

# I-35 Sierra

NEU!



5 JAHRE GARANTIE

Der neue I-35 Sierra verspricht absolute Höchstleistung. Dieser, für die Bewässerung von Flächen die eine Wurfweite zwischen 15 m - 21 m erfordern, entwickelte Regner findet seinen Einsatz in öffentlichen Grünflächen und Sportanlagen. Der Alles-in-Einem-Regner bietet viele Vorteile. Patentierte FloStop™ Technologie. Dreifach-Düsen mit drei Stufen zur perfekten Bewässerung. Farbige Düsen. Leichte Einstellung. Großartig für kleine und große Wurfweiten.

## DIE FAKTEN

**Voll- und Teilkreis Funktion in einem einzigen Getrieberegner:** Immer den richtigen Regner zur Hand.

**Automatischer Sektorrücklauf:** Bleibt immer im eingestellten Sektor, auch wenn der Kopf manuell verdreht wurde.

**Gummigehäusedeckel aus einem Stück:** Beugt Verletzungen vor.

**FloStop™ Ventil:** Erlaubt zur Feinabstimmung der Durchflussrate das Ein- und Ausstellen des Wassers am Kopf.

**Düse mit drei Ausgängen:** Bietet drei Stufen der Präzisionsbewässerung.

Langjährig bewährter Antriebsmechanismus.

**Standard Aufsteiger 15 cm:** Ideal für hohen Rasen.

**1" Anschlussgewinde:** Ermöglicht das Nachrüsten in bestehenden Anlagen.

VERWENDEN SIE NEUESTE REGNERTECHNOLOGIE.  
DER NEUE I-35 SIERRA HEBT LEISTUNG IN NEUE SPHÄREN.  
MAXIMALE KRAFT ZUR KOMMERZIELLEN UND PRIVATEN NUTZUNG.



### BEHALTEN SIE DIE VOLLSTÄNDIGE KONTROLLE

Düsen ausgewechselt? Mit dem Hunter I-35 Sierra Getrieberegner kein Problem. Drehen Sie dank der FloStop™ Technologie das Wasser ab, während der Getrieberegner in ausgefahrenem Zustand bleibt. Entfernen Sie einfach die eingesetzte Düse und ersetzen Sie sie. Mit einer Schlüsseldrehung wird das Wasser wieder eingeschaltet.

### INNOVATION GENIESSEN

Wir nutzten jahrzehntelang bewährte Technologie, fügten moderne Funktionen ein und bauten ein von Grund auf erneuertes Produkt mit besonderer Leistung.

## DÜSEN IN VIELEN FARBEN

Wählen Sie aus einem Farbspektrum, das genauso gut aussieht, wie es arbeitet.

Die Dreifachdüsen erlauben eine dreistufige Bewässerungspräzision, so dass alle kritischen nah- und fernliegenden Bereiche abgedeckt werden. Kombiniert mit einer

Aufsteigerhöhe von

15 cm wird ein 360° Bereich perfekt und gleichmäßig abgedeckt.



## VERLIEREN SIE NIE DEN EINGESTELLTEN SEKTOR

Der mühsam eingestellte Sektor wird für Sie auch dann zu keinem Problem, wenn der Regner unkontrolliert in Betrieb ist. Mit unserer automatischen Sektorrückholfunktion kehrt er auch in die ursprüngliche Einstellung zurück, wenn der Kopf gewaltsam in die falsche Richtung gedreht wurde. Wiederholtes Einstellen in öffentlichen Anlagen entfällt



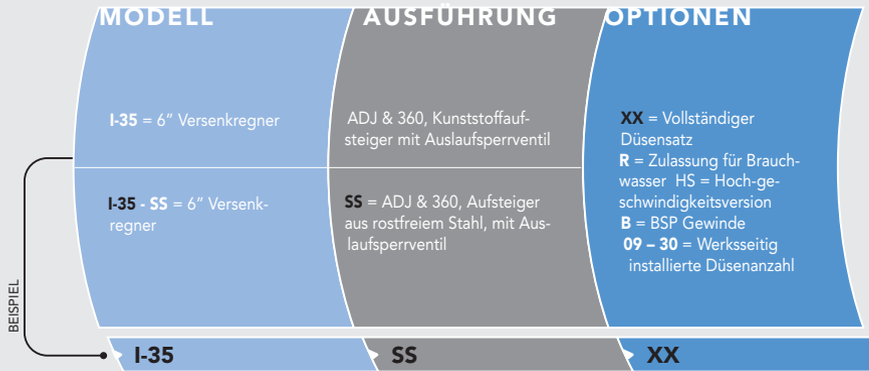
Die Radiuseinstellung ist einfacher denn je. Mit dem Hunterschlüssel oder einem kleinen Schraubendreher.

