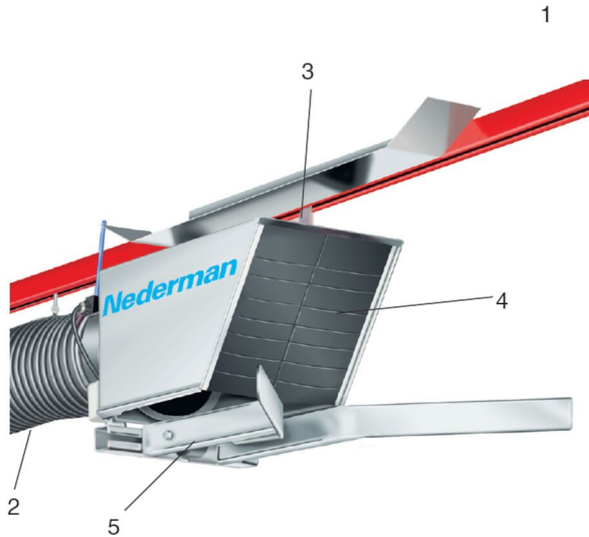


Magna Stack

Système d'extraction des gaz d'échappement pour les véhicules d'urgence avec pot d'échappement vertical



1. Track, 2. Exhaust hose, 3. Trolley, 4. Extraction hood, 5. Electro-magnet

Le MagnaStack de Nederman est un système d'extraction des gaz d'échappement de véhicules entièrement automatisé. L'unité d'extraction des gaz d'échappement conçue sous forme de hotte se raccorde automatiquement à la colonne d'extraction verticale lorsque le véhicule entre en marche arrière sur la place de stationnement. Les bras de guidage positionnent la hotte réglable latéralement sur la colonne. La colonne est verrouillée sur la hotte à l'aide d'un électroaimant.

Lorsque le véhicule se déplace en direction de la sortie, la gaine horizontale et la hotte d'aspiration suivent le mouvement en douceur en suivant la colonne de guidage. Au niveau du portail, l'alimentation électrique est coupée automatiquement, relâchant ainsi instantanément l'électroaimant et la colonne d'extraction de la hotte.

Capacité: 1 véhicule par système
 Vitesses de sortie: jusqu'à 15 km/h
 Pots d'échappement: colonnes verticales

- Capacité: 1 véhicule par système
- Tuyau d'aspiration: vertical
- Vitesse de sortie normale : jusqu'à 15 km/h, 10 mph
- Pour la marche arrière
- Dispositif de marche/arrêt automatique qui offre:
 - Contrôle pratique du démarrage/arrêt du ventilateur
 - Contrôle de la qualité de l'air (la ventilation de la source démarre automatiquement lorsque le moteur du véhicule démarre)
 - Programmation simple
 - Approbation CE, FCC et IC

Nom du produit	Magna Stack
Diamètre, tuyau (mm)	160
Note	Rail de guidage avec tuyau horizontal ø 160 mm (6")



Magna Stack

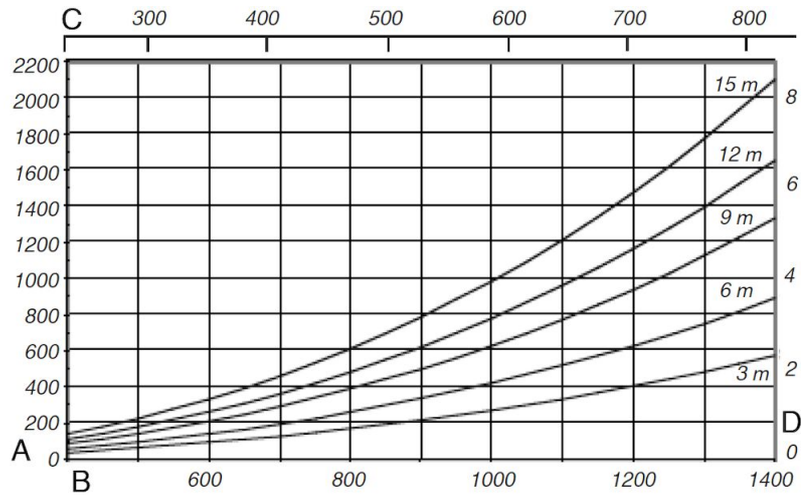
[image]	Nom de la fiche technique	Hose length (m)	Poids (kg)	[model]
	Unité d'urgence horizontale MagnaTrack	3	4,5 kg/m	20804263*
	Unité d'urgence horizontale MagnaTrack	6	4,5 kg/m	20804363*
	Unité d'urgence horizontale MagnaTrack	9	4,5 kg/m	20804463*
	Unité d'urgence horizontale MagnaTrack	9,8	4,5 kg/m	20812663*
	Unité d'urgence horizontale MagnaTrack	12	4,5 kg/m	20804563*
	Unité d'urgence horizontale MagnaTrack	15	4,5 kg/m	20804663*
	Hotte d'aspiration d'urgence MagnaStack complète		12	20805163
	Dispositif de suspension			20371306
	Dispositif de suspension. Sans ressort.			20371307

*Rail de guidage avec tuyau horizontal ø 160 mm (6")

Magna Stack

[accessory]		[partno]
	Transmetteur radio pour véhicule GHz	20376723
	Récepteur radio GHz	20376724
	Transmetteur radioportatif GHz	20376725
	Kit programme pour système radio	20376726

Magna Stack



A; Pressure drop (Pa)

B; Airflow (m³/h)

C; Airflow (cfm)

D; Pressure drop (in w.g.)