

## Kübelspritze 10 Liter (selbstbefüllbar)



<b>Typ</b>	Kübelspritze
<b>Füllmenge</b>	10 Liter
<b>Breite</b>	220 mm
<b>Höhe</b>	700 mm
<b>Schlauchlänge</b>	1 Meter
<b>Brandklasse</b>	A
<b>Löschmittel</b>	Reines Wasser
<b>Aufbau</b>	Doppelt wirkende Kolbenpumpe
<b>Temperaturbereich</b>	+5°C - +60°C
<b>Behälter</b>	Feuerverzinkt, rot lackiert
<b>Spritzdauer / Volllast</b>	55 Sekunden

### Anwendung:

Alphäuser, Pfadiheime, Ferienlager ect.

### Brandklassen



Brände fester, unter  
Glut- und Flammen-  
bildung brennender  
Stoffe, z. B. Holz, Papier,  
Stroh, Kohle, Textilien,  
Gummi

Kübelspritzen nach DIN 14 405 Einsetzbar bei Bränden der Brandklasse A, leicht nachfüllbar durch aufklappbaren Deckel. Als Löschmittel wird Wasser oder eine wässrige Lösung eingesetzt. Kübel aus Stahlblech, im Vollbad feuerverzinkt, rot lackiert. Das doppelt wirkende Pumpwerk aus Messing entleert den Behälter innerhalb von 55 Sekunden.

Die Kübelspritze ist ein tragbares Feuerlöschgerät mit einer handbetriebenen doppelt wirkenden Kolbenpumpe und 10 Liter Füllmenge; Schlauchlänge 1 Meter. Kunststoffschlauch 1/2", einerseits mit Schlauchverschraubung aus Messing, andererseits Mundstück aus Kunststoff, Bohrung 3,5 mm.

### Wartung

Gemäss Verordnung der Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen (VKF) und der Feuerpolizei sind Feuerlöschgeräte nach Herstellerangaben einer Wartung zu unterziehen.