**BRINGEN SIE LEISTUNG IN UNVORSTELLBARE HÖHEN.  
ENTDECKEN SIE DEN I-35 SIERRA**

# PRODUKTBEZEICHNUNGEN

NEU!

# I-35 Sierra



## MODELLE

- I-35 – 5-1/2" (14 cm) Kunststoffaufsteiger, Getrieberegner für professionellen Einsatz
- I-35-SS – 5-1/2" (14 cm) Aufsteiger aus rostfreiem Stahl, Getrieberegner für professionellen Einsatz

## ABMESSUNGEN

- Gesamthöhe: I-35, I-35-SS, I-35-HS – 10-3/8" (26 cm) • Einlass Innengewinde: 1" BSP
- Sichtbarer Durchmesser: 1-7/8" (5 cm)

## BETRIEBSDATEN

- Durchflussrate: 7,7 bis 31,5 GPM (1,65 bis 7,24 m<sup>3</sup>/h; 27,5 bis 120,7 l/min)
  - Wurfweite für I-35: 47' bis 71' (14,0 bis 21,6 m)
  - Wurfweite für I-35-HS: 42' bis 67' (12,5 bis 20,4 m)
  - Empfohlener Druckbereich: 40 bis 100 PSI (2,5 bis 7,0 bar; 248 bis 696 kPa)
  - Betriebsdruck: 40 bis 100 PSI (2,5 bis 7,0 bar; 248 bis 696 kPa)
  - Beregnungsraten: etwa 0,67" bis 1,2" (17 bis 31 mm) pro Stunde.
  - Austrittswinkel: 25°
- Anmerkung: Um eine optimale Düsenleistung zu gewährleisten, sollte man den Getrieberegner im „empfohlenen Druckbereich“ betreiben. Der Regner arbeitet im „Betriebsdruckbereich“ normal, aber die Düsenleistung könnte vermindert sein.

## VERFÜGBARE OPTIONEN

- Für schnelle und einfache Bewässerung von Sportfeldern und anderen Bereichen, die Staubbindung erfordern, bietet Hunter seine Hochgeschwindigkeitsversion I-35 HS: Sie verkürzt die Umlaufzeit von drei Minuten auf eine Minute.
- Abdeckung für Brauchwasser
- Werksseitig installierte Düsen

