



# CAS 20/2000/240 - M 1 R

na podvozku MAN 4x2, 15T, KABINA 1+2

## VOLITELNÉ DOPLŇKY

- Osvětlovací stožár
- Odnímatelná otočná lafetová proudnice na plošině nástavby
- Asanační lišta ovládaná z kabiny řidiče
- Nárazníková lafetová proudnice ovládaná z kabiny řidiče
- Elektrický vyprošťovací naviják
- Couvací kamera ke sledování provozu za vozidlem
- Tažné zařízení
- Barevná úprava - RAL 3024 (signální červená)
- Sedadlo spolujezdce s držákem dýchacího přístroje
- Elektronické přiměšování THTronic 0-6%
- Kontrolní a monitorovací zařízení CAN-bus - systém pro ovládání účelové nástavby

## TECHNICKÉ ÚDAJE

\*Rozměry se mohou lišit dle konfigurace vozidla

celková hmotnost	14 000 kg
Základní délka (bez lanového navijáku) / šířka / výška	6 930 mm* / 2 550 mm / 2 930 mm*
výkon motoru/emisní třída	213 kW / 2 200 min <sup>-1</sup> / Euro 6
převodovka	manuální / robotizovaná / plně automatizovaná
nádrž na vodu / pěnidlo / materiál	2 000 l / 240 l / nerez, GFK - sklolaminát
čerpací zařízení – jmenovitý průtok	2 000 l/min / 1,0 MPa
vysokotlak – jmenovitý průtok	250 l/min / 4,0 MPa
posádka	1+5
nástavba	sešroubovaná z hliníkových profilů, polepená Al plechem
brodivost	až 750 mm

## OPTIONAL EQUIPMENT

- Light mast
- Removable rotary water monitor on the superstructure platform
- Front sprinkler bar operated from the driver's cab
- Bumper water monitor operated from the driver's cab
- Electric rescue winch
- Rear-view camera to monitor the traffic behind the vehicle
- Tow hitch
- Colour finish - RAL 3024 (signal red)
- Passenger seat with a breathing apparatus holder
- THTronic electronic foam proportioning system 0–6%
- CAN-bus control and monitoring equipment – system for the superstructure control

## TECHNICAL DATA

\*Dimensions may vary depending on vehicle configuration

Gross vehicle weight	14 000 kg
Length (without wire rope winch) / Width / Height	6 930 mm* / 2 550 mm / 2 930 mm*
Engine output / Emission standard	213 kW / 2 200 RPM / Euro 6
Gearbox	manual / semi-automatic / fully automatic
Water tank / Foam tank / Material	2 000 l / 240 l / stainless steel, GFK - fibreglass
Pumping equipment - rated water flow rate	2 000 l/min / 1.0 MPa
High-pressure system - rated water flow rate	250 l/min / 4.0 MPa
Crew	1+5
Superstructure	screwed from aluminium profiles, with aluminium plates glued on
Fording capability	up to 750 mm

## OPTIONALES ZUBEHÖR

- Lichtmast (LED)
- Abnehmbare Dachmonito
- Frontsprühdüsen
- Front und Dachmonitor, ferngesteuert vom Fahrerhaus
- Elektrische Rettungswinde
- Rückfahrkamera
- Anhängerkupplung
- Farbbehandlung - RAL 3024 (leuchtrrot orang)
- Beifahrersitz mit Atemschutzhalterung
- Elektronisches Schaumzumischsystem THTronic 0-6%
- CAN-Bus Steuer- und Überwachungssystem

## TECHNISCHE DATEN

\*Abmessungen können je nach Fahrzeugkonfiguration abweichen

Gesamtgewicht	14 000 kg
Länge (ohne Seilwinde) / Breite / Höhe	6 930 mm* / 2 550 mm / 2 930 mm*
Motorleistung / Emissionsklasse	213 kW / 2 200 min <sup>-1</sup> / Euro 6
Getriebe	manuell/robotisch /vollautomatisch
Wasserbehälter / Schaumbehälter / Material	2 000 l / 240 l / Edelstahl, GFK - Glaslaminat
Pumpenagregat - Nennleistung	2 000 l/min / 1,0 MPa
Hochdruck - Nennleistung	250 l/min / 4,0 MPa
Besatzung	1+5
Aufbau	aus Aluminiumprofilen verschraubt, mit Al-Blech verklebt
Wasserdurchfahrhöhe	wattiefe bis 750 mm