Auffangwannen DENIOS classic-line, für 1 IBC à 1000 Liter

Besonders platzsparende Bauweise. Die optimierte Fußkonstruktion vereinfacht das Handling mit Hubwagen oder Gabelstapler und erleichtert den innerbetrieblichen Transport.

- Kannenträger optional für Abfüllarbeiten erhältlich
- Mit Abfüllbock als Abfüll- oder Dosierstation einsetzbar
- 3-seitiger verzinkter Spritzschutz optional lieferbar
- Für aggressive Medien wie Säuren und Laugen können die Wannen mit einer hochbeständigen Einlegewanne aus Polyethylen (PE) ausgestattet werden











Ausstattung	mit Gitterrost	mit Abfüllbock
Auffangvolumen [I]	1000	1000
Traglast gesamt [kg]	2000	2000
Maße außen B x T x H [mm]	1120 x 1300 x 1040	1120 x 1300 x 1493
Bestellnummer pulverbeschichtet	273-863-JB	273-865-JB
Bestellnummer verzinkt	273-864-JB	273-866-JB

Für die Lagerung aggressiver Chemikalien empfehlen wir Auffangwannen aus Kunststoff siehe Seite 70



Zubehör	
Bestellnummer Spritzschutz verzinkt, für Auffangwannen mit einer Breite von 1120 mm	274-122-JB
Bestellnummer Auffangwanneneinsatz aus Kunststoff, für Auffangwannen L \times B (mm): 1120 \times 1300	274-118-JB
Bestellnummer Ableitfähiger Auffangwanneneinsatz aus Kunststoff, für Auffangwannen L x B (mm): 1120 x 1300	274-120-JB
Bestellnummer Kannenträger, verzinkt, mit direkter Einleitung in die Auffangwanne	274-148-JB