

## Magna Track LS

Uitlaatgasafzuiging voor hulpposten met minder runs



MagnaTrack LS is ontworpen voor stations met minder runs. De vrijhangende afvoerslang wordt ondersteund door een stabilisatorsysteem met wagen, die op een aluminium geleidingsbaan beweegt. Een mechanisch uitschakelingssysteem helpt het systeem in een vloeiende stap los te maken van het voertuig, zodat de druk in de uitlaatpijp van het voertuig op de afvoerslang of plafondhaken wordt beperkt. MagnaTrack LS is beschikbaar in lengten van 6 en 9 m (20 en 30 ft) en past op voertuigen met laag gemonteerde uitlaatpijpen. Het systeem gebruikt geen elektrische componenten.

Capaciteit: 1 voertuig per systeem

Uitlaatpijpen: lage uitlaatpijpen

Normale uitgangssnelheid tot 5 km/h - 3 mph

Voor achteruit (of in beweging)

Optionele automatisch start/stop apparaat dat het volgende biedt:




- Praktische besturing van de ventilator start/stop
- Veilige besturing van luchtkwaliteit (bronventilatie start automatisch wanneer de motor van het voertuig start)
- Eenvoudige programmering
- Goedkeuring voor radio-apparatuur volgens EC-richtlijnen, FCC (VS) en IC (Canada)

- 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)

Product naam	Magna Track LS
Slangdiameter (m)	125
Toelichting van technische gegevens	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

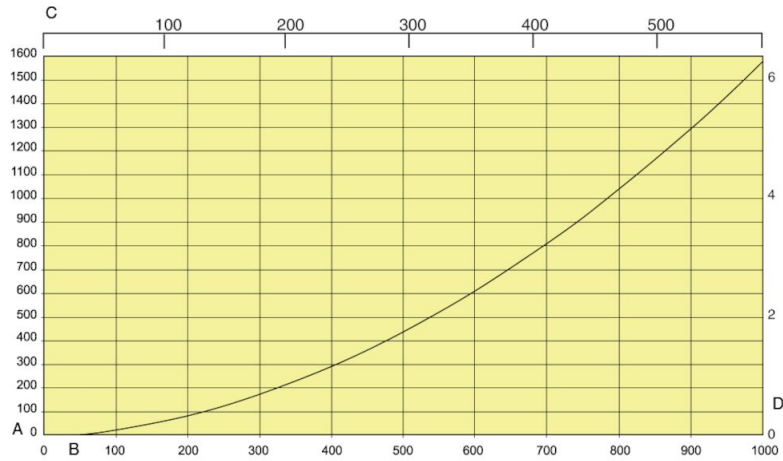
Afbeelding	Naam voor Datasheet	Slanglengte (m)	Model
	Magna Track LS, 6m driving length, 2 x track segments	5	20808864*
	Magna Track LS, 9m driving length, 7 x track segments	6	20809064*
	Magna Track LS, 12m driving length, 10 x track segments	7,5	20809164*

\*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

Toebehoren		Artikelnummer
	Anchor plate for magnatrack.	20372003
	Radio transmitter vehicle GHz	20376723
	Radio Receiver GHz	20376724
	Handheld radio transmitter GHz	20376725
	Program kit for radio system	20376726
	Slang beschermingshoes Ø 130/160 mm (set)	20374428
	Magna System Nozzle Standard, Ø160, Low Level	20802164
	Magna System Nozzle Ø160 (5") HB 600 Low Level	20802264
	Magna System Nozzle Ø160 (5") HB 900 Low Level	20802464
	MagnaSystem Nozzle Ø130 (5") HB 600 Low Level	20802364
	Twist support, HL nozzle	20374364
	Lengthening shaft, HL nozzle	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

