

# Enda en 32 meter stigebil fra Rosenbauer levert til Oslo

Produktnummer: 2159

Oslo brann- og redningsetat (OBRE) har flere høyderedskap fra Rosenbauer i sin stall. De har nå byttet ut den velbrukte B32 brannliften på Sagene, og valget falt denne gang på en stigebil. Stige bilen er en Rosenbauer L32A-XS 3.2 bygget på et Scania P500 4x2 chassis.

**Vi gratulerer Oslo brann- og redningsetat (OBRE) med en topp moderne 32 meter stigebil fra Rosenbauer. Hurtig redning i høyden med kun 4,5 meter avstøtting, nivåutjevning i svingkranen, hydraulisk drevet brannpumpe og enkel betjening.**

Bilen er bygget på et Scania P500B 4x2 chassis, som har 500 hk motor, Allison automatgir og bakhjulsdrift.

Rosenbauer type XS 3.2 - moderne stigebil med leddet øvre del. Design påbyggskonsept i ekstruderte aluminiumsprofiler med innfelte LED lister som arbeidsbelysning og stor 500 kg kurv for 5 personer med full åpning i fronten. Stige med 32 meter arbeidshøyde og knekkbar kurvarm. Kurven kan kjøres ned rett foran bilen, noe som forenkler adkomst i trange gater hvor man ikke kan svinge stigen til siden. 32 meter redningshøyde uavhengig av avstøttingsbredde (også innenfor bilens bredde). Rosenbauer CAN digital styring for største sikkerhet og hastighet. Automatisk terrengregulering i dreiekransen sikrer hurtig og trygg innsats.



Bilen har merking med prismatisk refleksfolie i henhold til ny standard for brann- og redningskjøretøyer NS 11060: 2019.

Chassis Type Scania P500B 4x2

Motor 500 hk, Euro 6e

Gir Automatgir 6-trinn med elektronisk styring

Fjæring foran: luft, bak: luft

Førerhus Mannskap/type 1+1, CP17 halvlangt

Podium Type Sikkerhetsplattform i aluminium HLM med integrert belysning med 6 utstyrsrom med sjalusidører, farge: RAL 3020

Avstøtting Type Horisontal-vertikal avstøtting, trinnøs variabel Støttebensbredde min. 2,50\* m, maks 4,5 m

Hovedstyrepult Type Hovedstyrepult med fast ryggstøtte

Stige Type L32A-XS (DLAK 23/12), helautomatisk, 5-delt, med knekkbar kurvarm (4,35 m lang), pulverlakkert, farge: RAL 1016 (svovelgul)

Høyde Arbeidshøyde: 32 m, kurvulv høyde 30 m

Styring CAN bus Veiesystem 3D-lastmåling ved hjelp av lastmålingsbolter. Permanent måling av lastene og kreftene som virker på stigesatsen

Redningskurv Type HR-500 MF nyttelast: 500 kg (5 personer), avtakbar multifunksjonsfront

Adkomster 4 innganger, 3 foran og 1 bak. 3 innganger tilgjengelig i oppreist stilling

Vannkanon Type Rosenbauer RM15C, betjening fra kurv og fra hovedstyrepult

Sykebare Type Nyttelast: 300 kg, lett å feste over bunnen av kurven (rask og lav lasting og lossing) eller 360° roterbar på kurvrekkeverket, kombinasjonsmodell (egnet for bærer, kurv og kraftige kurvbærere)

Elektrisk Strøm Kabelopplegg til kurven for 24V / 230V

Generator Bensindrevet generator Rosenbauer RS14 Super Silent, 14 kVA, montert på svingkrans tilkoplekabel til kurven, ekstern start / stopp av generatoren på betjeningsdisplay

Nødkjøring 400V elektromotor med drift fra stømaggregat kan kjøre alle stogens bevegelser ved chassisutfall

Vekter Tillatt Totalt 20,5 t, hvorav foraksel: 7,5 t, og bakaksel: 13 t

Dimensjoner L x B x H 10350 mm x 2550 mm x 3450 mm

#### Ytterligere utstyr

Fargeskjerm i førerhuset

2 x ryggelys LED på speil

LED-lamper på alle støtter for å belyse støtteområdet

Profilsko (issko) til støttebensplatene

Pusteluftanlegg til kurven

1 fargedisplay på støttebetjening, indikatorlamper til høyre

LED blålys etter NS11060:2019

Ryggekamera med visning på skjerm i førerhuset

Intercom-system mellom hovedstyrepult og kurv

Utstyrsrombelysning med LED-striper

Områdebelysning i henhold til EN1846T2, versjon i LED

Podie overflatebelysning, med LED-striper

2 x justerbare LED-arbeidslys på siden av stogens underdel

1 x 24 V LED-bar under stigen (for belysning av vegg)

6 x 24 V LED-arbeidslys på siden av kurven (for belysning foran og under kurven)

Leveret: 01.2024

**KLIKK PÅ BILDENE FOR Å FÅ DE STØRRE!**

### Spesifikasjoner brannbil

Kunde	Oslo brann- og redningsetat (OBRE)
Chassis	Scania P500B 4x2
Drift	4x2
Motor	500 hk
Girkasse	Allison 6-trinn automat
Påbygg	Rosenbauer LA32-XS 3.2
Pumpe	Rosenbauer N35
Takkanon	Rosenbauer RM15C
Varsling	Hänsch









## Kontakt

Egenes Brannteknikk AS  
Nulandsvika 1  
4405 Flekkefjord  
Tlf.: 3832 0800  
e-post: [post@egenes.as](mailto:post@egenes.as)

[www.egenes.as](http://www.egenes.as)

Les mer om produktet her:

<https://www.egenes.as/product?number=2159>