

# ST-1200BR

Sugár: **20,4-től 35,1 m-ig**  
Vízhozam: **6,13 - 29,76 m<sup>3</sup>/óra; 102,1 - 495,9 l/perc**

A költséghatékony ST-1200BR ideális kiemelőre szerelt megoldás legelőknél, karámoknál, küzdőtereknél, por képződés elleni és lemosó öntözésre

## FŐBB ELŐNYÖK

- Választható fúvókák száma: 5 (a fejrel együtt szállítva)
- Normál fúvóka: #12
- Fúvókák mérete: #10 - #18
- Fúvóka kilépési szöge: 22,5°
- Szigetelt, zsírkenésű hajtómű
- Fúvóka nyak: hosszú vagy rövid (a fejrel együtt szállítva)
- Az öntözési szöget jobb- és baloldali ütközővel lehet állítani
- Beállítható öntözési szög: 40° - 360° egyirányban körforgó
- A kiemelkedő rész racsnis

## MŰKÖDÉSI ADATAI

- Sugár: 20,4 m-től 35,1 m-ig
- Vízhozam 6,13 - 29,76 m<sup>3</sup>/óra; 102,1-495,9 l/perc
- Javasolt nyomástartomány 2,0-6,0 bar; 200-600 kPa



### ST-1200BR

Teljes magassága: 30 cm  
Teljes hossza: 30 cm  
Teljes szélessége: 10 cm  
Bemenet: 6/4" (40 mm) BSP

### Tartalmazza

a rövid és a hosszú fúvóka nyakat

## ST-1200BR FÚVÓKÁK TELJESÍTMÉNY ADATAI

Fúvóka	Nyomás		Sugár m	Vízhozam		Öntözési intenzitás mm/óra	
	bar	kPa		m <sup>3</sup> /óra	l/perc	■	▲
10 ● Fekete	2,0	200	20,4	6,13	102,2	29,4	34,0
	3,0	300	22,9	7,45	124,2	28,5	32,9
	4,0	400	25,9	8,65	144,2	25,8	29,8
	5,0	500	27,4	9,88	164,7	26,3	30,3
12 ● Fekete	2,0	200	20,7	7,63	127,2	35,5	41,0
	3,0	300	23,8	9,36	156,0	33,1	38,2
	4,0	400	26,8	10,81	180,2	30,1	34,7
	5,0	500	29,9	12,06	201,0	27,0	31,2
14 ● Fekete	2,0	200	21,3	10,38	173,0	45,6	52,7
	3,0	300	26,2	12,72	212,0	37,0	42,8
	4,0	400	30,5	14,70	244,9	31,6	36,5
	5,0	500	33,5	16,47	274,4	29,3	33,8
16 ● Fekete	2,0	200	21,9	13,52	225,2	56,1	64,8
	3,0	300	28,3	16,58	276,3	41,3	47,7
	4,0	400	31,4	19,15	319,1	38,9	44,9
	5,0	500	35,4	18,38	306,2	29,4	33,9
18 ● Fekete	3,0	300	29,0	21,01	350,1	50,1	57,9
	4,0	400	31,7	24,31	405,0	48,4	55,9
	5,0	500	33,8	27,15	452,4	47,4	54,8
	6,0	600	35,1	29,76	495,9	48,4	55,9

# CSUKLÓS FEJBEKÖTŐ NAGY VÍZMENNYISÉGRE

Ezzel a tartós csuklós fejbekötővel könnyen be lehet állítani és rögzíteni a szórófej magasságát

## LEGFŐBB ELŐNYÖK

- Nagy igénybevételre készült, előre szerelt PVC csuklós bekötőidom O-gyűrűs tömítéssel
- HSJ-4 nagy átfolyó vízmennyiségre az 50 mm-es (2"-os) bemenetű I-90 és ST-90 szórófejekhez
- HSJ-5 nagy átfolyó vízmennyiségre a 80 mm-es (3"-os) bemenetű ST-1600HSB szórófejhez
- Az összes szokásos bemeneti és kimeneti megoldás kapható

### Csuklós fejbekötő nagy vízmennyiségre

HSJ-4 = típus 50 mm  
HSJ-5 = típus 80 mm



## HSJ CSUKLÓS FEJBEKÖTŐ NAGY VÍZMENNYISÉGRE - CIKKSZÁM FELÉPÍTÉSERENDELÉSHEZ 1+2+3+4

1	Modell	2	Bemenet (a bekötő cső szerelvényéből)	3	Kimenet (a szórófej menetéhez csatlakozik)	4	Kimenet fajtája	5	Egyenes csőszakasz hossza
	<b>HSJ-4</b> = 50 mm nagy igénybevételre készült csuklós bekötő		<b>6</b> = 2"-os (50 mm) BSP külső menet, vízszintes oldalsó csatlakozással		<b>D</b> = 9/4"-os (40 mm) BSP külső menet		<b>2</b> = egycsuklós		<b>12</b> = 30 cm-es hossz
	<b>HSJ-5</b> = 80 mm nagy igénybevételre készült csuklós bekötő		<b>6</b> = 3"-os (80 mm) BSP külső menet, vízszintes oldalsó csatlakozással		<b>E</b> = 2"-os (50 mm) BSP külső menet		<b>2</b> = egycsuklós		<b>12</b> = 30 cm-es hossz

### Példák:

**HSJ-4-6D-212** = HSJ 50 mm-es csuklós bekötő nagy átfolyó vízmennyiségre, 50 mm-es (2") BSP külső menettel csatlakozik vízszintesen oldalirányban a csővezetékhez, 40 mm-es (6/4") BSP külső menet a szórófejhez, egycsuklós és 30 cm hosszú egyenes cső

**HSJ-5-6E-212** = HSJ 80 mm-es csuklós bekötő nagy átfolyó vízmennyiségre, 80 mm-es (3") BSP külső menettel csatlakozik vízszintesen a csővezetékhez, 50-es (2") külső BSP menet a szórófejhez, egycsuklós kivétel és 30 cm hosszú egyenes cső