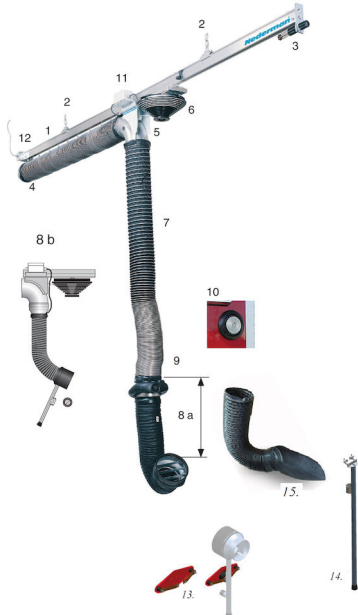


## Magna Track HS

Autogasudsugningssystem til udrykningskøretøjer/brandstationer med høj frekvens /mange udrykninger



MagnaTrack HS er designet til brandstationer med mange gennemkørsler. Skinnesystemet betjener et køretøj ad gangen. Afbalanceringsmekanismen har en konstant løftekraft. MagnaTrack HS fås i længder fra 3,5 til 18 m og passer til køretøjer med såvel lavt som højt monteret udstødningsrør. Kapacitet: et køretøj per system  
 Udstødningsrør: lavt og højt siddende udstødningsrør  
 Normal udkørselshastighed op til 25 km/h  
 Til bak-ind (eller kør-igennem-garager)  
 SOm option fås automatisk start/stop:  
 - Praktisk styring af ventilator start/stop  
 - Sikker overvågning af luftkvaliteten (ventilationen starter når køretøjets motor starter)  
 - Smpel programmering  
 - Godkendt til radio udstyr iht. EU direktiv, FCC (USA) og IC (Canada)

- Kapacitet: 1 køretøj per system
- Udstødningsrør: Lavt placeret eller højt placeret
- Høj udkørselshastighed op til 25 km/h - 15 mph
- For bak-ind eller gennemkørsel
- Option automatisk start/stop:
  - Praktisk styring af ventilator start/stop
  - Sikker kontrol af luftkvaliteten (ventilationen starter automatisk når køretøjets motor starter)
  - Smpel programmering
  - Godkendt til radioudstyr iht. EU direktiver, FCC (USA) og IC (Canada)

Produkt navn	Magna Track HS
--------------	----------------



## Magna Track HS






Billede	Beskrivelse	Diameter, slange (mm)	Slangelængde (m)	Model
	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 extraction unit ø 130 mm, 3m vertical	130	3	20801564***
	MagnaTrack extraction unit ø 130 mm, 4m vertical	130	4	20801664***
	MagnaTrack extraction unit ø 160 mm, 3m vertical	160	3	20801764***
	MagnaTrack extraction unit ø 160 mm, 4m vertical	160	4	20801864***
	Complete extraction unit, Ø160 for high level (HL) exhaust pipes	160	2	20801964

\*Inklusiv - Skinne (1), montageophæng for 2,4 m afstand (2), støddæmper (3), horisontal slange (4), transformer (12)

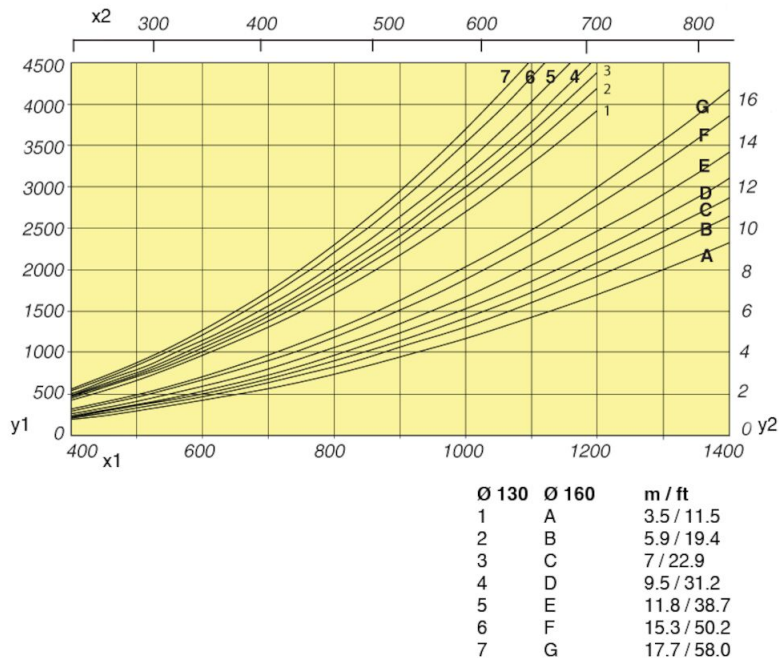
\*\*Inklusiv - Skinne (1), montageophæng for 2,4 m afstand (2), støddæmper (3), vandret slange (4), transformer (12)

