

## Mindestausrüstung Teleskopgelenkmast TGM 23-12

- Ausgabe 01 / 2018 -

Grundlage: DIN 14701-1:2018-01

Redaktioneller Stand: 08.03.2018, SFS-R

Feuerwehr / Standort: .....

Fahrzeugtyp / Kennzeichen: .....

| Gegenstand nach Tabelle 1   | nach                     | Stückzahl       | vorhanden |
|---|--------------------------|-----------------|-----------|
| Warnkleidung (Weste)  | DIN EN 471               | 3 <sup>a)</sup> |           |
| Atemgerät, ohne Anschluss (in der für die Feuerwehr anerkannten Ausführung)   | DIN EN 137               | 2               |           |
| Atemanschluss (Vollmaske; in der für die Feuerwehr anerkannten Ausführung), Kl. 3   | EIN EN 136               | 2 <sup>b)</sup> |           |
| Kombinationsfilter A2B2E2K2P3   | DIN EN 14387             | 2 <sup>b)</sup> |           |
| Schutzkleidung für Benutzer von handgeführten Kettensägen, Form C (Hose oder Beinlinge)<br>Schutzkl. 1 mit Gürtel (1,2 m lang)                | DIN EN 381-5             | 2               |           |
| Schutzhelm für Benutzer von handgeführten Kettensägen, mit Gesichts- und Gehörschutz  | DIN EN 352, 397 und 1731 | 2               |           |
| Oberkörperschutz mit zusätzlichem Schutz im Bauchbereich („Schnittschutzjacke“)   | DIN EN 381-11            | 2               |           |
| Schnittschutzhandschuhe für beide Hände, Form B   | DIN EN 381-7             | 2               |           |
| Karton mit min. 50 Paar Infektionsschutzhandschuhen   | DIN EN 455               | 1               |           |
| Tragbarer Feuerlöscher mit 6 kg ABC-Löschpulver o d e r als 6 l Schaumlöscher und einer Leistungsklasse mit min. 21A-113B, mit Kfz.-Halterung | DIN EN 3 (alle Teile)    | 1               |           |
| Druckschlauch B 75-20-KL 1-K (abweichende Schlauchklasse sowie Schlauchfarbe sind bei Bestellung zu vereinbaren)                              | DIN 14811                | 2               |           |
| Druckschlauch C 42-15-KL 1-K (abweichende Schlauchklasse sowie Schlauchfarbe sind bei Bestellung zu vereinbaren)                              | DIN 14811                | 2               |           |
| Verteiler BV  | DIN 14345                | 1               |           |
| Übergangsstück B-C  | DIN 14342                | 1               |           |

| <b>Gegenstand nach Tabelle 1</b>  | <b>nach</b>             | <b>Stückzahl</b> | <b>vorhanden</b> |
|---|-------------------------|------------------|------------------|
| Hohlstrahlrohr mit Festkupplung C;<br>Durchflussmenge $Q \leq 235$ l/min  | DIN EN 15182-2          | 1                |                  |
| Kupplungsschlüssel ABC  | DIN 14822-2             | 2                |                  |
| Schlüssel B (Überflurhydrant)   | DIN 3223                | 1                |                  |
| Feuerwehreine FL 30-KF im<br>Feuerwehrmehrzweckbeutel   | DIN 14920 und<br>14922  | 2                |                  |
| Verbandkasten K o d e r handelsübliche(r)<br>Notfalltasche oder -rucksack mit der<br>Grundausrüstung zur erweiterten Erste Hilfe<br>nach DIN 13155  | DIN 14 142              | 1                |                  |
| Explosionssgeschützte Einsatzleuchte o d e r<br>Handscheinwerfer HW-Ex, mit Batterie und<br>Lampen  | DIN 14649 bzw.<br>14642 | 2                |                  |
| Warndreieck nach StVZO  | -                       | 2 <sup>c)</sup>  |                  |
| Warnleuchte nach StVZO  | -                       | 2 <sup>c)</sup>  |                  |
| BOS-Handsprechfunkgerät für den<br>Einsatzstellenfunk   | -                       | 2                |                  |
| Einreißhaken DIN 14851-OV   | DIN 14851               | 1                |                  |
| Kettensäge mit Verbrennungsmotor,<br>Schwertlänge etwa 400 mm, mit Zubehör  | DIN EN ISO<br>11681-1   | 1 <sup>d)</sup>  |                  |
| Ersatzkette für Kettensäge  | -                       | 1                |                  |
| Spaltkeil aus Aluminium, Kunststoff oder Holz   | -                       | 1                |                  |
| Unterlegeplatte zur Verringerung der<br>Flächenpressung, elektrisch leitend   | -                       | 4                |                  |
| Multifunktionales, aus einem Stück<br>geschmiedetes Hebel-/Brechwerkzeug, mit<br>folgenden Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Länge etwa 750 mm</li> <li>• korrosionsfreier Stahl oder mindestens<br/>korrosionsbeständige<br/>Oberflächenbeschichtung</li> <li>• Bruchfestigkeit mindestens ausreichend<br/>für eine Bedienungszugkraft von 2 500 N</li> <li>• auf einer Stielseite Kuhfußklaue in einem<br/>Winkel von etwa 30° zum Werkzeugstiel<br/>Klauenpalt min. 18 mm auf größter<br/>Breite</li> <li>• auf der anderen Stielseite keilförmige<br/>Querschneide und gegebenenfalls Dorn<br/>in einem Winkel von 90° zueinander und<br/>jeweils 90° zum Stiel mit Schlagfläche</li> </ul> | -                       | 1                |                  |
| Spalthammer   | -                       | 1                |                  |
| Werkzeugkasten (Raumbedarf etwa 500 mm ×<br>220 mm × 250 mm) mit Fahrgestellwerkzeugen<br>und Werkzeugsatz mit Bestückung nach<br>Wunsch des Bestellers   | -                       | 1                |                  |
| Bügelsäge mit Schnellschnitt-Sägeblatt, 400 mm<br>lang (Baumsäge)   | -                       | 1                |                  |
| Bolzenschneider (Schneidleistung min. 12 mm)  | -                       | 1                |                  |

| Gegenstand nach Tabelle 1  | nach        | Stückzahl       | vorhanden |
|--|-------------|-----------------|-----------|
| Doppelkanister; gefüllt mit 5 l Kraftstoff für Kettensäge und 2 l Kettenöl   | -           | 1               |           |
| Abgasschlauch, passend zum Fahrzeug  | DIN 14572   | 1               |           |
| Unterlegkeil, Größe abgestimmt auf die Reifengröße des Fahrzeugs   | DIN 76051-1 | 2 <sup>c)</sup> |           |
| <p>a) Anzahl der Warnwesten darf auf 1 reduziert werden, sofern Warnwirkung über Schutzkleidung sichergestellt</p> <p>b) Sofern nicht Bestandteil der PSA</p> <p>c) 1 Warndreieck, 1 Warnleuchte und 1 Unterlegkeil sind im Fahrgestellzubehör enthalten</p> <p>d) O d e r Kettensäge mit Elektromotor, Schwertlänge etwa 400 mm in Verbindung mit 1 tragbarem Stromerzeuger von etwa 5 kVA, mit Kanisterbetankungsgerät, Kanister gefüllt mit 20 l Kraftstoff; Doppelkanister für Kettensäge mit Verbrennungsmotor entfällt</p> |             |                 |           |

**Die vollständige und normgerechte Mindestausrüstung wird bestätigt:**

.....  
**Ort, Datum**

.....  
**Kreisbrandrat / Stadtbrandrat**