

G-84 VE G-85

Bu yüksek verimli blok rotorlar, Hunter adı ile eşanlamlı güvenilirlikle desteklenen güçlü bir dişli mekanizmasına sahiptir.

KILIT AVANTAJLAR

- G-84B: Tam daire karşıt nozullar
- G-85B: Gerçek tam daire/ayarlanabilir kısmi daire (60° - 360°)
- QuickCheck™ açma mekanizması (G-84B)
- QuickSet-360 açma mekanizması (G-85B)
- Çift atış yörüngesi, renk kodlu nozullar:
 - G-84B: 10 standart atış yörüngesi (22,5°)
 - G-85B: 12 standart atış yörüngesi (22,5°)
 - G-84B ve G-85B: 9 düşük açılı atış yörüngesi (15°)
- Nozul aralığı:
 - G-84B: #15 - #53
 - G-85B: #10 - #53
- Ayrıcalıklı PressurePort™ nozul teknolojisi
- Kontur ters nozul yeteneği (G-85B)
- Mandallı paslanmaz çelik yükseltici
- Su ile yağlanan dişli mekanizması
- Yükseklik değişikliği sırasında yüksekliği 3 m'ye kadar kontrol edin
- İsteğe bağlı yüksek devir hızlı stator

ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- G-84B
 - Atış mesafesi: 14,9 - 29,6 m
 - Debi: 3,23 - 13,29 m³/sa; 53,8 - 221,4 l/dk
 - Basınç aralığı: 3,4 - 6,9 bar; 340 - 690 kPa
- G-85B
 - Atış mesafesi: 11,3 m - 28,7 m
 - Debi: 2,02 - 13,54 m³/sa; 33,7 - 225,6 l/dk
 - Basınç aralığı: 3,4 - 6,9 bar; 340 - 690 kPa
- Tüm B Serisi rotorlar 10 bar basınç değerine kadar dayanıklıdır.



G-84B

Pop-up yüksekliği: 9,5 cm
Toplam yükseklik: 24,5 cm
Çıkış Çapı: 13,7 cm
Giriş Çapı: 1¼" (30 mm) Acme



G-85B

Pop-up yüksekliği: 9,5 cm
Toplam yükseklik: 24,5 cm
Çıkış Çapı: 13,7 cm
Giriş Çapı: 1¼" (30 mm) Acme

G-84B & G-85B - ÖZELLİK KURUCU: SIRA 1 + 2 + 3 + 4

1 Model	2 Vana Seçenekleri	3 Nozul	4 Seçenekler*
G84 = Tam daire	B =Çekvalfli blok rotor	15 - 53 = Montajı yapılmış G84 nozulu* *SSU = #18, #25 veya #48	S = SSU* *Standart stoklama birimi
G85 = Tam/kısmi daire, 60°-360°	B =Çekvalfli blok rotor	10 - 53 = Montajı yapılmış G85 nozulu** **SSU = #18, #25 veya #48	S = SSU* *Standart stoklama birimi

Örnek:

G84-B-25-S = G-80 tam daire blok rotor, montajı yapılmış 25 numaralı nozul, standart stoklama birimi modeli

