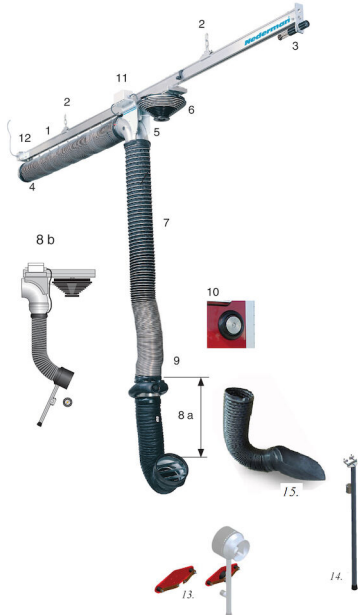


Magna Track HS

Sistema de extração de gases de escape para serviços de emergência com saídas frequentes a alta velocidade



O MagnaTrac HS foi concebido para servir estações de emergência com frequência elevada de saídas. O sistema de calha serve um veículo de cada vez. O equilibrador tem um poder de elevação constante. O MagnaTrac HS está disponível em comprimentos de 3,5 m a 18 m; (10 pés a 60 pés) para veículos com tubos de escape em baixo ou em cima.

- Capacidade: 1 veículo por sistema
- Os tubos de escape: em baixo ou em cima
- Alta velocidade de saída: até 25 km
- Para marcha atrás (ou saída normal)
- Dispositivo opcional arranque/paragem automática que oferece:
 - Controle prático de arranque/paragem do ventilador
 - Controle da qualidade do ar (a aspiração inicia-se automaticamente quando o motor do veículo é iniciado)
 - Programação simples
 - Aprovação dos equipamentos de rádio de acordo com as directivas CE, FCC (EUA) e IC (Canadá)

Produto	Magna Track HS
---------	----------------



Magna Track HS

Imagem	Descrição	Diâmetro, mangueira (mm)	Comprimento da mangueira (m)	Modelo
	MagnaTrack Horizontal 3,5m (12')	160		20804164*
	MagnaTrack Horizontal 5,9 m (20')	160		20804264*
	MagnaTrack Horizontal 9,5m (32')	160		20804364*
	MagnaTrack Horizontal 11,8 m (39')	160		20804464*
	MagnaTrack Horizontal 15,3 m (51')	160		20804564*
	MagnaTrack Horizontal 17,7 m (59')	160		20804664*
	MagnaTrack Horizontal 7,0 m (23')	160		20806864*
	MagnaTrack ø 130 mm, 3m vert.	130	3	20801564**
	MagnaTrack ø 130 mm, 4m vert.	130	4	20801664**
	MagnaTrack ø 160 mm, 3m vert.	160	3	20801764**
	MagnaTrack ø 160 mm, 4m vert.	160	4	20801864**
	Complete extraction unit, Ø160 for high level (HL) exhaust pipes	160	2	20801964

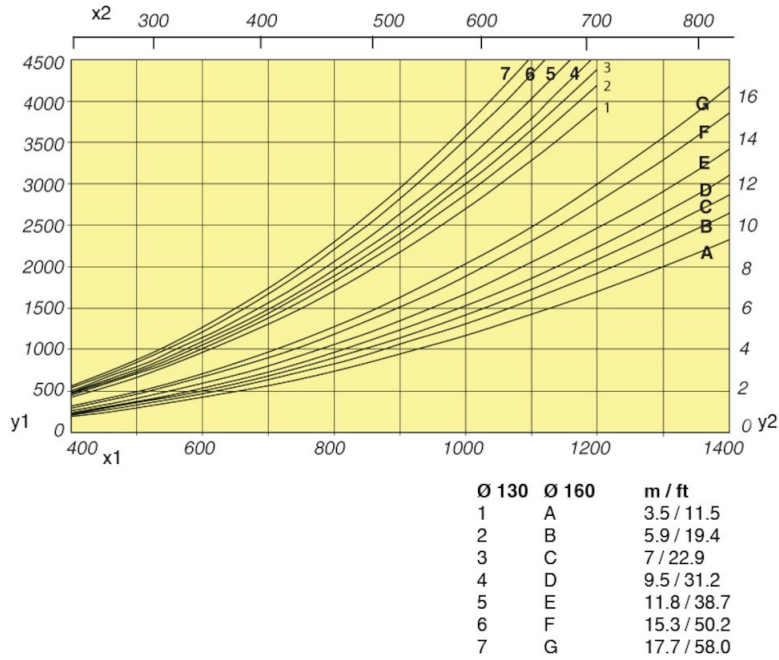
*Including - Guide Track (1), Mounting brackets for 2.4 m distance (2), Shock absorber (3), Horizontal hose (4), Transformer (12)

