

KTC - WANNEN

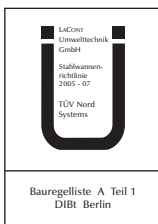
- ☞ Zum Lagern und Abfüllen von Gefahrstoffen in Großgebinden
- ☞ Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- ☞ Stelzebene aus feuerverzinkten, herausnehmbaren Gitterrosten
- ☞ 100 mm Bodenfreiheit für Staplertransport
- ☞ Hoher Korrosionsschutz durch Grundierung und Lackierung oder **Feuerverzinkung**



WSP-KTC-ZW, lackiert, Artikel-Nr. P21-2602-B



Siehe Praxisinfo auf Seite 60 und 98!



Bauregelliste A Teil 1
DIBt Berlin



WSP-KTC-OS, feuerverzinkt, Artikel-Nr. P21-1601-B




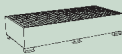


WSP-KTC-SSS, lackiert, Artikel-Nr. P21-2605-A



WSP-KTC-DR, feuerverzinkt, Artikel-Nr. P21-1607-A



Alle Wannen auch mit PE-Einsatz lieferbar!

				
Typenbezeichnung	WSP-KTC-OS	WSP-KTC-ZW	WSP-KTC-DR	WSP-KTC-SSS
Maße B x T x H mm	1300 x 1360 x 795	2680 x 1300 x 485	3850 x 1300 x 385	1300 x 1360 x 2245
Auffangvolumen L	1000	1000	1000	1000
Artikel-Nr., lackiert	P21-2601-B	P21-2602-B	P21-2607-A	P21-2605-A
Artikel-Nr., feuerverzinkt	P21-1601-B	P21-1602-B	P21-1607-A	P21-1605-A

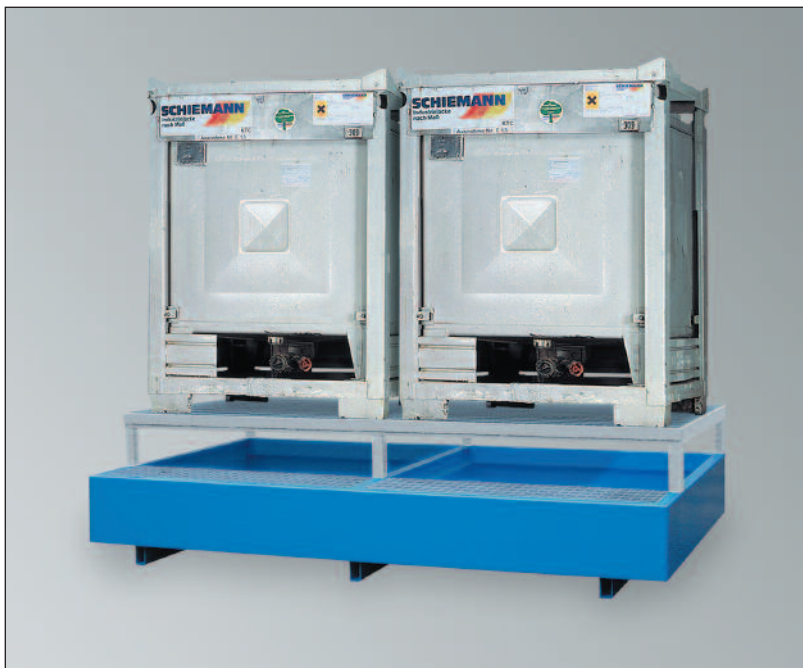
Zubehör	säurebeständiger PE-Wanneneinsatz			
Artikel-Nr.	P21-2610-A	P21-2611-A	P21-2613-A	P21-2610-A



KTC - WANNEN MIT ABFÜLLBOCK



WSP-KTC-AS, Artikel-Nr. P21-2603-B



WSP-KTC-ZW-AS, Artikel-Nr. P21-2606-A

- ✎ Zur Lagerung von Säuren und Laugen sind für alle Typen PE-Wanneneinsätze lieferbar
- ✎ Chemische Resistenz der PE-Einsätze gemäß Beständigkeitsliste
- ✎ Auffangvolumen 1000 Liter
- ✎ Belastung 1500 kg / m²




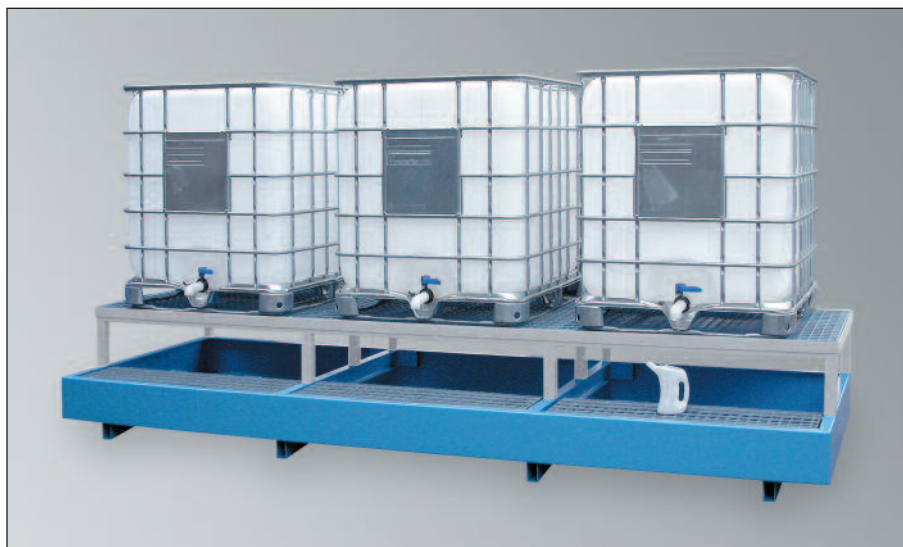
Alle Wannen auch mit PE-Einsatz lieferbar !





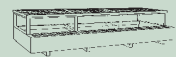
Siehe Praxisinfo auf Seite 60 und 98!




 U-Technik GmbH
 Stahlwannen-
 schichtlinie
 2005 - 07
 TÜV Nord
 Systems
 Bauregelliste A Teil 1
 DIBt Berlin



WSP-KTC-DR-AS, Artikel-Nr. P21-2608-A

			
Typenbezeichnung	WSP-KTC-AS	WSP-KTC-ZW-AS	WSP-KTC-DR-AS
Maße B x T x H mm	1300 x 1360 x 1070	2620 x 1400 x 745	3940 x 1400 x 645
Maße Abfüllbock B x T x H mm	1300 x 1100 x 320	2 x 1300 x 1100 x 320	3 x 1300 x 1100 x 320
Auffangvolumen L	1000	1000	1000
Artikel-Nr., lackiert	P21-2603-B	P21-2606-A	P21-2608-A
Artikel-Nr., feuerverzinkt	P21-1603-B	P21-1606-A	P21-1608-A

Zubehör	säurebeständiger PE-Wanneneinsatz		
Artikel-Nr.	P21-2610-A	P21-2612-A	P21-2614-A

Auffangwannen-
systeme

Gefahrstoff-
regalsysteme

Gefahrstoff-
schränke

Außenlager-
systeme/Projekte

Brandschutz-
containersysteme

Gasflaschen-
lagersysteme

Sicherheits- und
Behältertechnik