

## Magna Track LS

Система вытяжки выхлопных газов для станций спасательных служб с небольшим количеством выездов



MagnaTrack LS предназначен для станций с меньшим количеством прогонов. Свободно-висячая выхлопная труба поддерживается из балансирующего узла с тележкой, которая перемещается по алюминиевой направляющей. Механическая система отсоединения помогает плавно и одновременно отсоединить шланг от автомобиля, снимая натяжение выпускного шланга к потолочным кронштейнам от выхлопной трубы автомобиля. MagnaTrack LS доступен длиной 6 и 9 м, и подходит для автомобилей с низкими выхлопными трубами. Система не использует электрические компоненты.

- Емкость: 1 автомобиль на систему
- Exhaust pipes: low level tail pipes
- Normal exit speed up to 5 km/h - 3 mph
- Для обратного или приводного
- Дополнительное автоматическое устройство запуска / остановки, которое предлагает:
  - Практический контроль запуска / остановки вентилятора
  - Безопасный контроль качества воздуха (вентиляция источника автоматически запускается при запуске двигателя автомобиля)
  - Простое программирование
  - утверждение радиооборудования в соотв. директивам ЕС, FCC (США) и IC (Канада) "

Наименование товара	Magna Track LS
Диаметр, шланг (мм)	125
Пояснение к техническим данным	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

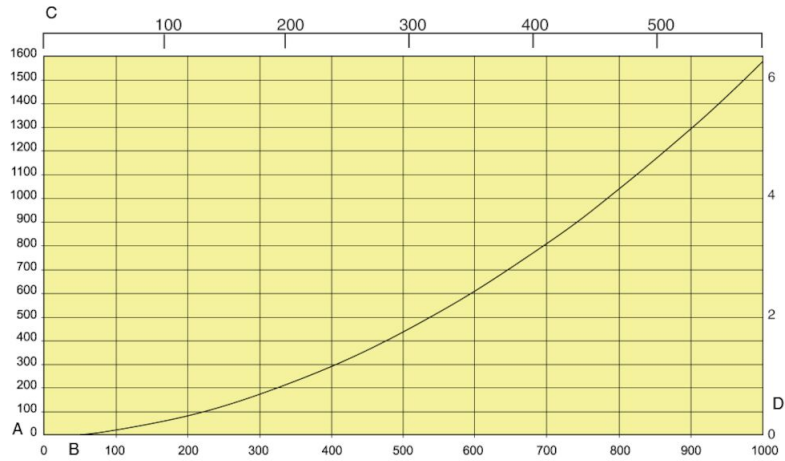
[image]	Название листа технических данных	Длина шланга (м)	[model]
	Magna Track LS, 6m driving length, 2 x track segments	5	20808864*
	Magna Track LS, 9m driving length, 7 x track segments	6	20809064*
	Magna Track LS, 12m driving length, 10 x track segments	7,5	20809164*

\*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

	[accessory]	[partno]
	Анкерная пластина для магнатрака.	20372003
	Radio transmitter vehicle GHz	20376723
	Radio Receiver GHz	20376724
	Handheld radio transmitter GHz	20376725
	Program kit for radio system	20376726
	Hose protection Ø130/160 (Pair)	20374428
	Magna System Nozzle Standard, Ø160, Low Level	20802164
	Magna System Nozzle Ø160 (6") HB 600 Low Level	20802264
	Magna System Nozzle Ø160 (6") HB 900 Low Level	20802464
	MagnaSystem Nozzle Ø130 (5") HB 600 Low Level	20802364
	Поворотная опора, сопло HL	20374364
	Удлинительный вал, сопло HL	20374359

## Magna Track LS



- A: Падение давления (Па)
- B: Воздушный поток (м3 / ч)
- C: Воздушный поток (cfm)
- D: Перепад давления (дюйм.с.)

Перепад давления действителен для 6 и 7 м дорожки с 5 м шлангом Ø125 мм и сопло HB 600LL

Рекомендации по воздушному потоку:

Тяжелые транспортные средства: 1000 - 1200 м3 / ч

Автомобиль / внедорожник: 400 - 600 м3 / ч

## Magna Track LS

