



Erläuterungen siehe Praxisinfos auf den Seiten 6 und 104!

BETON BRANDSCHUTZ LAGER ZUR PALETTENLAGERUNG

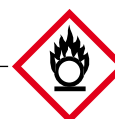
Das **LACONT Beton Brandschutz Lager BBL F90** entspricht allen gesetzlichen Anforderungen für die Lagerung von Gefahrstoffen aller Art, insbesondere auch für die Lagerung von entzündbaren Flüssigkeiten.

- ◆ Korpus aus Stahlbeton Güteklasse C 35/45
- ◆ 2-flügeliges T 90 Tor, verzinkt und zusätzlich lackiert in RAL 5015
- ◆ Außenflächen mit Spritzputz, Innenflächen mit wischfestem Anstrich beschichtet inkl. Dachbeschichtung
- ◆ 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 1400 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.





BETON BRANDSCHUTZ LAGER ZUR PALETTENLAGERUNG

Unser Standard - lichte
Fachhöhe 1400 mm!



Lagerkapazität 4 KTC / IBC
unser Standard Ihr Vorteil
lichte Fachhöhe 1400 mm !

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



Ex-Abbluftanlage inkl. brandgeschützter
Lüftungselemente



Türfeststellanlage mit allgemeiner
bauaufsichtlicher Zulassung



Rauchmelder zur Ansteuerung der
Türfeststellanlage



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

| Typenbezeichnung | BBL-P 6 | BBL-K 4 |
|--------------------------------|--|--------------------|
| Außenmaße B x T x H in mm | 3300 x 1980 x 3660 | 3300 x 1980 x 3660 |
| Innenmaße B x T x H in mm | 2700 x 1350 x 2950 | 2700 x 1350 x 2950 |
| Auffangvolumen in Liter | 360 | 1000 |
| Kapazität à 200-Liter-Fässer | 12 auf Europalette oder 16 auf Chemiepalette | - |
| Kapazität à 1000-Liter-KTC/IBC | - | 4 |
| Artikel-Nr. | C62-2010-B | C62-2011-B |

| Zubehör | Artikel-Nr. | Artikel-Nr. |
|---|-------------|-------------|
| Gitterrost-Ebene, Belastung 1000 kg/m ² / 1500 kg/m ² | C62-2012-B | C62-2013-B |