

Wkładka anti-mist do mikrozaszacza Hadar 7110



Wkładka anti-mist do mikrozaszacza Hadar 7110

Anti-mist to element zestawu mikrozaszacza HADAR, który redukuje wydatek dyszy do 40, 70, 90 lub 120 l/h przy ciśnieniu 2,0 bar. Powoduje to zwiększenie średnicy kropli i odwrócenie wykresu rozkładu opadu. Opad przy zraszacz jest mniejszy niż na końcach jego zasięgu. Dzięki tej właściwości, w standardowym tunelu o szerokości 7 m, wystarczy jeden ciąg mikrozaszaczy rozstawionych na linii co 1 m. Równomierność nawadniania przy takim układzie oscyluje w granicach 94%, a efektywność 85%. Równoważnik opadu wynosi 14,6 mm/h.

UWAGA: Zaleca się stosowanie JEDYNIEM z dyszą białą i wkładką H (wirnik odwrócony).

Warianty

WYDAJNOŚĆ	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
40 l/h (zielona)	Na magazynie	1.16 zł 1.02 zł	0.90 zł
70 l/h (pomarańczowa)	Na magazynie	1.11 zł 0.98 zł	0.90 zł
90 l/h (żółta)	Na magazynie	1.11 zł 0.98 zł	0.90 zł
120 l/h (niebieska)	Na magazynie	1.16 zł 1.02 zł	0.90 zł

Parametry techniczne

- ciśnienie robocze: 1,5-3,0 bar
- rozstawa: 0,75-1 m w jednym ciągu
- wysokość montażu 1,80 m nad poziomem terenu
- średnica zraszania 10 m
- filtracja wody: wymagana, 80 mesh
- miejsce montażu: przykręcany do dyszy białej, przed antykapaczem lub bagnetem F (zależnie od konfiguracji zestawu).