

GyroNet™ Turbo

Planteskoler - overdækkede og friland

Intensive markafgrøder

Topkøling

Tag- og tunnelkøling

Støvfjernelse

SPECIFIKATIONER

- Yderst robust mikrosprinkler.
- Mikrosprinkler med 5 forskellige gennemstrømningshastigheder: 200, 250, 300, 400 og 500 l/t.
- Maks. anbefalet driftstryk: 3,0 bar.
- Indgangskobling: 1/2" gevindskåret han.
- Lilla rotor.

FUNKTIONER OG FORDELE

- Antimyrefunktion hindrer adgang for insekter til området omkring sprinklerdysen.
- Mikrosprinklere af plast kan modstå alle landbrugskemikalier og vejrforhold.
- Specielt konstrueret vandingsanlæg til fulddækkende vanding, hvor der er brug for optimal, ensartet vandspredning.
- Lav broafskærmningseffekt giver mere ensartet spredning.
- Egned til frostbeskyttelse og/eller sprøjtekøling.
- Lang driftsikkerhed: enkle, modulopbyggede dele.



PRÆSTATIONSDATA

Model	Farvekode - dyse	Størrelse - dyse (mm)	Maks. driftstryk (bar)	K	X	Befugtet diameter (m) 100 cm over afgrøde	Drejeenhed (rotor) farvekode
200	Gul	1,89	3,0	42,5	0,5	10,0	Lilla
250	Lilla	2,14	3,0	54,5	0,5	10,0	Lilla
300	Grøn	2,31	3,0	64,1	0,5	11,5	Lilla
400	Blå	2,67	3,0	86,8	0,5	12,0	Lilla
500	Brun	3,00	3,0	108,5	0,5	12,5	Lilla

Kontoradresse

OREV ApS • Vestre Kongevej 7, 8260 Viby J.

tlf. 86 10 71 37 CVR-nr.: 35890890

e-mail: post@orev.dk • www.orev.dk.

• www.vandingsanlaeg.dk • www.drypvanding.com

Lageradresse

Cecilievej 12

5270 Odense N