

هذه الرشاشات الدوارة (بلوك) عالية الكفاءة تملك محرك تروس قوي مدعوم بموثوقية مرادفة لاسم *Hunter*.

الميزات الأساسية

- النوزلات المتقابلة بميزة الاستدارة الكاملة
- النوزلات المرمزة بالألوان مزدوجة المسار:
 - 10 مسارات قياسية (22.5°)
 - 9 مسارات منخفضة الزاوية (15°)
- نطاق النوزلات: رقم 15 إلى رقم 53
- تكنولوجيا النوزلات الحصرية PressurePort™
- قافز بسقاطة من الفولاذ المقاوم للصدأ
- محركات تروس مزلفة بالمياه
- تحقق من الارتفاع عند تغيرات في الارتفاع تصل إلى 3 م
- جزء ساكن عالي السرعة اختياري

مواصفات التشغيل

- G-80B
 - نصف القطر: 14.9 إلى 29.6 م
 - التدفق: 3.23 إلى 13.29 م³/ساعة؛ 53.8 إلى 221.4 لتر/دقيقة
 - نطاق الضغط: 3.4 إلى 6.9 بار؛ 340 إلى 690 كيلوباسكال
- جميع الرشاشات الدوارة من سلسلة B مصنفة لتحمل قيمة ضغط تبلغ 10 بار؛ 1,000 كيلوباسكال



G-80B

ارتفاع القافز: 9.5 سم
الارتفاع الكلي: 24.5 سم
قطر الحافة: 13.7 سم
المدخل الأنثى: 1/4 بوصة (32 مم) Acme

G-80B – منشئ المواصفات: اطلب 1 + 2 + 3 + 4

1	الموديل	2	خيارات المحابس	3	ال nozzle	4	الخيارات*
G80	= استدارة كاملة	B	= رشاش دوارة بلوك مع محبس مانع للارتداد	15 إلى 53	= نوزل G-80 مُركبة*	SSU = S	*وحدة تخزين قياسية
				SSU* = 18 أو 25 أو 48			

مثال:

G80-B-25-S = رشاش دوارة بلوك G-80 بميزة الاستدارة الكاملة، نوزل #25 مُركبة، طراز وحدة تخزين قياسية



بيانات أداء نوزلات G-80B									
مجموعة النوزلات		الضغط	نصف القطر	التدفق	معدل الترسيب ملم/س				
		بار	كيلوباسكال	م	م ³ /س	لتر/الدقيقة	▲	■	
برونزي	رمادي	3.4	344	14.9	3.23	53.8	14.5	16.7	15
برونزي	رمادي	4.1	413	15.5	3.57	59.4	14.8	17.0	15
برونزي	رمادي	4.5	450	15.9	3.73	62.1	14.8	17.1	15
برونزي	رمادي	4.8	482	16.2	3.86	64.4	14.8	17.1	15
برونزي	رمادي	5.5	551	16.8	4.13	68.9	14.7	17.0	15
برونزي	برونزي	3.4	344	17.1	3.91	65.1	13.4	15.5	18
برونزي	برونزي	4.1	413	17.7	4.28	71.3	13.7	15.8	18
برونزي	برونزي	4.5	450	18.0	4.48	74.6	13.8	16.0	18
برونزي	برونزي	4.8	482	18.3	4.54	75.7	13.6	15.7	18
برونزي	برونزي	5.5	551	18.6	4.82	80.3	13.9	16.1	18
برونزي	برونزي	3.4	344	17.4	4.18	69.7	13.8	16.0	20
برونزي	برونزي	4.1	413	18.0	4.61	76.8	14.3	16.5	20
برونزي	برونزي	4.5	450	18.6	4.86	81.0	14.1	16.2	20
برونزي	برونزي	4.8	482	19.2	4.91	81.8	13.3	15.4	20
برونزي	برونزي	5.5	551	19.5	5.16	85.9	13.5	15.6	20
برونزي	أزرق فاتح	3.4	344	19.2	5.22	81.8	13.3	15.4	23
برونزي	أزرق فاتح	4.1	413	19.8	5.45	90.8	13.5	15.6	23
برونزي	أزرق فاتح	4.5	450	20.1	5.45	90.8	13.5	15.6	23
برونزي	أزرق فاتح	4.8	482	20.4	5.66	94.3	13.6	15.7	23
برونزي	أزرق فاتح	5.5	551	20.7	6.04	100.7	14.1	16.2	23
برونزي	أزرق فاتح	4.5	450	21.6	6.50	108.3	13.9	16.0	25
برونزي	أزرق فاتح	4.8	482	22.3	6.75	112.5	13.6	15.7	25
برونزي	أزرق فاتح	5.5	551	22.6	7.19	119.8	14.1	16.3	25
برونزي	أزرق فاتح	6.2	620	22.9	7.65	127.5	14.6	16.9	25
برونزي	أزرق فاتح	6.9	689	23.5	8.12	135.3	14.7	17.0	25
برونزي	أزرق فاتح	4.5	450	22.6	7.02	117.0	13.8	15.9	33
برونزي	أزرق فاتح	4.8	482	22.9	7.27	121.1	13.9	16.1	33
برونزي	أزرق فاتح	5.5	551	23.5	7.77	129.5	14.1	16.3	33
برونزي	أزرق فاتح	6.2	620	24.1	8.22	137.0	14.2	16.4	33
برونزي	أزرق فاتح	6.9	689	24.7	8.68	144.6	14.2	16.4	33
برونزي	أزرق فاتح	4.5	450	23.5	7.97	132.9	14.5	16.7	38
برونزي	أزرق فاتح	4.8	482	24.1	8.31	138.5	14.3	16.6	38
برونزي	أزرق فاتح	5.5	551	25.0	8.84	147.3	14.1	16.3	38
برونزي	أزرق فاتح	6.2	620	25.6	9.38	156.3	14.3	16.5	38
برونزي	أزرق فاتح	6.9	689	26.5	9.90	165.0	14.1	16.3	38
برونزي	أزرق فاتح	4.8	482	25.3	9.38	156.3	14.7	16.9	43
برونزي	أزرق فاتح	5.5	551	25.9	9.90	165.0	14.8	17.0	43
برونزي	أزرق فاتح	6.2	620	26.5	10.52	175.3	15.0	17.3	43
برونزي	أزرق فاتح	6.9	689	27.1	11.09	184.7	15.1	17.4	43
برونزي	أزرق فاتح	4.8	482	27.4	10.65	177.5	14.2	16.3	48
برونزي	أزرق فاتح	5.5	551	28.0	11.11	185.1	14.1	16.3	48
برونزي	أزرق فاتح	6.2	620	28.7	11.46	191.0	14.0	16.1	48
برونزي	أزرق فاتح	6.9	689	29.3	12.15	202.5	14.2	16.4	48
برونزي	أزرق فاتح	4.8	482	27.7	11.31	188.5	14.7	17.0	53
برونزي	أزرق فاتح	5.5	551	28.3	11.86	197.7	14.8	17.0	53
برونزي	أزرق فاتح	6.2	620	29.0	12.61	210.1	15.0	17.4	53
برونزي	أزرق فاتح	6.9	689	29.6	13.29	221.4	15.2	17.6	53