



Auffangwannen DENIOS classic-line, für bis zu 2 IBC à 1000 Liter

Ideal für die Lagerung von diversen Säuren und Laugen oder auch z. B. nicht brennbaren Reinigungskemikalien.

- Je nach Eigengewicht des IBC Flüssigkeiten mit einem spezifischen Gewicht bis zu 1,8 t geeignet
- Stabile Stellfläche zum sicheren Abstellen von IBC
- Optimaler Korrosionsschutz, da vollständig aus Polyethylen (PE) gefertigt
- Einfahröffnungen ermöglichen ein effizientes Beschicken der Auffangwanne mit Hochhubstaplern.



Die Einfahröffnungen ermöglichen ein effizientes Beschicken der IBC-Auffangwanne mit Hochhub- oder Gabelstaplern.



IBC-Auffangwanne DENIOS classic-line mit säurebeständigen PE-Stellflächen für bis zu 2 IBC à 1000 Liter

bis zu
16 t
Prüflast

Für Auffangwannen aus Polyethylen ist grundsätzlich eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung erforderlich. Um diese zu erhalten, muss unter anderem die Sicherheit der Wanne mit 4-facher Traglast geprüft werden. Diese Prüfung wird vom Deutschen Institut für Bautechnik (DIBt) in Berlin durchgeführt. Die Auffangwannen von DENIOS haben den Belastungstest erfolgreich bestanden.



classic-line by DENIOS



Stabile Stellfläche zum sicheren Abstellen von IBC à 1000 Liter. Die Öffnungen in der Stellfläche und an der Wannenkante sorgen dafür, dass Flüssigkeit sicher in den Auffangraum gelangt.



Die Einfahröffnungen ermöglichen ein effizientes Beschicken der IBC-Auffangwanne mit Hochhub- oder Gabelstaplern.



Die IBC-Auffangwanne classic-line kann auch zur sicheren Lagerung von bis zu 4 Fässern à 200 Liter genutzt werden.

classic-line by DENIOS



Lagerkapazität IBC à 1000 Liter	1	2	2
Stellfläche	Kunststoff	ohne	Kunststoff
Auffangvolumen [l]	1000	1000	1000
Traglast gesamt [kg]	2000	4000	4000
Maße außen B x T x H [mm]	1430 x 1430 x 965	2260 x 1430 x 720	2260 x 1430 x 745
Bestellnummer	148-303-J0	149-460-J0	149-461-J0
Zubehör	Höhenverstellbarer Vorsatzbehälter		
Bestellnummer	236-741-J0	267-911-J0	267-911-J0

Gleich mitbestellen

Höhenverstellbarer Vorsatzbehälter für sichere und saubere Abfüllvorgänge an IBC-Auffangwannen mit praktischen Ablagemöglichkeiten für z. B. Deckel, Trichter, Handschuhe und Lappen

