



D-NET™ 8550 KALAPÁCSOS SZÓRÓFEJ

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Példátlan szintű egyenletesség: maximális vízterítési hatékonyság a speciális kialakítású terítőkarnak köszönhetően.
- A vízszög sebességét és a szórófejek egymástól való távolságát illetően ez a műszaki megoldás a legjobb az öntözési piacon.
- Rugalmas installálás. Üzembe helyezhető akár fix kiépítéssel vagy mozgatható állvánnyal is.
- UV védett anyagból készült, ellenáll minden időjárási körülménynek és a mezőgazdaságban használt kemikáliáknak.
- Kompatibilis a Netafim teljes öntözési termék kínálatával.

RÉSZLETEK

- Névleges átfolyási vízáram 2,5 bar nyomásnál
- Ajánlott üzemi nyomás: 2,0-tól 3,0 bar (a szórófejnél)
- a vízszög kilépési szöge 24 fok
- betápláló csomagtű 1/2" külső menetes
- Színkódolt fúvókák a könnyű megkülönböztetés érdekében

D-NET™ 8550 KATALÓGUS SZÁMOK

FÚVÓKA MÉRET (mm)	SZÍNKÓD	VÍZÁRAM (l/ó)*	KATALÓGUS SZÁM
2,3 + 1,8	SZÜRKE + LIME ZÖLD	510	60/0990
2,5 + 1,8	LILA + LIME ZÖLD	580	60/1000
2,9 + 1,8	NARANCS + LIME ZÖLD	680	60/1010
3,2 + 1,8	ZÖLD + LIME ZÖLD	810	60/1030
3,5 + 1,8	KÉK + LIME ZÖLD	940	60/1040

*NÉVLEGES ÁTFOLYÁSI VÍZÁRAM 2,5 BAR

FÚVÓKA MÉRET (mm)	SZÍNKÓD	ÜZEMI NYOMÁS (BAR)	VÍZKI-BOCSÁTÁS (l/ó)	ÖNTÖZÉSI ÁTMÉRŐ* (m)	CSAPADÉK (mm/ó)			
					TÁVOLSÁG (m x m)			
					10 x 12	11 x 12	12 x 12	13 x 12
2,3 + 1,8	SZÜRKE + ZÖLDCITROM SZÍN	1,5	395	18	3,5	3,2	2,9	2,1
		2,0	456	18	3,5	3,2	2,9	2,7
		2,5	510	19	4,4	4,0	3,7	3,4
		3,0	559	19	4,8	4,4	4,0	3,7
2,5 + 1,8	LILA + ZÖLDCITROM SZÍN	1,5	449	18	3,7	3,4	3,1	2,9
		2,0	519	19	4,4	4,0	3,6	3,3
		2,5	580	19	4,9	4,4	4,0	3,7
		3,0	635	20	5,4	4,9	4,5	4,2
2,9 + 1,8	NARANCS + ZÖLDCITROM SZÍN	1,5	527	18	4,4	4,0	3,7	3,4
		2,0	608	19	5,1	4,6	4,2	3,9
		2,5	680	20	5,7	5,1	4,7	4,3
		3,0	745	20	6,2	5,6	5,2	4,8
3,2 + 1,8	ZÖLD + ZÖLDCITROM SZÍN	1,5	627	18	5,2	4,8	4,4	4,0
		2,0	724	19	6,1	5,5	5,0	4,7
		2,5	810	21	6,8	6,1	5,6	5,2
		3,0	887	21	7,4	6,7	6,2	5,7
3,5 + 1,8	KÉK + ZÖLDCITROM SZÍN	1,5	728	18	6,0	5,5	5,0	4,6
		2,0	841	19	7,0	6,4	5,8	5,4
		2,5	940	21	7,9	7,1	6,5	6,0
		3,0	1030	21	8,6	7,8	7,2	6,6

* Legalább 0,5 mm/ó

A teljesítmény táblázat laboratóriumi körülmények közt készült, a szórófej 1,0 méterrel a föld fölött.

CU = > mint 92% CU = > 88% és < 92% CU = > 86% és < 88% CU = < 86%

CU= vízkijuttatási egyenletesség