraying higher trees
- ▶ Suction and high pressure filter
- ▶ Large infuse opening

Additional equipment:

Single-handed remote control for guidance from the tractor's cabin, additional connection for tube, stator wings for symmetric output of the air...



PRIPOROČILO ZA UPORABO PRŠILNIKOV ZM 300 S EN in ZM 400 S EN

- | | |
|---|---------|
| ▶ medvrstna razdalja | 2 - 4 m |
| ▶ višina škropljenja | do 4 m |
| ▶ površina škropljenja | |
| • ZM 300 S EN | do 3 ha |
| • ZM 400 S EN | do 5 ha |
| ▶ vrste nasadov | |
| • univerzalni, za vse vrste nasadov | |
| • z dodatno opremo (dodatni venci in šobni nastavki za škropljenje teras), tudi za škropljenje teras. | |



EINSATZBEREICH FÜR GEBLÄSESPRITZEN ZM 300 S EN UND ZM 400 S EN

- | | |
|--|----------|
| ▶ Reihenabstand | 2 - 4 m |
| ▶ Kulturhöhe | bis 4 m |
| ▶ Empfohlene Sprühfläche | |
| • ZM 300 S EN | bis 3 ha |
| • ZM 400 S EN | bis 5 ha |
| ▶ Anlagetyp | |
| • Universal, für alle Typen von Anlagen | |
| • Mit Zusatzausrüstung auch für Terrassen. | |



USE RECOMMENDATIONS FOR ZM 300 S EN AND ZM 400 S EN

- | | |
|--|------------|
| ▶ Row width | 2 - 4 m |
| ▶ Spraying height | up to 4 m |
| ▶ Recommended spraying area | |
| • ZM 300 S EN | up to 3 ha |
| • ZM 400 S EN | up to 5 ha |
| ▶ Type of plantations | |
| • Universal, for all types of plantations | |
| • With additional equipment also for terraces. | |



	L	L/min	bar	Ø	m³/h	m/s	kW	N°	A	B	C	kg
ZM 300 S EN	300	55	40	700	28-33.000	25-30	14-16	10	1120	1240	1350	135
ZM 400 S EN	400	55	40	700	28-33.000	25-30	14-16	10	1150	1500	1550	210