

Touchless system för avgasutsug

Stationärt system för bilar med alla typer av avgasrör



System som är lätt att hantera för alla typer av bilar. Består av ett grundskensystem och som kompletteras med en beröringsfri utsugsenhet. Mycket hög utsugseffektivitet. En utsugsenhet kan betjäna flera arbetsställen. Utsugsenheterna är lätta att flytta, tack vare lättviktsmaterial och kullagerhjul. Utformade för att minimera risken för skador på bilen. Två enheter betjänar bilar med dubbla avgasrör.

- Touchless - inga skrapmärken
- Universal - för alla typer av avgasrör
- Mångsidig - för bilar på golvet eller upplyfta
- Ergonomisk - enkel att flytta mellan olika arbetsstationer
- Praktisk - ur vägen när den inte används

Produkt namn	Touchless system för avgasutsug
Material	<p>Touchless extraction unit: Exhaust hood: EPDM Arm Ø100mm (4"): Aluminium Joints: Poly Amid Telescopic section: Aluminium Trolley: Glass-fibre composite 8 running wheels 4 guide wheels (all with sealed ball bearings) Resistant to all chemicals in diesel and petrol exhaust</p> <p>Rail 920: Rail profile: Aluminium, extruded, hardened, noncorrosive Sealing lips: EPDM rubber, profiled, with inner low-friction layer, delivered in coils according to track length End cover: Glass-fibre composite. Lid of galvanized sheet metal Brackets: Sheet metal, galvanized With 100 mm (4") threaded rods for alignment</p>
Återvinning (%)	100
Temperaturområde	Temperature resistance: Continuous 150 °C (302°F) Intermittent 180 °C (356°F)
Övrig teknisk data	Crosssection area: 230 cm ² (36 in ²)
Vikt (kg)	Complete extraction unit, 37 kg (81 lbs) Rail incl sealing lips, 6.7 kg/m (5 lb/ft)



Touchless system för avgasutsug

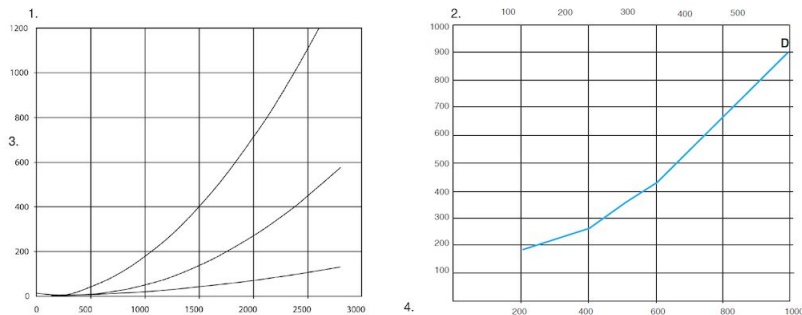
Beskrivning	Model
Teleskopiskt utsugssystem, inklusive vagn	20808064
Teleskopiskt utsugssystem, utan vagn	20808164

Touchless system för avgasutsug

	Tillbehör	Artikelnummer
	Avgasskena 920 L= 5,0 m (17')	20916120*
	Avgasskena 920 L= 2,5 m (8')	20916020*
	Avgasskena 920 L= 7,5 m (25')	20916220*
	Avgasskena 920 L= 10,0 m (33')	20916320*
	Avgasskena 920 L= 12,5 m (41')	20916420*
	Avgasskena 920 L= 15,0 m (50')	20916520*
	Avgasskena 920 L= 17,5 m (57')	20916620*
	Avgasskena 920 L= 20,0 m (66')	20916720*
	Avgasskena 920 L= 22,5 m (74')	20916820*
	Avgasskena 920 L= 25,0 m (82')	20916920*
	Avgasskena 920 L= 27,5 m (90')	20917020*
	Avgasskena 920 L= 30,0 m (99')	20917120*
	Avgasskena 920 L= 32,5 m (106')	20918220*
	Avgasskena 920 L= 35,0 m (115')	20917220*
	Avgasskena 920 L= 40,0 m (132')	20917320*
	Avgasskena 920 L= 45,0 m (148')	20917420*
	Avgasskena 920 L= 50,0 m (165')	20917520*
	Topputlopp Ø200 för 920	20374246

*Komplett med upphängningsdelar, skarvanslutningar, gummitätningar, ändlock och ändstopp.

