



## BETON BRANDSCHUTZ LAGER ZUR PALETTENLAGERUNG

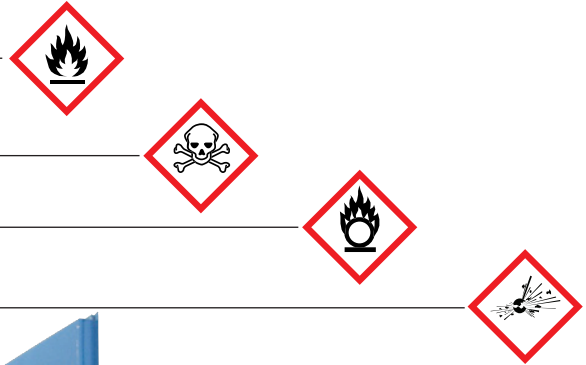
Das **LACONT Beton Brandschutz Lager BBL F90** entspricht allen gesetzlichen Anforderungen für die Lagerung von Gefahrstoffen aller Art, insbesondere auch für die Lagerung von entzündbaren Flüssigkeiten.

- ◆ Korpus aus Stahlbeton Güteklasse C 35/45
- ◆ Außenwände mit wetterfestem Anstrich, Innenwände mit wischfestem Anstrich grau, Deckenplatte (wasserundurchlässig) mit Gefälle zur Rückwand inkl. Tropfkante
- ◆ 2-flügeliges T 90 Tor, verzinkt und zusätzlich lackiert in RAL 5015
- ◆ Palettenregal zur Lagerung von Fässern und IBC inkl. Auffangwanne
- ◆ Optionale Türfeststellanlage zur optimalen Beschickung
- ◆ Technische Lüftung und Lüftungsbausteine

### ANWENDUNGSBEREICH:

BBL eignen sich zur Lagerung von:

- ◆ Wassergefährdende Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-4
- ◆ Entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3
- ◆ Giftigen und sehr giftigen Stoffen
- ◆ Brandfördernden Stoffen
- ◆ Überwachungsbedürftigen Abfällen
- ◆ Organischen Peroxiden



**Unser Standard - lichte Fachhöhe 1350 mm!**



Durch die rundum feuerbeständige Ausführung erfüllen sie die Anforderungen der DIN 4102, unabhängig davon, von welcher Seite die Brandentwicklung erfolgt.

## FEUERBESTÄNDIG F90 von innen und außen!

Bei der Einhaltung der Sicherheitsvorschriften gibt es bei uns keine Abstriche.

Ausführung und Ausrüstung der LACONT BBL F90 entsprechend der Vorgaben der BetrSichV, GefStoffV, LÖrÜRL, TRbF, TRGS, VawS, WHG.





Erläuterungen siehe Praxisinfos auf den Seiten 6 und 86!



**BETON BRANDSCHUTZ LAGER ZUR PALETTENLAGERUNG**



**BBL-K 4,  
Artikel-Nr. C62-2011-B**

Zul.-Nr.: Z-38.5-247



Allgemeine  
bauaufsichtliche  
Zulassung

DIBt Berlin



**Lagerkapazität 4 KTC / IBC  
unser Standard Ihr Vorteil  
lichte Fachhöhe 1350 mm !**



**Ex-Abluftanlage inkl. brandgeschützter  
Lüftungselemente**



**Türfeststellanlage mit allgemeiner  
bauaufsichtlicher Zulassung**



**Wärmemelder zur Ansteuerung der  
Türfeststellanlage**



**Bei Lagerung von KTC / IBC empfehlen  
wir Gitterrost-Ebenen, siehe Zubehör !**

**Typenbezeichnung**

Außenmaße B x T x H in mm	<b>BBL-K 4</b> 3300 x 1980 x 3660
Innenmaße B x T x H in mm	2700 x 1350 x 2950
Auffangvolumen in Liter	1100
Kapazität à 200-Liter-Fässer	12 auf Europalette oder 16 auf Chemiepalette
Kapazität à 1000-Liter-KTC/IBC	4
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>C62-2011-B</b>

**Zubehör**

Gitterrost-Ebene, Belastung 1500 kg/m <sup>2</sup>	<b>Artikel-Nr.</b> <b>C62-2013-B</b>
--	---