



LACONT FIRE-SAFETY-BRANDSCHUTZCONTAINER ZUR PALETTENLAGERUNG MIT FLÜGELTÜREN

Diese Typenreihe ist speziell zur Einlagerung von Euro- oder Chemiepaletten sowie KTC/IBC geeignet. Bei Ausführung mit einer Türfeststelleinrichtung können die Türen im Arbeitsprozess offen gehalten werden. Somit kann der Brandschutzcontainer problemlos von einer Person bedient werden.

Ausstattung:

- ◆ Brandschutzcontainer mit Bauteilen nach Euronorm DIN EN 13501 (EI 90)
- ◆ **Geeignet zur Innen- und Außenaufstellung**
- ◆ Stahlauffangwanne nach WHG komplett mit Gitterrostabdeckung
- ◆ Türen selbstschließend
- ◆ Lackierung RAL 5015 - himmelblau



WSC-T-E.2-30 DF/F90, Artikel-Nr. C64-3001-A in Sonderfarbe



Zur Realisierung der optimalen Lagerbedingung steht ein umfangreiches Zubehör zur Auswahl, wie technische Belüftung, Beleuchtung, Heizung, Kühlung, Türfeststellanlage, Brandmeldung!



WSC-T-E.2-54 DF/F90, Artikel-Nr. C64-3004-A



BRANDVERHALTEN

- Im Brandfall werden die Türen, Türritzen, Zu- und Abluftöffnung hermetisch abgeschlossen
- Ausführung mit Türfeststellanlage erlaubt es, die Türen im Arbeitsprozess geöffnet zu lassen



Abluftkanal mit K-90 Absperrvorrichtung

Typenbezeichnung	WSC-T-E.2-27 DF/F90	WSC-T-E.2-30 DF/F90	WSC-T-E.2-54 DF/F90	WSC-T-E.2-60 DF/F90
Außenmaße B x T x H in mm	3070 x 1800 x 3700	3370 x 1800 x 3280	6140 x 1800 x 3700	6740 x 1800 x 3280
Fachmaße B x T x H* in mm	2700 x 1300 x 1400	3000 x 1300 x 1250	2700 x 1300 x 1400	3000 x 1300 x 1250
Anzahl der Lagerebenen	2	2	2	2
Auffangvolumen in Liter	1000	650	2 x 1000	2 x 650
Belastung in kg/m ²	1500	1000	1500	1000
Kapazität 200-Liter-Fässer auf Europalette / auf Chemiepalette	12 / 16	12 / 16	24 / 32	24 / 32
Kapazität 1000-Liter-KTC/IBC	4	-	8	-
Tür B x H in mm (Baurichtmaß)	2700 x 3000	3000 x 2700	2 x 2700 x 3000	2 x 3000 x 2700
Artikel-Nr.	C64-3000-A	C64-3001-A	C64-3004-A	C64-3005-A

* Fachmaße und angegebene Kapazität ohne Berücksichtigung von elektrischen Einbauten (Lüftung, Heizung, usw.)



LACONT FIRE-SAFETY-BRANDSCHUTZCONTAINER ZUR PALETTENLAGERUNG MIT SCHIEBETÜREN

Durch den Einsatz von Schiebetüren reduziert sich der Platzbedarf des Brandschutzlagers nur auf die Grundfläche des Containers. Zusätzliche und teure Lagerfläche wird nicht benötigt und kann anderweitig genutzt werden.

Ausstattung:

- ◆ Brandschutzcontainer mit Bauteilen nach Euronorm DIN EN 13501 (EI 90)
- ◆ **Geeignet zur Innen- und Außenaufstellung**
- ◆ Stahlauffangwanne nach WHG komplett mit Gitterrostabdeckung
- ◆ Türen im Brandfall selbstschließend
- ◆ Lackierung RAL 5015 - himmelblau



BRANDVERHALTEN

- Im Brandfall werden die Türen automatisch geschlossen
- Türen, Türritzen, Zu- und Abluftöffnung werden hermetisch abgeschlossen



WSC-T-E.2-70 ST/F90, Artikel-Nr. C64-3012-A



Schaltschrank mit zentraler Steuerung und Bedienelementen



i Zur Realisierung der optimalen Lagerbedingung steht ein umfangreiches Zubehör zur Auswahl, wie technische Belüftung, Beleuchtung, Heizung, Kühlung, Brandmeldung!



WSC-T-E.2-80 ST/F90, Artikel-Nr. C64-3013-A, in Sonderfarbe

Typenbezeichnung	WSC-T-E.2-70 ST/F90	WSC-T-E.2-80 ST/F90
Außenmaße B x T x H in mm	7740 x 1900 x 3700	8480 x 1900 x 3700
Fachmaße B x T x H* in mm	3380 x 1300 x 1465	3900 x 1300 x 1500
Anzahl der Lagerebenen	2	2
Auffangvolumen in Liter	2 x 1000	2 x 1000
Belastung in kg/m ²	1500	1500
Kapazität 200-Liter-Fässer auf Europalette / auf Chemiepalette	24 / 32	32 / 48
Kapazität 1000-Liter-KTC/IBC	12	12
Anzahl der Schiebetüren	2	2
Artikel-Nr.	C64-3012-A	C64-3013-A

* Fachmaße und angegebene Kapazität ohne Berücksichtigung von elektrischen Einbauten (Lüftung, Heizung, usw.)