### **BRANDSCHUTZCONTAINER F90 BETON**



## 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, AwSV.







# BETON BRANDSCHUTZ LAGER ZUR PALETTENLAGERUNG







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

Artikel-Nr. C62-2011-B



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	BBL-K 4
Außenmaße B x T x H in mm	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
Artikel-Nr.	C62-2011-B

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