

HUNTER I-20

Hunter-I20-sprinkler_0.jpg

A Hunter I-ULTRA szórófej nagy hatósugarú, rotoros szórófej. A Hunter PGP szórófejet elsősorban sport telepek és kisebb közterületek kiszolgálására tervezték.

Értékelés: Még nincs értékelve
Ár

[Tegye fel kérdését a termékér?](#)

Gyártó [HUNTER](#)

Leírás

Rotoros szórófej

Folyadék típus: tiszta víz

Felhasználás: háztartási, lakossági, mezőgazdasági

Alkalmazás: automata öntözés

Típus: rotoros szórófej

Termékcsalád: Hunter I-ULTRA szórófej

Ha bármikor vágyott arra a kényelemre, hogy egyetlen turbinás fejjel minden öntözési feladatot elvégezzon, akkor az I-20 Ultra a megoldás. Van-e egy kis terület, amire nem akar egy külön esztétikus szórófejes kört telepíteni? A kertnek van-e egy olyan része, ahol homokos a talaj? A kertben váltakoznak-e a bokros területek és a nagy füves részek? Van-e a gyepek olyan része, amelyet magasabbra kell nyírni? Az I-20 Ultra összes jelenlegi szolgáltatása (legfőképpen az a képessége, hogy ténylegesen lefedje az 5,5 és 14,3 m közötti öntözési sugártartományt) lehetővé teszi, hogy egyetlen szórófejet válasszon a számos rotor és spray raktározása helyett. Az I-20 Ultra a több mint 20-féle fúvókájával az öntözési igények egész sorát ki tudja elégíteni.

A 22 fúvóka minden igényt kielégít 5,5 és 14,3 m között

Közepes méretű zöldfelületnél nem kell keverni az esztétikus szórófejeket a turbinás szórófejekkel. A forgó szórófejek közül az I-20 *Ultra* büszkélkedik a legnagyobb fúvókaválasztékkal, így minden igényt kielégíti ez az egyetlen szórófej. A minden fejhez járó 8-darabos normál és 4-darabos alacsony szögű fúvókakészleten felül a Hunter 10 külön rendelhető különleges fúvókát is kínál. A rövid sugarú fúvókák az esztétikus szórófejek vízeloszlását nyújtják az ipari minőségű turbinás szórófej összes elnyélvel együtt. Három különböző vízmennyiségre készültek, 5,5 és 7,6 m sugárra, ezek a fúvókák a területet pontosan fogják öntözni, anélkül, hogy vizet pocskolnának a kívánt sugáron kívül. Továbbá, azokon a területeken, ahol a rendszernek gyorsabban kell kijuttatnia a vizet, a nagy teljesítményű négy, nagy vízmennyiséget kibocsátó (ezek közül kettő alacsony szögű), az optimális vízeloszlásra különlegesen tervezett fúvóka biztosítja.

TÍPUSOK

I-10 állandó magasságú fej

I-20 10 cm-re kiemelkedő fej

I-20-6P 15 cm-re kiemelkedő fej

I-20-HP 30 cm-re kiemelkedő fej

MÉRETEK

Teljes magasság:

I-10 – 20 cm

I-20 – 19 cm

I-20-6P – 25 cm

I-20-HP – 43 cm

3/4"-os belső menet csatlakozás

A látható felület átmérője: 4 cm

MŰSZAKI ADATOK

Kijuttatott vízmennyiség: 3,4–56 l/perc (0,2–3,36 m³/óra)

Öntözési sugár: 5,2-14,3 m

Javasolt nyomástartomány: 2,1–4,8 bar (206–482 kPa)

Öntözési intenzitás: kb. 10 mm óránként 3,4 bar nyomásnál, 5,5 és 13,7 m közötti fejtávolságnál

A vízszög kilépési szöge: normál 25°, alacsony szögű 13°

Visszacsapószelep 3 m-es szintkülönbséggig

KÜLÖN RENDELHETŐ

Újrahasznosított vizet jelölő fedél

Rozsdamentes acélburkolatú kiemelkedő fúvókatarató

Gyárilag előre beépített fúvóka (csak normál vagy alacsony szög?)