

Kendaraan Pemadam Kebakaran beroda rantai

Data dasar teknis

Panjang kendaraan (kendaraan basis)	6,880 mm
Lebar kendaraan (tanpa/dengan dozer blade atau gelendong tambang)	3.380 mm
Tinggi kendaraan (termasuk monitor pemadam), rata-rata	3,225 mm
Lebar track	2.620 mm
Ground clearance (depan dan belakang)	455 mm
Lebar rantai	450 mm
Panjang rantai	3,900 mm (kira-kira)
Berat total	35,000 kg
Berat (tangki air kosong) kira-kira	26,500 kg
Kapasitas tangki bensin kira-kira	400 ltr.
Konsumsi bensin di jalan	30 dm ³ / 100km
Di medan	400 dm ³ / 100km
Aksi radius (jarak) jalan (km) kira-kira	300 km
Medan (km) kira-kira	100 km

tambahan data teknis

beban air maksimum:	8,000 l
jangka waktu pemadam kebakaran l/min. – 30 bar pancaran yang berotasi	dengan kira-kira 600-800 kira-kira 15 min
jangka waktu pemadam kebakaran – 200 bar pancaran yang berotasi	dengan kira-kira 300 l/min. kira-kira 0,5 jam
jangka waktu untuk peralatan pemadam depan	kira-kira 2 jam
panjang selang utk. pemakaian manual	approx. 500 m
kapasitas melindungi manusia sesudah mengosongkan tangki air di dalam kendaraan	20 orang maksimum
tekanan air maksimum di monitor pemadam	200 bar
kapasitas suplai untuk tekanan air	120 kW
Suplai oksigen 400 l dengan 200 bar selama gerakan penyelamatan di dalam dan dekat pusat api	5 menit waktu operasi dengan oksigen

