

## Magna Track LS

Sistema de extração de gases de escape para serviços de emergência com poucas saídas



O MagnaTrac LS é projetado para estações com poucas saídas. A mangueira de extração é suspensa de um carro com equilibrador, que se move numa calha de alumínio. O desacoplamento faz-se através de um sistema mecânico suave e de um só passo que diminui a tensão no tubo de escape do veículo e minimizar o esforço na mangueira e nos suportes de teto. O MagnaTrack LS está disponível em 6 e 9 m e seve para tubos de escape baixos. O sistema não utiliza quaisquer componentes eléctricos.

Capacidade: 1 veículo por sistema

Tubos de escape em baixo

Velocidade normal de saída de até 5 kmh - 3 mph

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)

- Capacity: 1 vehicle per system
- Exhaust pipes: low level tail pipes
- Normal exit speed up to 5 km/h - 3 mph
- For reverse-in (or drive-through)
- Optional automatic start/stop device that offers:
  - Practical control of fan start/stop
  - Safe control of air quality (source ventilation automatically starts when vehicle engine starts)
  - Simple programming
  - Approval for radio equipment acc. to EC directives, FCC (USA) and IC (Canada)

Produto	Magna Track LS
Diâmetro, mangueira (mm)	125
Nota	Including - Aluminum track (1), Mounting brackets for 2.4 m distance (2), Rubber stop (3), Sliding block (4), Balancer (5), Swivel (6), Hose connector, Exhaust hose (7), Low level nozzle, length - 0,6 m, diameter - 130 mm (8), Electro-magnet assembly (9), Anchor plate (10)



## Magna Track LS

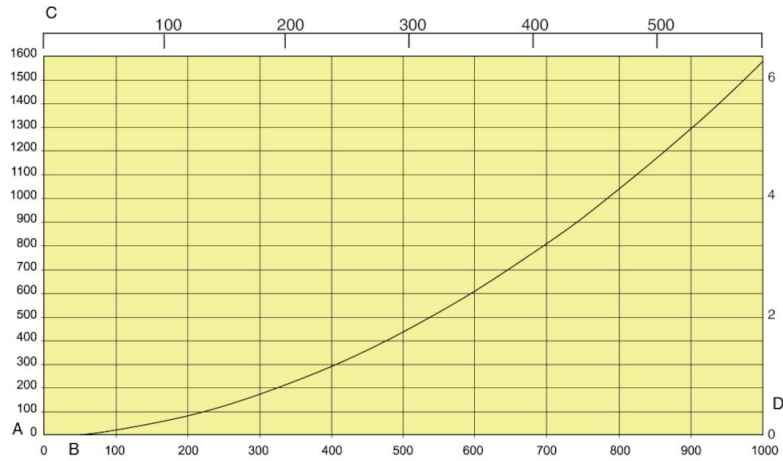
Imagem	Descrição	Comprimento da mangueira (m)	Modelo
	Sistema Magna Track LS	5	20808864*
	Sistema Magna Track LS	6	20809064*
	Sistema Magna Track LS	7,5	20809164*

*\*Including - Aluminum track (1), Mounting brackets for 2.4 m distance (2), Rubber stop (3), Sliding block (4), Balancer (5), Swivel (6), Hose connector, Exhaust hose (7), Low level nozzle, length - 0,6 m, diameter - 130 mm (8), Electro-magnet assembly (9), Anchor plate (10)*

## Magna Track LS

Acessório		Artigo nº
	Prato de ancoragem para magnatrack.	20372003
	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
	MagnaSystem Bocal Standard	20802164
	MagnaSystem Bocal Ø160 (6") HB 600 Nivel Baixo	20802264
	MagnaSystem Bocal Ø160 (6") HB 900 Nivel Baixo	20802464
	MagnaSystem Bocal Ø130 (5") HB 600 Nivel Baixo (10a)	20802364
	Suporte giratório, HL Bocal (16)	20374364
	Haste regulável, HL Bocal (17)	20374359

## Magna Track LS



- A: Pressure drop (Pa)
- B: Airflow (m³/h)
- C: Airflow (cfm)
- D: Pressure drop (in. w.c.)

Pressure drop valid for 6 and 7m track with 5 m hose Ø125mm and HB 600LL nozzle

Airflow recommendations:  
 Heavy vehicles: 1000 - 1200 m³/h  
 Car / SUV: 400 - 600 m³/h

## Magna Track LS

