




F 32 TLK

TELESKOPSKA ZRAČNA LJESTVENA PLATFORMA

F 32 TLK

|  | Max. radna visina | Max. sigurno opterećenje | Max. radni doseg | Max. gore-i-preko kapacitet | Kapacitet vode | Trasportna visina cca. | Transportna duljina cca. | Tipična težina |
|---|-------------------|--------------------------|------------------|-----------------------------|----------------|------------------------|--------------------------|----------------|
| F 32 TLK | 32 m | 500 kg | 25 m | 7 m | 2500 l/min | 3,3 m | 9 m | 17 t |



Novi upravljački centar kod okretnog dijela sa ergonomski dizajniranim sjedalom i ručicama za upravljanje kos naslonjača za ruke.

Tvelika spasilačka platforma, nehrđajući cjevovod za vodu, stabilne teleskopske ljestve- Bronto Skylift F 32 TLK ima sve značajke za efektivno spašavanje i gašenje požara. Nadograđen na dvoosovinsku šasiju F 32 TLK je izuzetno kompaktan, te omogućuje pristup uskim i zakivljenim ulicama. Sa potpunom duljinom ne većom od 9 metara- bez stražnjeg prebacivanja vozila i visine cca 3 m, plus široki spektar dodatne opreme, F 32 TLK je savršen izbor za svaku vatroganu postrojbu.



Kontrole za upravljanje potpornim cilindrima sa obje strane – prema DIN-u.



Sve F 32 TLK jedinice imaju integriran Bronto+ sistem. Kontrolni centri imaju ekrane u boji sa izvrsnom vidljivošću.

Bronto+ elektronički sistem čini rad sa jedinicom izuzetno jednostavnim i sigurnim i dozvoljava pozicioniranje jedinice u ograničenim prostorima. Potporni cilindri mogu biti izvučeni individualno, te stupanjski, kao i odabran teret za platformu. Baziran na poziciji potpornih cilindara i odabranom teretu za platformu, sistem sam kontrolira udaljenost platforme u svim smjerovima. Bronto Skylift F 32 TLK, izrađen je sukladno zahtjevima propisanim u DIN 14701 i sukladno standardu EN 1777 za hidrauličke platforme za vatrogasne i spasilačke službe.

F 32 TLK