

Maskinstige med leddet øvre del - Metz L32 A CAN påbygget Scania P400 - Ålesund Brannvesen KF

Produktnummer: 10842

Metz L32 A - Stigebil med leddet øvre del på Scania chassis
Første stigebil med leddet øvre del fra Metz på det norske markedet. Vi gratulerer Ålesund Brannvesen med Norges flotteste stigebil.

32 meter redningshøyde, CAN digital styring for støste sikkerhet og hastighet, fullspekket med utstyr. Automatisk terrengregulering i dreiekransen sikrer hurtig og trygg innsats i Ålesunds bratte gater.

Kunde: Ålesund Brannvesen KF

Chassis: Scania P400 4x2 Helluft, 400hk, halvlangt førerhus CP16

Påbygg: Metz maskinstige L32 A (L32 = 32 meter arbeidshøyde, A = "Articulated" leddet øvre del
CAN automotive styringssystem gir perfekt betjening.

Kurv: Redningskurv for 3 mann (270 kg) med 4 innganger

Automatisk terrengutjevning: Stigen retter seg automatisk inn ved arbeid i skråninger opp til 10 grader.

Kanon: Metz 1600 l/min manell fra kurven

Sykebårestativ: For DIN bære for redning av personer fra 32 meters høyde

220V anlegg: 14 kVA strømaggregat med 1 of 3 fase, elektronisk styrt med kabelopplegg til kurv

www.service4fire.com

Stigen er utstyrt med Rosenbauers internettbaserte servicesystem "service4fire", full kontroll uansett hvor du befinner deg.

Levert: 01.2010

KLIKK PÅ BILDENE FOR Å FÅ DE STØRRE!



Kontakt

Egenes Brannteknikk AS
Nulandsvika 1
4405 Flekkefjord
Tlf.: 3832 0800
e-post: post@egenes.as

www.egenes.as

Les mer om produktet her:

<https://www.egenes.as/product?number=10842>