G-84B NOZUL PERFORMANS VERİLERİ*

Nozul Seti	Basınç bar kPa	Atış me- safesi PZT	Debi		Yağmurlama mm/sa
			m ³ /sa	l/dk	
Açık Kahverengi 803611 15 Beyaz	3,4 344	14,9	3,23	53,8	14,5 16,7
	4,1 413	15,5	3,57	59,4	14,8 17,0
	4,5 450	15,9	3,73	62,1	14,8 17,1
	4,8 482	16,2	3,86	64,4	14,8 17,1
Açık Kahverengi 803611 18 Turuncu	3,4 344	17,1	3,91	65,1	13,4 15,5
	4,1 413	17,7	4,28	71,3	13,7 15,8
	4,5 450	18,0	4,48	74,6	13,8 16,0
	4,8 482	18,3	4,54	75,7	13,6 15,7
Açık Kahverengi 803611 20 Kahverengi	3,4 344	17,4	4,18	69,7	13,8 16,0
	4,1 413	18,0	4,61	76,8	14,3 16,5
	4,5 450	18,6	4,86	81,0	14,1 16,2
	4,8 482	19,2	4,91	81,8	13,3 15,4
Açık Kahverengi 803611 23 Yeşil	3,4 344	19,2	4,91	81,8	13,3 15,4
	4,1 413	19,8	5,22	87,1	13,3 15,4
	4,5 450	20,1	5,45	90,8	13,5 15,6
	4,8 482	20,4	5,66	94,3	13,6 15,7
Açık Kahverengi 803611 25 Mavi	3,4 344	20,7	6,04	100,7	14,1 16,2
	4,5 450	21,6	6,50	108,3	13,9 16,0
	4,8 482	22,3	6,75	112,5	13,6 15,7
	5,5 551	22,6	7,19	119,8	14,1 16,3
Açık Kahverengi 803611 33 Gri	6,2 620	22,9	7,65	127,5	14,6 16,9
	6,9 689	23,5	8,12	135,3	14,7 17,0
	4,5 450	22,6	7,02	117,0	13,8 15,9
	4,8 482	22,9	7,27	121,1	13,9 16,1
Açık Kahverengi 803611 38 Kırmızı	5,5 551	23,5	7,77	129,5	14,1 16,3
	6,2 620	24,1	8,22	137,0	14,2 16,4
	6,9 689	24,7	8,68	144,6	14,2 16,4
	4,5 450	23,5	7,97	132,9	14,5 16,7
Açık Kahverengi 803611 43 Koyu Kahverengi	4,8 482	24,1	8,31	138,5	14,3 16,6
	5,5 551	25,0	8,84	147,3	14,1 16,3
	6,2 620	25,6	9,38	156,3	14,3 16,5
	6,9 689	26,5	9,90	165,0	14,1 16,3
Açık Kahverengi 803611 48 Koyu Yeşil	4,8 482	25,3	9,38	156,3	14,7 16,9
	5,5 551	25,9	9,90	165,0	14,8 17,0
	6,2 620	26,5	10,52	175,3	15,0 17,3
	6,9 689	27,1	11,09	184,7	15,1 17,4
Koyu Kahverengi 803610 53 Koyu Mavi	4,8 482	27,4	10,65	177,5	14,2 16,3
	5,5 551	28,0	11,11	185,1	14,1 16,3
	6,2 620	28,7	11,46	191,0	14,0 16,1
	6,9 689	29,3	12,15	202,5	14,2 16,4

