



BSC - ST MIT SCHIEBETÜREN

Durch den Einsatz von Schiebetüren reduziert sich der Platzbedarf des Gefahrstofflagers nur auf die Grundfläche des Containers. Zusätzliche und teure Lagerfläche kann eingespart werden.

Ausführung:

Technische Ausstattung wie BSC-FT Seite 140, jedoch mit Schiebetüren ausgestattet



BRANDVERHALTEN

- Im Brandfall wird die Tür automatisch mittels einer Brandmeldeanlage geschlossen
- Türen, Türritzen, Zu- und Abluftöffnungen werden hermetisch abgeschlossen



BSC-2.60-ST, Artikel-Nr. C64-2010-A



Siehe Praxisinfo auf Seite 60 und 98!



Zubehörteile, wie Technische Belüftung, Heizung und Beleuchtung finden Sie auf Seite 137!



Brandmeldeanlage

Typenbezeichnung	BSC-2.60-ST	BSC-2.72-ST
Außenmaße B x T x H mm	6550 x 2000 x 3100	7250 x 2000 x 3450
Fachmaße B x T x H* mm	3000 x 1500 x 1250	3400 x 1500 x 1500
Anzahl der Lagerebenen	2	2
Auffangvolumen in Liter	900	1200
Kapazität 200-Liter-Fässer auf Europalette / auf Chemiepalette	24 / 32	32 / 32
Kapazität 1000-Liter-KTC/IBC	-	12
Eigengewicht in kg	4000	4700
Anzahl der Schiebetüren	2	2
Artikel-Nr.	C64-2010-A	C64-2014-A

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

Auffangwannensysteme

Gefahrstoffregalsysteme

Gefahrstoff-schränke

Außenlager-systeme/Projekte

Brandschutz-containersysteme

Gasflaschen-lagersysteme

Sicherheits- und Behältertechnik