### I-35 Düse

#### Leistungsdaten – metrisch

Düse	Druck Bar	Wurf- weite m	Fluss m <sup>3</sup> /hr	l/min	Ber,Rate mm/hr
9 Hellbraun	2,5	250	14,0	1,65	27,5
	3,0	300	14,3	1,81	30,1
	3,5	350	14,9	1,94	32,3
	4,0	400	15,2	2,05	34,2
	4,5	450	15,2	2,16	36,0
	5,0	500	15,5	2,27	37,8
12 Hellblau	3,0	300	15,8	2,38	39,6
	3,5	350	16,2	2,57	42,8
	4,0	400	16,5	2,75	45,7
	4,5	450	16,5	2,91	48,5
	5,0	500	16,8	3,07	51,2
	5,5	550	16,8	3,24	54,0
15 Grau	3,0	300	16,8	2,86	47,7
	3,5	350	17,1	3,05	50,8
	4,0	400	17,4	3,22	53,7
	4,5	450	17,4	3,38	56,3
	5,0	500	17,4	3,53	58,8
	5,5	550	17,7	3,69	61,5
18 Rot	3,0	300	17,4	3,08	51,4
	3,5	350	17,7	3,31	55,2
	4,0	400	18,0	3,52	58,7
	4,5	450	18,3	3,72	62,0
	5,0	500	18,9	3,91	65,2
	5,5	550	19,2	4,11	68,5
21 Dunkel- braun	4,0	400	18,6	3,97	66,2
	4,5	450	18,9	4,20	70,1
	5,0	500	19,2	4,42	73,7
	5,5	550	19,5	4,66	77,7
	6,0	600	19,8	4,86	81,0
	6,5	650	20,1	5,05	84,2
24 Dunkel- grün	4,0	400	19,2	4,88	81,3
	4,5	450	19,5	5,18	86,3
	5,0	500	19,8	5,47	91,1
	5,5	550	20,1	5,78	96,3
	6,0	600	20,1	6,04	100,6
	6,5	650	20,4	6,29	104,8
27 Dunkel- blau	4,0	400	19,8	5,23	87,1
	4,5	450	20,1	5,58	93,1
	5,0	500	20,4	5,29	98,7
	5,5	550	21,0	6,29	104,9
	6,0	600	21,0	6,60	110,0
	6,5	650	21,3	6,90	115,1
30 Schwarz	4,5	450	20,1	5,93	98,8
	5,0	500	20,7	6,21	103,5
	5,5	550	21,3	6,52	108,6
	6,0	600	21,3	6,77	112,8
	6,5	650	21,6	7,01	116,9
	7,0	700	21,6	7,24	120,7

### I-35 Hochgeschwindigkeitsdüse

#### Leistungsdaten – metrisch

Düse	Druck Bar	Wurf- weite m	Fluss m <sup>3</sup> /hr	l/min	Ber,Rate mm/hr
9 Hellbraun	2,5	250	12,5	1,65	27,5
	3,0	300	12,8	1,81	30,1
	3,5	350	13,1	1,94	32,3
	4,0	400	13,4	2,05	34,2
	4,5	450	13,4	2,16	36,0
	5,0	500	13,7	2,27	37,8
12 Hellblau	3,0	300	14,3	2,38	39,6
	3,5	350	14,6	2,57	42,8
	4,0	400	14,9	2,75	45,7
	4,5	450	15,2	2,91	48,5
	5,0	500	15,5	3,07	51,2
	5,5	550	15,5	3,24	54,0
15 Grau	3,0	300	14,6	2,86	47,7
	3,5	350	14,9	3,05	50,8
	4,0	400	15,2	3,22	53,7
	4,5	450	15,5	3,38	56,3
	5,0	500	16,2	3,53	58,8
	5,5	550	16,5	3,69	61,5
18 Rot	3,5	300	14,9	3,08	51,4
	4,0	350	15,2	3,31	55,2
	4,5	400	15,5	3,52	58,7
	4,5	450	16,2	3,72	62,0
	5,0	500	16,8	3,91	65,2
	5,5	550	17,4	4,11	68,5
21 Dunkel- braun	4,0	400	16,2	3,97	66,2
	4,5	450	16,5	4,20	70,1
	5,0	500	17,1	4,42	73,7
	5,5	550	17,7	4,66	77,7
	6,0	600	17,7	4,86	81,0
	6,5	650	18,0	5,05	84,2
24 Dunkel- grün	4,0	400	17,1	4,88	81,3
	4,5	450	17,4	5,18	86,3
	5,0	500	17,7	5,47	91,1
	5,5	550	18,3	5,78	96,3
	6,0	600	18,3	6,04	100,6
	6,5	650	18,6	6,29	104,8
27 Dunkel- blau	4,0	400	17,7	5,23	87,1
	4,5	450	18,3	5,58	93,1
	5,0	500	18,9	5,29	98,7
	5,5	550	19,5	6,29	104,9
	6,0	600	19,8	6,60	110,0
	6,5	650	20,1	6,90	115,1
30 Schwarz	4,5	450	18,0	5,93	98,8
	5,0	500	18,3	6,21	103,5
	5,5	550	18,9	6,52	108,6
	6,0	600	19,5	6,77	112,8
	6,5	650	19,8	7,01	116,9
	7,0	700	20,4	7,24	120,7

blue INFORMATIONEN  
IM KATALOG  
SEITE 23