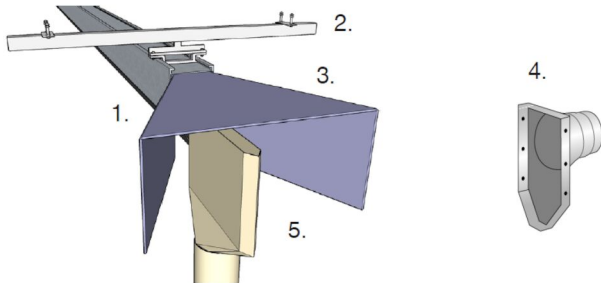


## Vertical Stack System for utrykningskjøretøyer

### Eksosavtrekksystem for utrykningsstasjoner



1. ALU 250 Rail
2. Sliding suspension
3. Funnel
4. Connection kit to duct system
5. Stack adaptor

Vertikal Stack er en helautomatisk eksosutvinningsssystem for kjøretøy med toppeksosrør. Bilen rygger enten inn på parkeringsplassen eller kjører gjennom. Ekstraksjonsenheten er utformet som en skinne med en trakt i den ene eller begge ender. Trakten styrer en stakkadaptor, som er montert på eksosrøret, inn i skinnen. Den glidende fjæringen gir automatisk sideveis posisjonering av skinnen.

- Kapasitet - ett kjøretøy per system.
- Normal exit-hastighet: opptil 10 km/t - 5 mph
- For eksisterende eller nye brannstasjoner. For innrygging eller 'drive-through'
- For back in or drive through vehicles.
- Valgfri automatisk start/stopp-enhet som tilbyr:
  - Praktisk styring av vifte start/stopp.
  - Sikker kontroll av luftkvalitet (kildeventilasjon starter automatisk når kjøretøyets motor starter).
  - Enkelt programmering.

Produktnavn	Vertical Stack System for utrykningskjøretøyer
-------------	------------------------------------------------



## Vertical Stack System for utrykningskjøretøyer

Bilde	Navn på datablad	Model
	Tilkoblingsstykke ALU150 sett	20373413
	Tilkoblingsstykke ALU250 sett	20373414
	Glidefjæringssett (ett for hver 2,5 meter behøves)	20815264
	Funnel inlet/outlet kit ALU 250	20816164
	Trakt ALU 250	20815364
	Endekobling ALU150 m/slange	20816264
	Endekobling ALU 250 m/slange	20815464
	Toppkobling	20815564
	Eksosrøradapter 5"/125 mm	20815664
	Eksosrøradapter 150 mm/6"	20815764
	Eksosrøradapter 7"/175 mm	20815864
	Rubber strip for 10m rail (2 x 10m strip)	20373427
	Rubber strip for 15m rail (2 x 15m strip)	20373429
	Rubber strip for 20m rail (2 x 20m strip)	20373431

## Vertical Stack System for utrykningskjøretøyer

	Tilbehør	Artikkelnummer
	Radiosender, kjøretøy GHz	20376723
	Radiomottaker GHz	20376724
	Håndholdt radiosender GHz	20376725
	ALU 150, lengde = 2,5 m	20900510*
	ALU 150, lengde = 5,0 m	20900610*
	ALU 150, lengde = 7,5 m	20900710*
	ALU 150, lengde = 10,0 m	20900810*
	ALU 150, lengde = 12,5 m	20900910*
	ALU 150, lengde = 15,0 m	20901010*
	ALU 150, lengde = 17,5 m	20901110*
	ALU 150, lengde = 20,0 m	20901210*
	ALU 150, lengde = 22,5 m	20901310*
	ALU 150, lengde = 25,0 m	20901410*
	ALU 150, lengde = 27,5 m	20901510*
	ALU 150, lengde = 30,0 m	20901610*
	ALU 150, lengde = 35,0 m	20901710*
	ALU 150, lengde = 40,0 m	20901810*
	ALU 150, lengde = 45,0 m	20901910*
	ALU 150, lengde = 50,0 m	20902010*
	ALU 250, lengde = 2,5 m	20910510**
	ALU 250, lengde = 5,0 m	20910610**
	ALU 250, lengde = 7,5 m	20910710**

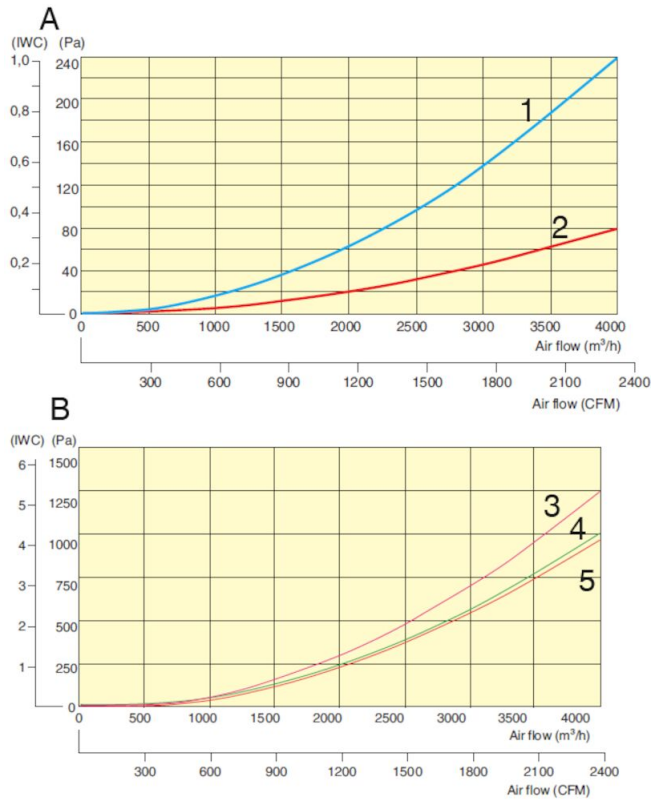
# Vertical Stack System for utrykningskjøretøyer

Tilbehør	Artikkelnummer
ALU 250, lengde = 10,0 m	20910810**
ALU 250, lengde = 12,5 m	20910910**
ALU 250, lengde = 15,0 m	20911010**
ALU 250, lengde = 17,5 m	20911110**
ALU 250, lengde = 20,0 m	20911210**
ALU 250, lengde = 22,5 m	20911310**
ALU 250, lengde = 25,0 m	20911410**
ALU 250, lengde = 27,5 m	20911510**
ALU 250, lengde = 30,0 m	20911610**
ALU 250, lengde = 35,0 m	20911710**
ALU 250, lengde = 40,0 m	20911810**
ALU 250, lengde = 45,0 m	20911910**
ALU 250, lengde = 50,0 m	20912010**

\*Rett eksosskinne ALU 150 inkl. fjæringsbraketter For lengder > 50 m, vennligst kontakt din Nederman-forhandler.

\*\*inkl. fjæringsbraketter, trykkfall ved 2500 m<sup>3</sup>/t = ca. 30 Pa. For lengder > 50 m, vennligst kontakt din Nederman-forhandler.

## Vertical Stack System for utrykningskjøretøyer



A: Pressure drop rail B: Pressure drop accessories

1. ALU Ø 150 mm, 2. ALU Ø 250 mm, 3. Rail end outlet ALU 250/ Ø250, 4. Top outlet - Ø 250, 5. Rail end outlet ALU 150/ Ø 200