



SICHERHEITSLAGERSTATIONEN

Zugelassen zur Lagerung von wassergefährdenden Stoffen

Diese kompakten Lagerstationen wurden auf Basis der praxisbewährten Sicherheitslagerhäuser speziell für Fass- und KTC-Lagerung entwickelt. Durch die großzügig gewählten Abmessungen ist es möglich, 200-Liter-Fässer direkt oder auch auf Euro- oder Chemiepalette über der Auffangwanne zu lagern.

Ebenfalls ist bei der Lagerung von Großbehältern (KTC / IBC) ausreichend Handlungsfreiheit vorhanden.

Zul.-Nr.: Z-38.5-171



SLH 1 x 1,
Artikel-Nr. H61-2120-B



SLH 1,5 x 1,5,
Artikel-Nr. H61-2121-B

Spezial-Containeraufbau:

- ◆ Hergestellt aus speziell profiliertem verzinktem Stahlblech
- ◆ Verstärkte Dach- und Bodenrahmenprofile
- ◆ Flüssigkeitseinleitbleche umlaufend, außer Türbereich
- ◆ 1-flügelige Tür, B x H in mm = 1300 x 1580, abschließbar mit Sicherheitsschloss
- ◆ Integrierte, wettergeschützte Lüftungsöffnungen in der Tür und Seitenwänden

Auffangwanne:

- ◆ **Feuerverzinkt** aus 3 mm Stahlblech, entsprechend WHG - **Ü-Zeichen gemäß StawaR**
- ◆ Verzinkte Gitterroste als Stellfläche
- ◆ Unterfahrhöhe 100 mm, bei Typ SLH 1,5 x 1,5 KTC 60 mm



SLH 1,5 x 1,5 KTC,
Artikel-Nr. H61-2122-B



SLH 1,5 x 1,5 KTC,
in thermoisolierter Ausführung,
Preis auf Anfrage!

| Typenbezeichnung | SLH 1 x 1 | SLH 1,5 x 1,5 | SLH 1,5 x 1,5 KTC |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|
| Außenmaße B x T x H in mm | 1700 x 1300 x 2015 | 1700 x 1700 x 2015 | 1700 x 1700 x 2250 |
| Innenmaße B x T x H in mm | 1570 x 1170 x 1650 | 1570 x 1570 x 1650 | 1570 x 1570 x 1650 |
| Auffangvolumen in Liter | 220 | 220 | 1000 |
| Kapazität | 2 x 200-Liter-Fass | 4 x 200-Liter-Fass | 1 x KTC |
| Gewicht in kg | 310 | 390 | 430 |
| Artikel-Nr., verzinkt | H61-2120-B | H61-2121-B | H61-2122-B |
| Artikel-Nr., verzinkt und außen lackiert | H61-6120-B | H61-6121-B | H61-6122-B |



SICHERHEITSLAGERSTATIONEN MIT NATÜRLICHER BELÜFTUNG

Zugelassen zur passiven Lagerung von entzündbaren Flüssigkeiten

Spezial-Containeraufbau:

- ◆ Hergestellt aus speziell profiliertem verzinktem Stahlblech
- ◆ Verstärkte Dach- und Bodenrahmenprofile
- ◆ Flüssigkeitseinleitbleche umlaufend, außer Türbereich
- ◆ 1-flügelige Tür, B x H in mm = 1300 x 1580, abschließbar mit Sicherheitsschloss
- ◆ Integrierte, wettergeschützte Lüftungsöffnungen in der Tür und Seitenwänden

Auffangwanne:

- ◆ **Feuerverzinkt** aus 3 mm Stahlblech, entsprechend WHG - **Ü-Zeichen gemäß StawaR**
- ◆ Verzinkte Gitterroste als Stellfläche
- ◆ Unterfahrhöhe 100 mm, bei Typ SLH-NB 1,5 x 1,5 KTC 60 mm

Natürliche Belüftung:

- ◆ Durch umlaufende Lüftungsöffnungen direkt über der Auffangwanne sowie durch Lüftungsöffnungen in Tür und Seitenwänden wird der gesetzlich geforderte mindestens 0,4-fache Luftwechsel erreicht.
- ◆ Inkl. Erdungsanschluss zur Vermeidung gefährlicher elektrostatischer Aufladungen (für Ex-Zone 2)



SLH-NB 1 x 1, Artikel-Nr. H61-1110-A



SLH-NB 1 x 1, Artikel-Nr. H61-1110-A



SLH-NB 1 x 1, Artikel-Nr. H61-1110-A

Der Luftwechsel ist geprüft und nachgewiesen gemäß den neuesten Vorgaben des DIBt Berlin!

| Typenbezeichnung | SLH-NB 1 x 1 | SLH-NB 1,5 x 1,5 | SLH-NB 1,5 x 1,5 KTC |
|---|--------------------|--------------------|----------------------|
| Außenmaße B x T x H in mm | 1700 x 1300 x 2160 | 1700 x 1700 x 2160 | 1700 x 1700 x 2405 |
| Innenmaße B x T x H in mm | 1570 x 1170 x 1790 | 1570 x 1570 x 1790 | 1570 x 1570 x 1790 |
| Auffangvolumen in Liter | 220 | 220 | 1000 |
| Kapazität | 2 x 200-Liter-Fass | 4 x 200-Liter-Fass | 1 x KTC |
| Gewicht in kg | 330 | 420 | 460 |
| Artikel-Nr., verzinkt | H61-1110-A | H61-1111-A | H61-1112-A |
| Artikel-Nr., verzinkt u. außen lackiert | H61-2110-A | H61-2111-A | H61-2112-A |