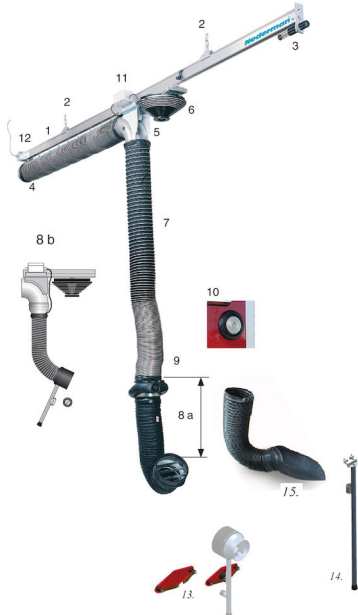


## Magna Track HS

Odsávací systém pro stanice záchranných složek s vysokou frekvencí výjezdů / vysokými výjezdovými rychlostmi.



MagnaTrac HS je navržen tak, aby sloužil pro stanice záchranných složek s vysokou frekvencí výjezdů. Systém slouží vždy pro jedno vozidlo současně. Balancer má konstantní zdvihovou sílu. MagnaTrac HS je k dispozici v délkách od 3,5 m do 18 m; (10 až 60 stop), a je vhodný pro vozidla s nízko i vysoko položenými výfuky. Kapacita: 1 vozidlo na systém

Výfukové potrubí: nízko položené nebo vysoko položené výfuky  
Vysoká výjezdová rychlost: až 25 km/h (15 mph)













Pro stání kam vozidlo couvá nebo průjezdná stání

- Kapacita: 1 vozidlo na systém
- Výfukové potrubí: vysoko nebo nízko položené zakončení
- Vysoká výjezdová rychlost: až 25 km/h
- Pro stání, kam se couvá, nebo průjezdná stání
- Volitelná funkce automatického startu a vypnutí, která nabízí:
  - praktickou kontrolu chodu ventilátoru
  - bezpečnou kontrolu kvality ovzduší (větrací ventilátor se sepne automaticky s nastartováním vozidla)
  - jednoduché naprogramování
  - schváleno pro rádiový provoz podle evropských norem, FCC (USA) a IC (Kanada)

Název produktu	Magna Track HS
----------------	----------------



## Magna Track HS

[image]	Jméno datasheetu	Průměr, hadice (mm)	Délka hadice (m)	[model]
	MagnaTrack horizontální 3,5m (12')	160		20804164*
	MagnaTrack horizontální 5,9m (20')	160		20804264*
	MagnaTrack horizontální 9,5m (32')	160		20804364*
	MagnaTrack horizontální 11,8m (39')	160		20804464*
	MagnaTrack horizontální 15,3m (51')	160		20804564*
	MagnaTrack horizontální 17,7m (59')	160		20804664*
	MagnaTrack horizontální 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***
	Kompletní odsávací jednotka, Ø160 pro vysoko umístěné (HL) výfuková potrubí	160	2	20801964

\*Včetně - Vodící kolejnice (1), Montážní konzoly pro vzdálenost 2,4 m (2), Tlumiče nárazů (3), Vodorovná hadice (4), Transformátor (12)

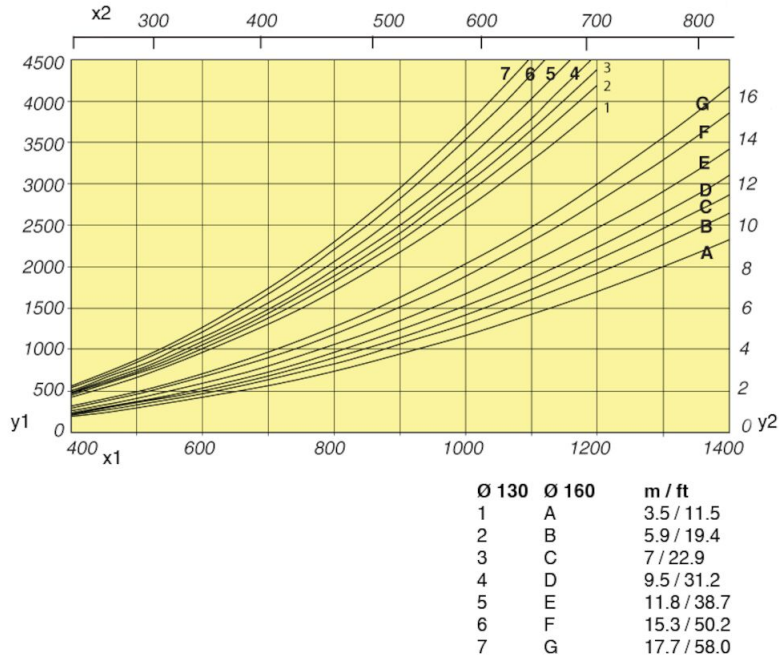
\*\*Včetně - Vozík (5), Balancer (6), Vertikální hadice (7), Elektromagnetová sestava (9), Kotevní deska (10)

