

G-75-B

Die Getrieberegner der B-Serie sind besonders kostengünstig und bieten eine umfassende Auswahl an Funktionen.

HAUPTVORTEILE

- Einstellbarer Sektor mit wassergeschmiertem Getriebe
- Sektorbereich von 50° bis 360°
- Sektoreinstellung jederzeit möglich: vor Installation, installiert oder im Betrieb
- QuickSet-360: einstellbarer Sektor und echter Vollkreis in einem Regner
- Quick Check für schnelle und einfache Sektoreinstellung
- Exklusive PressurePort™-Technologie für einheitliche und konsistente Abdeckung
- Geschlossenes Gehäuse verhindert verklemmte Aufsteiger und Leckagen
- Flexible Leistung mit 9 Düsen zur Auswahl



MODELL

- Vollkreis/Teilkreis (50° bis 360°)

VARIANTEN

B = Blockregner mit Rückschlagventil bis zu 3 m Höhenunterschied

DÜSENBEREICH

- 8 bis 28

DÜSENAUSWAHL

- 9 Düsen mit Standard Austrittswinkel (25°)

BETRIEBSDATEN

- Durchfluss: 1,75 - 7,34 m³/h; 29,1 - 122,3 l/m
- Wurfweite: 14,3 bis 21,6 m
- Druckbereich: 2,8 - 6,9 bar, 275 - 689 kPa
- Druck max.: 1000 kPa



G-75B

Gesamthöhe	23 cm
Aufsteigerhöhe	8 cm
Flanschdurchmesser	12 cm
Regneranschluss	1-1/4" Einlass Acme

G875 / G75B DÜSEN - LEISTUNGSDATEN*

Düse	Druck		Wurfweite	Durchfluss		Niederschlagsrate mm/h	
	bar	kPa		m	m³/h	l/min	■
8 ° Hellbraun	2,8	275	14,3	1,75	29,1	8,5	9,8
	3,4	344	14,9	1,89	31,4	8,5	9,8
	4,1	413	15,2	2,09	34,8	9,0	10,4
	4,5	450	15,2	2,16	36,0	9,3	10,7
	4,8	482	15,5	2,25	37,5	9,3	10,7
10 ° Hellgrün	3,4	344	16,2	2,48	41,3	9,5	11,0
	4,1	413	16,5	2,73	45,4	10,1	11,6
	4,5	450	16,5	2,84	47,3	10,5	12,1
	4,8	482	16,8	2,98	49,6	10,6	12,2
	5,5	551	17,1	3,25	54,1	11,1	12,9
13 ° Hellblau	3,4	344	16,8	2,54	42,4	9,1	10,5
	4,1	413	17,1	2,79	46,6	9,6	11,1
	4,5	450	17,1	2,91	48,5	10,0	11,5
	4,8	482	17,4	3,02	50,3	10,0	11,6
	5,5	551	17,4	3,25	54,1	10,8	12,4
15 ° Grau	3,4	344	17,4	3,04	50,7	10,1	11,6
	4,1	413	17,7	3,25	54,1	10,4	12,0
	4,5	450	18,0	3,36	56,0	10,4	12,0
	4,8	482	18,0	3,48	57,9	10,7	12,4
	5,5	551	18,3	3,73	62,1	11,2	12,9
18 ° Rot	3,4	344	18,3	3,29	54,9	9,8	11,4
	4,1	413	18,6	3,57	59,4	10,3	11,9
	4,5	450	18,6	3,70	61,7	10,7	12,4
	4,8	482	18,9	3,84	64,0	10,7	12,4
	5,5	551	19,2	4,13	68,9	11,2	12,9
20 ° Dunkel- braun	4,1	413	18,9	4,04	67,4	11,3	13,1
	4,5	450	18,9	4,13	68,9	11,6	13,4
	4,8	482	19,2	4,36	72,7	11,8	13,7
	5,5	551	19,5	4,66	77,6	12,2	14,1
	6,2	620	19,8	4,95	82,5	12,6	14,6
23 ° Dunkel- grün	4,1	413	19,5	4,97	82,9	13,1	15,1
	4,5	450	19,8	4,86	81,0	12,4	14,3
	4,8	482	19,8	5,36	89,3	13,7	15,8
	5,5	551	20,1	5,82	96,9	14,4	16,6
	6,2	620	20,4	6,13	102,2	14,7	17,0
25 ° Dunkel- blau	4,1	413	19,8	5,34	89,0	13,6	15,7
	4,5	450	19,8	5,63	93,9	14,4	16,6
	4,8	482	20,4	5,82	96,9	13,9	16,1
	5,5	551	21,0	6,20	103,3	14,0	16,2
	6,2	620	21,6	6,59	109,8	14,1	16,2
28 ° Schwarz	4,8	482	20,1	6,11	101,8	15,1	17,4
	5,5	551	20,7	6,56	109,4	15,3	17,6
	6,2	620	21,3	6,95	115,8	15,3	17,6
	6,9	689	21,6	7,34	122,3	15,7	18,1

Hinweis: *Entspricht dem ASAE-Standard. Sämtliche Niederschlagsraten sind für den Betrieb mit 360° berechnet. Alle für den Dreiecksverband angegebenen Niederschlagsraten gelten für gleichseitige Dreiecksverbände.

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://hunterirrigation.com/de/irrigation-product/golf-rotors/g-75-b122324>