Touchless system för avgasutsug

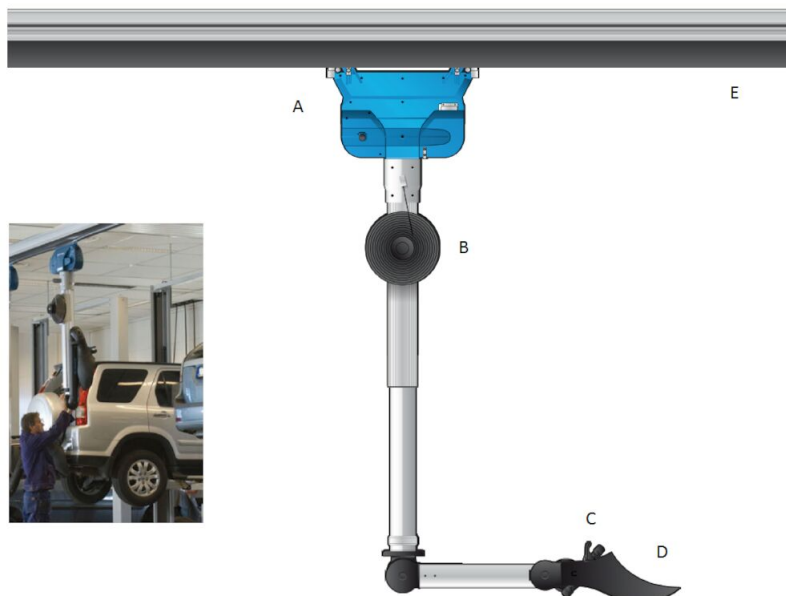


1: Rail 920 pressure drop, 2: Pressure drop Telescope including trolley, 3: Pressure drop Pa, 4: Airflow m³/h

A= Top connection, Ø200 mm, B= Side connection, Ø160 mm, C= Rail 920, per metre, D= Touchless extraction unit including trolley

Pressure drop approximately 55% less than corresponding system with hose.

Airflow recommendations Car: 600 m³/h (350 cfm)



System parts

A = Automatic damper integrated in trolley 1500, closes when unit is in parking position

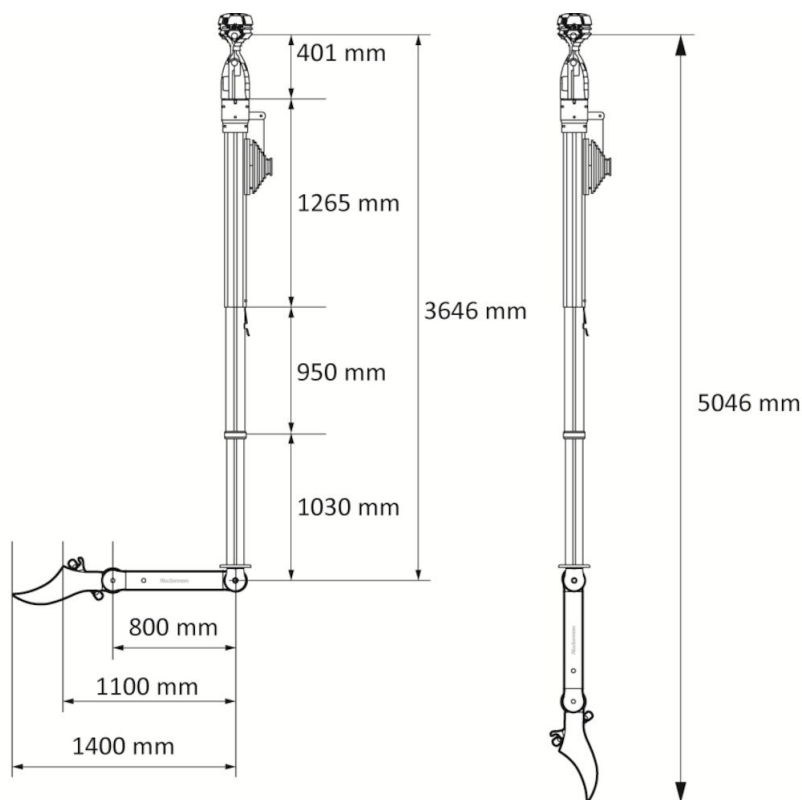
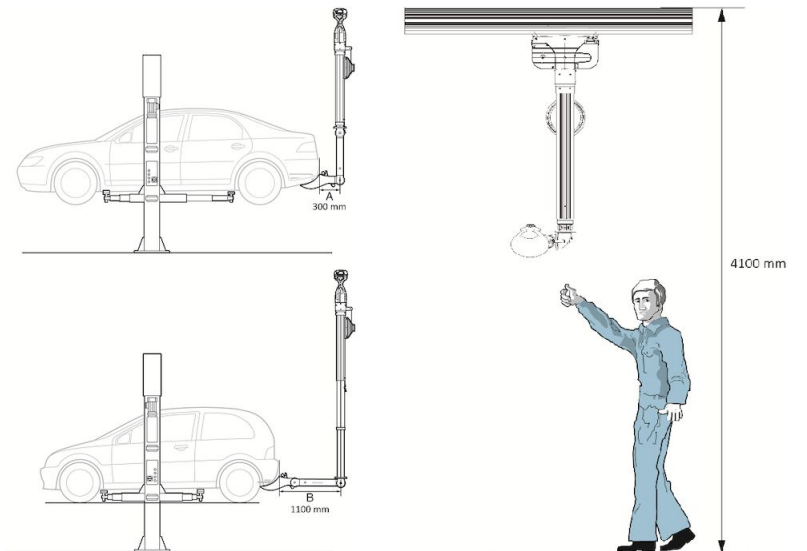
B = Balancer, Makes the Telescopic tube weightless when adjusting length of the Telescope

C = Joint release button For easy and secure positioning

D = Exhaust hood

E = Rail 920

Touchless system för avgasutsug



A = 300mm (The distance from the center of the rail to the back end of the longest car to be used)
 B = 1100mm (The distance from the center of the rail to the back end of the shortest car to be used)