



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.

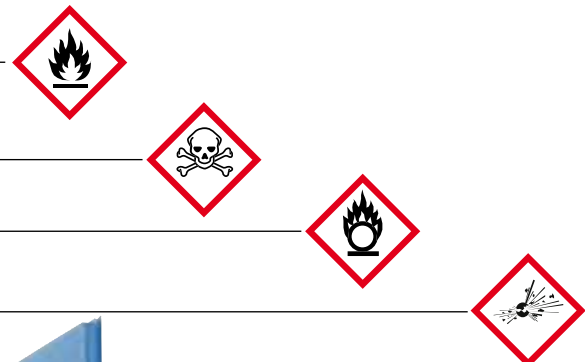
- ◆ Korpus aus Stahlbeton Güteklaasse C 35/45
- ◆ Außenwände mit wetterfestem Anstrich, Innenwände mit wischfestem Anstrich grau, Deckenplatte (wasserundurchlässig) mit Gefälle zur Rückwand inkl. Tropfkante
- ◆ 2-flügeliges T 90 Tor, verzinkt und zusätzlich lackiert in RAL 5015

- ◆ 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.





BRANDSCHUTZCONTAINER F90 BETON



BETON BRANDSCHUTZ LAGER ZUR PALETTENLAGERUNG



Zul.-Nr.: Z-38.5-247

U
Allgemeine
bauaufsichtliche
Zulassung

DIBt Berlin



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

BBL-K 4,
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

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

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



CONCRETE FIRE PROTECTION STORAGE FOR PALLET STORAGE

The **LaCont concrete fire protection storage facility BBL F90** meets all legal requirements for the storage of hazardous substances of all kinds, in particular for the storage of flammable liquids.

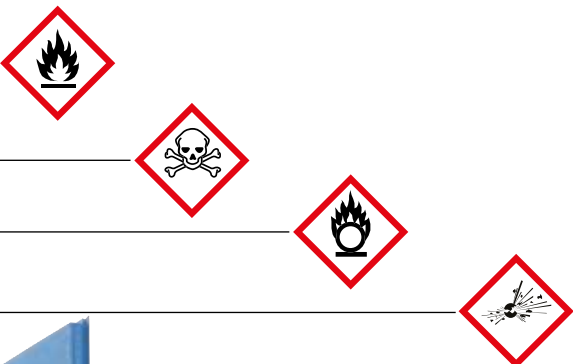
- ◆ Body made of reinforced concrete, grade C 35/45
- ◆ Exterior walls with weatherproof paint, interior walls with wipe-resistant grey paint, ceiling panel (waterproof) sloping towards the rear wall, including drip edge
- ◆ 2-wing T 90 gate, galvanised and additionally painted in RAL 5015

- ◆ Pallet rack for storing drums and IBCs including drip tray
- ◆ Optional door locking system for optimum loading
- ◆ Technical ventilation and ventilation components

FIELD OF APPLICATION:

BBL are suitable for the storage of:

- ◆ Water-endangering liquids of GHS category 1-4
- ◆ Flammable liquids of GHS category 1-3
- ◆ Toxic and very toxic substances
- ◆ Oxidizing substances
- ◆ Waste requiring supervision
- ◆ Organic peroxides



Our standard - clear shelf height 1350 mm!



Thanks to their completely fire-resistant design, they meet the requirements of DIN 4102, regardless of which side the fire develops on.

FIRE RESISTANT F90 from the inside and outside!

We make no compromises when it comes to compliance with safety regulations.

The design and equipment of the LaCont BBL F90 comply with the requirements of BetrSichV, GefStoffV, LöRüRL, TRbF, TRGS, VawS and AwSV.





FIRE PROTECTION CONTAINER F90 CONCRETE



CONCRETE FIRE PROTECTION STORAGE FOR PALLET STORAGE



Approval-No.: Z-38.5-247



DIBt Berlin



**Storage capacity 4 KTC / IBC
our standard your advantage
clear shelf height 1350 mm!**



Exhaust air system including fire-protected ventilation elements



Door locking system with general building authority approval



Heat detector for controlling the door locking system



For storing KTC / IBC containers, we recommend using mesh grating levels, see accessories!

Model	BBL-K 4
External dimensions W x D x H (mm)	3300 x 1980 x 3660
Internal dimensions W x D x H (mm)	2700 x 1350 x 2950
Sump capacity (l)	1100
Capacity, 200 liter drums	12 on euro pallets or 16 on chemical pallets
Capacity, 1000 liter KTCs/IBCs	4
Article no.	C62-2011-B

Accessories	Article no.
Grating level, load capacity 1500 kg/m ²	C62-2013-B