G-84B NOZULLARI



G-85B NOZULLARI



DÜŞÜK AÇILI NOZULLAR



** Düşük açılı nozullar atış mesafesini %15 oranında azaltır.

G-85B NOZUL PERFORMANS VERİLERİ

Nozul Seti	Basınç bar kPa	Atış Me- safesi m	Debi		Yağmurlama mm/sa
			m ³ /sa	l/dk	
Turuncu 803603 10 Açık Yeşil	3,4 344	11,3	2,02	33,7	15,9 18,4
	4,1 413	11,9	2,23	37,1	15,8 18,2
	4,5 450	12,5	2,32	38,6	14,8 17,1
	-	-	-	-	-
Turuncu 803603 13 Açık Mavi	3,4 344	14,3	2,59	43,2	12,6 14,6
	4,1 413	14,6	2,79	46,6	13,1 15,1
	4,5 450	14,9	2,93	48,8	13,1 15,2
	-	-	-	-	-
Turuncu 803603 15 Beyaz	3,4 344	15,9	2,93	48,8	11,7 13,5
	4,1 413	15,9	3,29	54,9	13,1 15,1
	4,5 450	16,2	3,38	56,4	13,0 15,0
	4,8 482	16,2	3,52	58,7	13,5 15,6
Turuncu 803603 18 Turuncu	5,5 551	16,5	3,75	62,5	13,8 16,0
	3,4 344	17,4	3,77	62,8	12,5 14,4
	4,1 413	17,7	4,04	67,4	12,9 14,9
	4,5 450	18,0	4,23	70,4	13,1 15,1
Turuncu 803603 20 Açık Kahverengi	4,8 482	18,3	4,41	73,4	13,2 15,2
	5,5 551	18,6	4,66	77,6	13,5 15,6
	3,4 344	18,0	4,07	67,8	12,6 14,5
	4,1 413	18,6	4,43	73,8	12,8 14,8
Turuncu 803603 23 Yeşil	4,5 450	18,9	4,50	75,0	12,6 14,5
	4,8 482	19,2	4,68	78,0	12,7 14,7
	5,5 551	19,5	5,02	83,7	13,2 15,2
	6,9 689	23,5	8,12	135,3	14,7 17,0
Turuncu 803603 25 Mavi	4,5 450	19,8	4,59	76,5	11,7 13,5
	4,1 413	20,1	5,02	83,7	12,4 14,3
	4,5 450	20,4	5,43	90,5	13,0 15,0
	4,8 482	20,4	5,50	91,6	13,2 15,2
Kırmızı 803602 33 Gri	5,5 551	21,0	5,88	98,0	13,3 15,4
	4,5 450	21,6	6,43	107,1	13,7 15,8
	4,8 482	21,9	6,66	110,9	13,8 16,0
	5,5 551	22,3	7,16	119,2	14,5 16,7
Kırmızı 803602 38 Kırmızı	6,2 620	22,6	7,59	126,4	14,9 17,2
	6,9 689	22,9	8,04	134,0	15,4 17,8
	4,5 450	21,9	6,95	115,8	14,4 16,7
	4,8 482	22,3	7,18	119,6	14,5 16,7
Kırmızı 803602 43 Koyu Kahverengi	5,5 551	22,9	7,70	128,3	14,7 17,0
	6,2 620	23,5	8,13	135,5	14,8 17,0
	6,9 689	24,1	8,61	143,5	14,8 17,1
	4,5 450	23,2	7,93	132,1	14,8 17,1
Kırmızı 803602 48 Koyu Yeşil	4,8 482	23,8	8,22	137,0	14,5 16,8
	5,5 551	24,4	8,88	148,0	14,9 17,2
	6,2 620	25,0	9,36	156,0	15,0 17,3
	6,9 689	25,6	9,88	164,7	15,1 17,4
Kırmızı 803602 53 Koyu Mavi	4,8 482	24,7	9,36	156,0	15,4 17,7
	5,5 551	25,3	9,88	164,7	15,4 17,8
	6,2 620	26,2	10,49	174,9	15,3 17,6
	6,9 689	27,1	11,06	184,3	15,0 17,4
Koyu Kahverengi 803601 48 Koyu Yeşil	4,8 482	25,3	10,52	175,3	16,4 19,0
	5,5 551	25,9	10,99	183,2	16,4 18,9
	6,2 620	27,1	11,74	195,7	16,0 18,4
	6,9 689	27,7	12,38	206,3	16,1 18,6
Koyu Kahverengi 803601 53 Koyu Mavi	4,8 482	26,5	11,52	191,9	16,4 18,9
	5,5 551	27,1	12,06	201,0	16,4 18,9
	6,2 620	28,0	12,81	213,5	16,3 18,8
	6,9 689	28,7	13,54	225,6	16,5 19,0

● = Nozul girişinin arka tarafına takılı P/N 315300 nozul tapası.

* ASAE standardına uygundur. Tüm yağmurlama oranları 360° çalıştırma için hesaplanmıştır. Tüm üçgen oranları eşkenardır.