



TSF-W

TSF-W AUF IVECO DAILY 70C18

NACH DIN 14530-17

BESONDERHEITEN SOFORT VERFÜGBAR!

Ein Lichtmast zur Ausleuchtung größerer Flächen am Einsatzort lässt die Einsatzkräfte in der Dämmerung und im Dunkeln handlungsfähig bleiben. Eine Seilwinde an der Front dient zum Sichern, Ziehen und Bergen von Lasten.





Technische Daten

TRAGKRAFTSPRITZENFAHRZEUG

TSF-W - DIN 14530-17

| | |
|---|--|
| Fahrgestell | <ul style="list-style-type: none"> 70C18HA8 D Hi-Matic 4x2, EUR06, 129 kW/ 176 PS |
| Mannschaftskabine | <ul style="list-style-type: none"> Serienmäßige IVECO Doppelkabine mit individuellem Schmitz Innenausbau Fahrer-/Mannschaftsraum 1+5 Schmitz Lichtkonzept im Mannschaftsraum |
| Kofferaufbau mit variablem Innenausbau | <ul style="list-style-type: none"> Leichter, korrosionsbeständiger eloxierter Aluminium-Kofferaufbau mit 5 Geräteräumen, Gesamte Beladung im Kofferaufbau gelagert und vom Boden entnehmbar Halterungen für Lagerung einer Standardbeladung DIN 14530-17 Tabelle 1 Lagerung für Zusatzbeladung nach DIN 14800-18 Beladungssatz A1- Motorsäge; B - Strom, C - Beleuchtung |
| Löschtechnik | <ul style="list-style-type: none"> Tragkraftspritze PFPN 10-1000 Schmitz- Dreiwege Umschalteorgan, zum stufenlosen umschalten von Saug auf Tankbetrieb Schnellangriffseinrichtung in Buchten in einer entnehmbaren Wanne |
| Steuerung | <ul style="list-style-type: none"> Inomatic®-Steuerung nach ISO 13849 |
| Elektronische Anlagen | <ul style="list-style-type: none"> LED-Warnbalken auf dem Fahrerhausdach, Frontblitzer Heckwarnleuchten LED-Geräteraum-, Umfeld- und Dachbeleuchtung Manueller Lichtmast am Aufbau mit 42x LED-Scheinwerfer |
| Maße und Gewichte | <ul style="list-style-type: none"> 6.250 x 2.300 x 2.600 mm (Länge x Breite x Höhe) Zulässiges Gesamtmasse 7.200 kg |

Der Innenausbau des Fahrzeuges wird individuell auf Kundenwunsch angefertigt.

Schmitz Feuerwehrtechnik GmbH • Unterm Weinberg 5 • D-06279 Farnstädt
+49 (0) 34776 9176-0 • info@schmitz-feuerwehr.de