

Magna Track S

Normal frekanslı / çıkış hızı işlemlerine sahip acil durum istasyonları için egzoz ekstraksiyon sistemi



MagnaTrack S MagnaTrack HS'ye karşı ekonomik bir alternatif olup normal sıklıkta işlemler ve çıkış hızları için tasarlanmıştır. Magnatrack S egzoz hortumu içerisinde elastik bir kabloya (dengeleyici yerine) ve bir lastik tapaya (hidrolik trolley tapasının yerine) sahiptir. Ray sistemi aynı zamanda bir araca hizmet vermektedir. MagnaTrack S 3,5 metreden 12 metreye (10 ile 39 ft arasında) kadar uzunluk aralığında mevcut bulunmaktadır ve düşük montajlı egzoz borularına sahip araçlara uygunluk göstermektedir.

- Kapasite: Sistem başına 1 araç
- Düşük gürültü seviyesi
- Normal çıkış hızı; 15 km/saat - 10 mph'ye kadar
- Ters içeri veya arabaya servis için
- Şunları sağlayan otomatik başlatma/durdurma aygıtı:
 - Fan başlatma / durdurmanın pratik kontrolü
 - Hava kalitesinin güvenli kontrolü (araç motoru çalışmaya başladığında kaynak havalandırma otomatik olarak başlar)
 - Basit programlama
 - Telsiz donanımın EC yönergelerine, FCC (ABD) ve IC (Kanada) uygun şekilde onaylanması.

Medya	Magna Track S
Ağırlık (kg)	4,0 kg/m

















Magna Track S

[image]	Bilgi Dökümanı ismi	Hortum Bağlantı ölçüsü (mm)	Hortum uzunluğu (m)	[model]
	Magna Ray 5,9 m ø 160, 3m ile dikey	160	3 (vertical)	20812564*
	Magna Ray 7 m ø 160, 3m ile dikey	160	3 (vertical)	20812664**
	Magna Ray 9,5 m ø 160, 3m ile dikey	160	3 (vertical)	20812764**
	Magna Ray 11,8 m ø 160, 3m ile dikey	160	3 (vertical)	20812864**
	Magna Ray 5,9 m ø 160, 4m ile dikey	160	4 (vertical)	20812964**
	Magna Ray 7 m ø 160, 4m ile dikey	160	4 (vertical)	20813064**
	Magna Ray 9,5 m ø 160, 4m ile dikey	160	4 (vertical)	20813164**
	Magna Ray 11,8 m ø 160, 4m ile dikey	160	4 (vertical)	20813264**
	Magna Ray 5,9 m ø 130, 4 m ile dikey	130	3 (vertical)	20816064**
	Magna Ray 5,9 m ø 130, 3 m ile dikey	130	4 (vertical)	20816864**

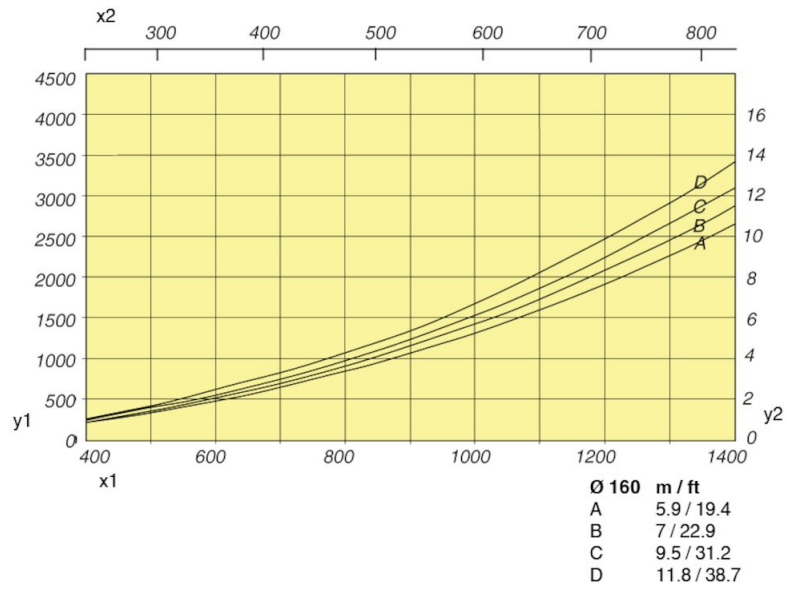
*Kapsamı - Alüminyum ray (1), 2,4 m mesafe için montaj braketleri (2), lastik tapa (3), yatay hortum (4), emiş trolleyi (5), elastik kablo (6), dikey Hortum (7), elektro manyetik montaj (9), Ankrāj plakası (10), bağlantı kesme kutusu (11) ve Transformatör (12)

**Kapsamı - Alüminyum ray (1), 2,4 m mesafe için montaj braketleri (2), lastik tapa (3), yatay Hortum (4), emiş trolley (5), elastik kablo (6), dikey Hortum (7), elektro manyetik montaj (9), Ankrāj plakası (10), bağlantı kesme kutusu (11) ve Transformatör (12)

Magna Track S

	[accessory]	[partno]
	Magna Sistemi nozulu standart, Ø160, düşük düzey	20802164
	Magna Sistemi nozulu Ø160 (6'') HB 600 düşük düzey	20802264
	Magna Sistemi nozulu Ø160 (6'') HB 900 düşük düzey	20802464
	Magna Ray için ankraj plakası.	20372003
	İki parçalı ankraj plakası sürgüsü	20371853
	Ankraj plakası, sürgü: 3 parça olarak	20371868
	Radyo transmitter aracı GHz	20376723
	Radyo Alıcı GHz	20376724
	taşınabilir radyo transmitteri GHz	20376725
	Braket dahil hidrolik darbe emici	20374391
	Radyo sistemi için program kiti	20376726
	Hortum koruma Ø130/160 (çift)	20374428
	Magna Sistemi nozulu Ø130 (5'') HB 600 düşük düzey	20802364
	Deflektör nozulu HB 600 LL	20814263
	Deflektör nozulu HB 600 LL	20814463

Magna Track S



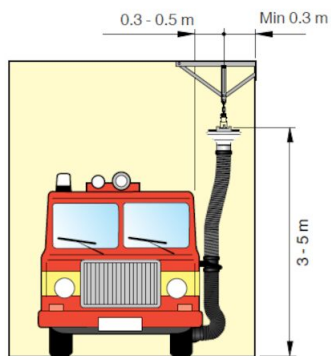
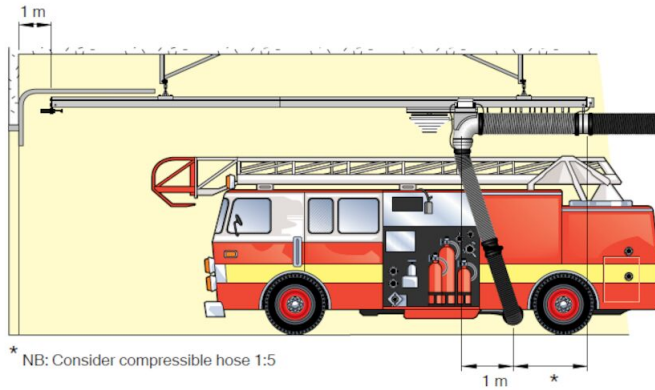
y1: Pressure drop (Pa),

x1: Airflow (m³/h)

x2: Airflow (cfm)

y2: Airflow (in w.c.)

Magna Track S



Length of rail, m / ft	No. of brackets
5.9 / 19.4	3
7 / 22.9	4
9.5 / 31.2	4
11.8 / 38.7	5