\*\*\*Včetně - Vozík (5), Balancer (6), Vertikální hadice (7), Elektromagnetová sestava (9), Kotvicí deska (10)

## Magna Track HS

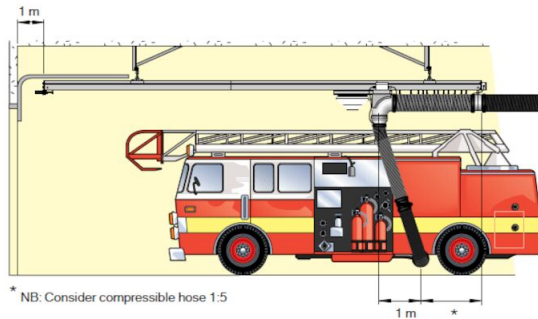
	[accessory]	[partno]
	MagnaSystem koncovka Standard	20802164
	MagnaSystem koncovka Ø160 (6'') HB 600 nízká úroveň	20802264
	MagnaSystem koncovka Ø130 (5'') HB 600 nízká úroveň (10a)	20802364
	MagnaSystem koncovka Ø160 (6'') HB 900 nízká úroveň	20802464
	Lopatková koncovka HB 600 Magna systém	20814263
	Lopatková koncovka HB 6'' 600 Magna systém	20814463
	Radiový vysílač vozidla GHz	20376723
	Přijímač GHz	20376724
	Kapesní radiový vysílač GHz	20376725
	Sada programů pro rádiový systém	20376726
	Ochrana hadice ø130/160 (Pár)	20374428
	Kotevní deska, závěrka: ve 3 dílech	20371868
	Podpora zkroucení, HL koncovka (16)	20374364
	Prodlužovací šachta, HL koncovka (17)	20374359

## Magna Track HS

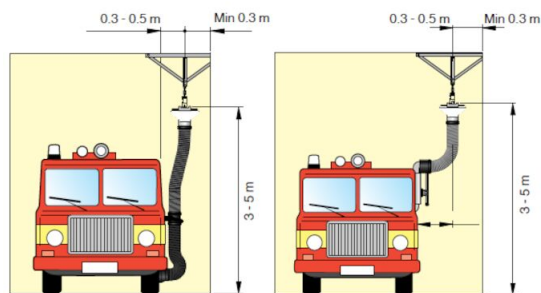


y1: Pa, x1: m<sup>3</sup>/h, x2: CFM y2: W.C

## Magna Track HS



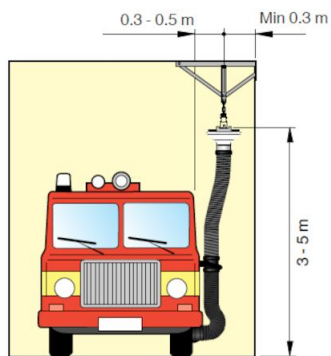
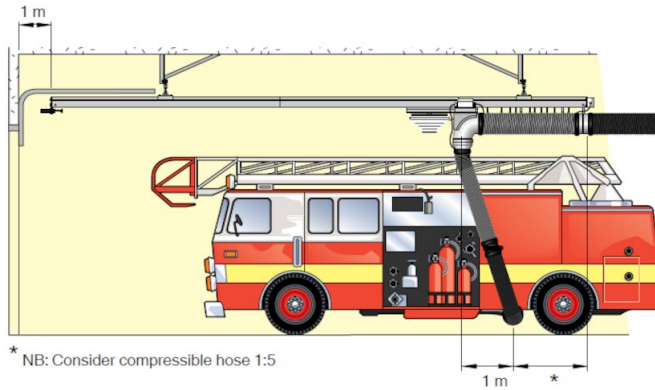
\* NB. Consider compressible hose 1:5



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

Pozor! Výfuková koncovka pro vysoké úrovně potrubí (HL) musí být instalovány na vyšší úrovni než výfukové potrubí. Koncovka musí být při připojení připojena ke směru dolů, což aktivuje 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