\*\*\*Inklusiv - Vogn (5), Balanceblok (6), Vertikal slange (7), Elektromagnet håndtag (9), Anker plade (10), Afbryder kontakt (11)

## Magna Track HS

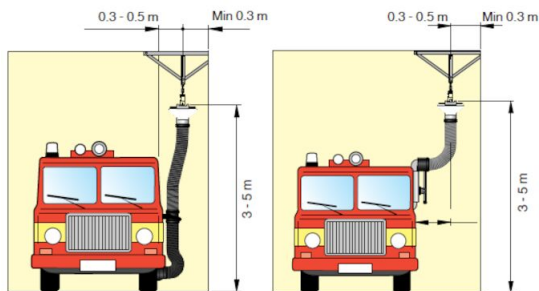
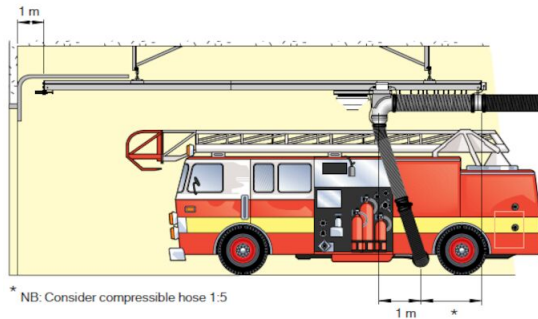
	Tilbehør	Artikelnummer
	Magna System Nozzle Standard, Ø160, Low Level	20802164
	Magna System Nozzle Ø160 (6'') HB 600 Low Level	20802264
	MagnaSystem Nozzle Ø130 (5'') HB 600 Low Level	20802364
	Magna System Nozzle Ø160 (6'') HB 900 Low Level	20802464
	Scoop Nozzle HB 600 Low Level 5"	20814263
	Scoop Nozzle HB 600 6'' Low Level	20814463
	Radiosender GHz	20376723
	Radiomodtager GHz	20376724
	Håndholdt radiosender GHz	20376725
	Programmeringssæt for radiosystem	20376726
	Slange beskyttelse Ø130/160 (sæt)	20374428
	Ankerplade, lukker: i 3 dele	20371868
	Drejestøtte, HL mundstykke	20374364
	Teleskop håndtag, HL mundstykke	20374359

## Magna Track HS



y1: Pa, x1: m<sup>3</sup>/h, x2: CFM y2: W.C

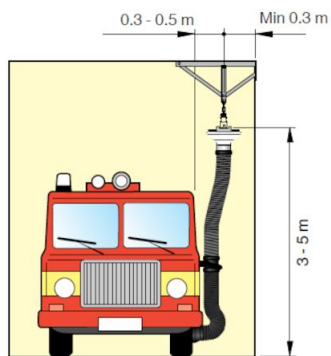
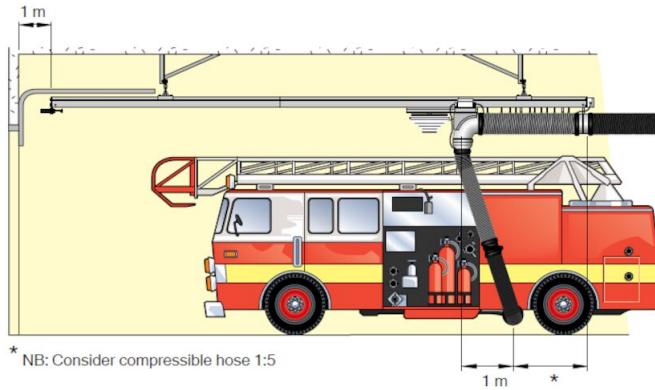
## Magna Track HS



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



Lenght 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