

## Autogas skinnerystem 920 til stationære køretøjer













Let håndterbare systemer til alle værkstedstyper. Består af et basisskinnesystem, som er kompletteret med et udsugningssæt til udstødningsgas. Meget høj udsugningseffektivitet. En udsugningsenhed kan betjene flere arbejdssteder. Udsugningsenhederne er nemme at flytte takket være letvægtsmaterialet og hjul på kuglelejer. To 400 enheder betjener biler med dobbelt udstødningsrør. Manuel frakobling af udstødningsugedyserne.

- Kompakt, moderne design
- Nem at placere
- Automatisk dæmper til luftstrømningskontrol
- Hurtig og simpel installation - mindre rørarbejde reducerer omkostningerne

Produkt navn	Autogas skinnerystem 920 til stationære køretøjer
Installation	Indendørs
Materiale	Skinne - aluminium. EPDM gummilæber. Kørevogn - glasfiber komposit
Driftstemperatur	Max 150 °C ( 300 °F)
Farve	Grey



## Autogas skinnesystem 920 til stationære køretøjer

Billede	Beskrivelse	Slangetype <sup>1</sup>	Diameter, slange (mm)	Slangelængde (m)	Model
	Trolley 400 extraction unit with nozzle storage and damper	NTP	100	5	20915720*
	Trolley 400 extraction unit with nozzle storage and damper	NR-CP	100	5	20915220*
	Trolley 400 extraction unit with nozzle storage and damper	NTP	100	7,5	20915120*
	Trolley 400 extraction unit with balancer, damper and hose suspension	NTP	100	5	20915620*
	Trolley 400 extraction unit with balancer, damper and hose suspension	NR-CP	100	5	20915520*
	Trolley 400 extraction unit with balancer, damper and hose suspension	NTP	100	7,5	20915020*
	Trolley 1500 extraction unit with balancer, damper and hose suspension	NR-CP	150	5	20914020**
	Trolley 1500 extraction unit with nozzle storage and damper	NR-CP	150	5	20914320**
	Extraction unit 920/400 for Stationary vehicles to be used with a Ø100 hose.				20919320
	Extraction unit 920/400 with balancer for stationary vehicles to be used with a Ø100 hose.				20919220
	Extraction unit 920/1500 without balancer for stationary vehicles to be used with a Ø150 hose.				20919120
	Extraction unit 920/1500 for stationary vehicles to be used with a Ø150 hose.				20919020

\*For biler

\*\*For lastbiler


<sup>1</sup> See table below

Slangetype	Specifikation	Temperaturområde, °C	Slangekobling, fri ende distributionslange	Slangekobling, fri ende tilslutningslange	Slangtilslutning, distributionslange	Slangekobling, tilslutningslange
NTP		up to 150				
NRCP	Polyester materiale, EPDM/PP beklædt. Helix i Polyester med EPDM overtræk. Max bøjningsradius 225mm (Indvendig)	-40 to +150 Deg. C (Intermittent +170 Deg. C)				

# Autogas skinneresystem 920 til stationære køretøjer

	Tilbehør	Artikelnummer
	Exhaust rail 920 L= 2.5 m (8')	20916020*
	Exhaust rail 920 L= 5.0 m (17')	20916120*
	Exhaust rail 920 L= 7.5 m (25')	20916220*
	Exhaust rail 920 L= 10.0 m (33')	20916320*
	Exhaust rail 920 L= 12.5 m (41')	20916420*
	Exhaust rail 920 L= 15.0 m (50')	20916520*
	Exhaust rail 920 L= 17.5 m (57')	20916620*
	Exhaust rail 920 L= 20.0 m (66')	20916720*
	Exhaust rail 920 L= 22.5 m (74')	20916820*
	Exhaust rail 920 L= 25.0 m (82')	20916920*
	Exhaust rail 920 L= 27.5 m (90')	20917020*
	Exhaust rail 920 L= 30.0 m (99')	20917120*
	Exhaust rail 920 L= 32.5 m (106')	20918220*
	Exhaust rail 920 L= 35.0 m (115')	20917220*
	Exhaust rail 920 L= 40.0 m (132')	20917320*
	Exhaust rail 920 L= 45.0 m (148')	20917420*
	Exhaust rail 920 L= 50.0 m (165')	20917520*
	Toptilslutning Ø200 for 920 skinneresæt	20374246
	Balancer trolley 920	20374652**
	831 balanceblok, 8 mtr. Løftehøjde, 4 mm wire, 5-11 kg	20800431**
	831 balanceblok, 8 mtr. Løftehøjde, 4 mm wire, 7-15 kg	20800631**
	Sæt for balanceblok 920/400	20373759***

## Autogas skinnesystem 920 til stationære køretøjer

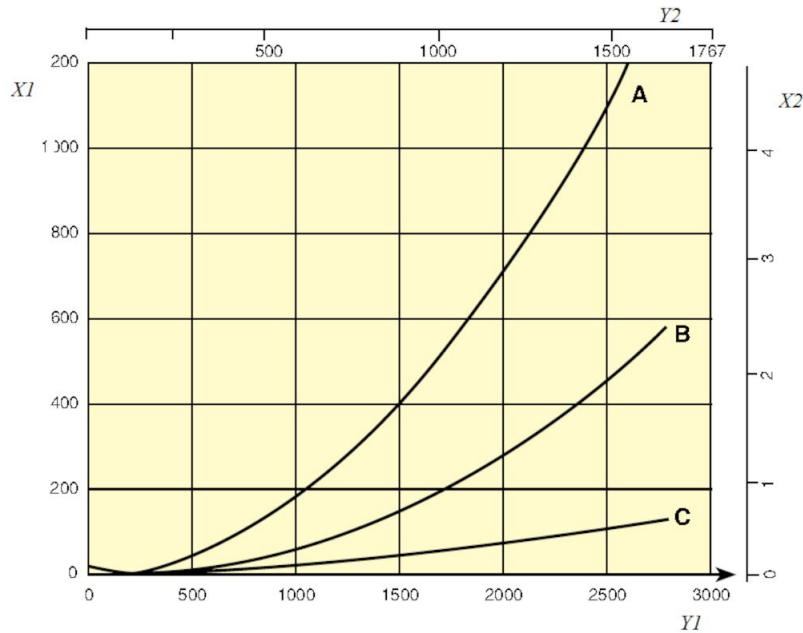
Tilbehør		Artikelnummer
	Sikkerhedskobling ø125 (5")	20374264

\*Komplet med ophængsdele, samlemuffer, gummitætninger, ende dæksler og stop.

\*\*For ekstra lang slange

\*\*\*For opgradering af 400 udsug enhed

## Autogas skinnesystem 920 til stationære køretøjer



Pressure drop 920 Rail

X1 = Pressure, Pa

Y1 = Air flow, m<sup>3</sup>/h

X2 = Pressure, in. w.g.

Y2 = Airflow, CFM

A = Top connection, Ø200 mm

B = Side connection, Ø160 mm

C = Rail 920, per metre (Pa/m)

Airflow recommendations:

Car: 400 - 600 m<sup>3</sup>/h (235 - 350 cfm)

Truck/Bus: 1000 - 1200 m<sup>3</sup>/h (590 - 700 cfm)

## Autogas skinnesystem 920 til stationære køretøjer