**Including - Trolley (5), Balancer (6), Vertical hose (7), Electro-magnet assembly (9), Anchor plate (10), Disconnection box (11)

Magna Track HS

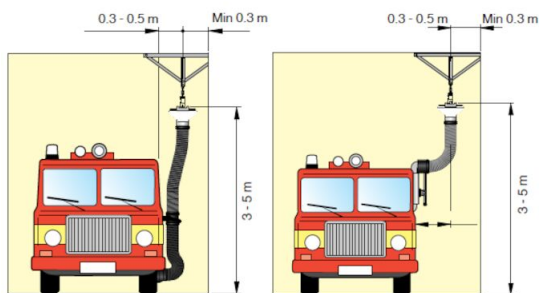
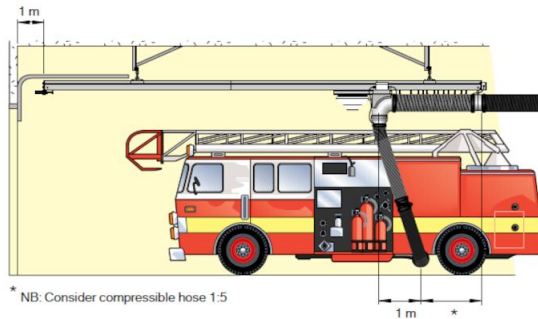
	Acessório	Artigo nº
	MagnaSystem Bocal Standard	20802164
	MagnaSystem Bocal Ø160 (6'') HB 600 Nivel Baixo	20802264
	MagnaSystem Bocal Ø130 (5'') HB 600 Nivel Baixo (10a)	20802364
	MagnaSystem Bocal Ø160 (6'') HB 900 Nivel Baixo	20802464
	Scoop Nozzle HB 600 Low Level 5''	20814263
	Scoop Nozzle HB 600 6'' Low Level	20814463
	Transmissor de rádio para veículo GHz	20376723
	Recetor de rádio GHz	20376724
	Transmissor de rádio GHz de mão	20376725
	Kit Programa para sistema de radio	20376726
	Proteção para Mangueira Ø130/160 (Par)	20374428
	Fecho do prato de ancoragem: em 3 partes	20371868
	Suporte giratório, HL Bocal (16)	20374364
	Haste regulável, HL Bocal (17)	20374359

Magna Track HS



y1: Pa, x1: m³/h, x2: CFM y2: W.C

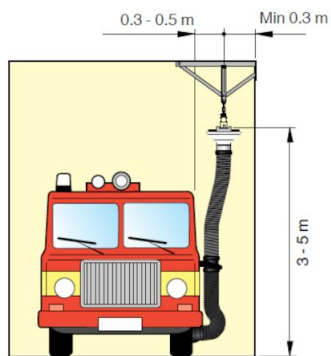
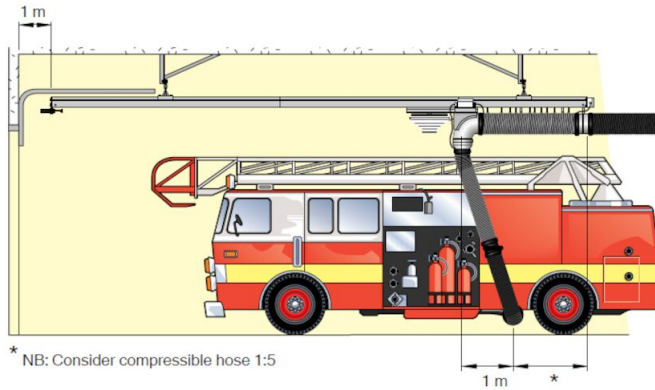
Magna Track HS



Length of rail, m	No. of brackets
3.5	2
5.9	3
7	4
9.5	4
11.8	5
15.3	7
17.7	9

N.B. The nozzle for high level (HL) exhaust pipes must be installed at a higher level than the exhaust pipe. The nozzle must be pulled downwards at connection, which will activate the balancer.

Magna Track HS



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