



PE - WANNEN ZUR LAGERUNG VON 200-LITER-FÄSSERN

Zur Lagerung von wassergefährdenden und aggressiven Medien

- ◆ Rotationsgeformter Wannenkörper aus PE schwarz
- ◆ Umlaufende Stabilisierungsrippen gewährleisten hohe Belastungswerte
- ◆ Bodenfreiheit für innerbetrieblichen Transport
- ◆ Stalebene aus PE-Lochplatte



**PE-200-1,
mit PE-Lochplatte,
Artikel-Nr. P70-2020-A**



**PE-200-2,
mit PE-Lochplatte,
Artikel-Nr. P70-2021-A**



**PE-200-3,
mit PE-Lochplatte,
Artikel-Nr. P70-2026-A**



**PE-200-4,
mit PE-Lochplatte,
Artikel-Nr. P70-2022-A**



**PE-200-4L,
mit PE-Lochplatte,
Artikel-Nr. P70-2023-A**

Typenbezeichnung	PE-200-1	PE-200-2	PE-200-4	PE-200-3	PE-200-4L
Außenmaße B x T x H in mm	1000 x 680 x 600	1300 x 750 x 440	1380 x 1300 x 280	1380 x 1290 x 480	2446 x 662 x 270
Auffangvolumen in Liter	225	236	242	450	220
Kapazität à 200-Liter-Fass	1	2	4	4	4
Max. Belastung in kg	250	500	1000	1000	1000
Artikel-Nr., mit PE-Lochplatte	P70-2020-A	P70-2021-A	P70-2022-A	P70-2026-A	P70-2023-A



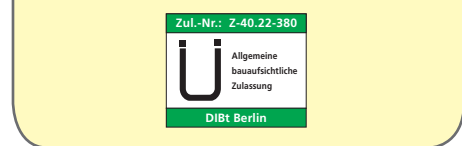
Erläuterungen siehe Praxisinfos auf den Seiten 6 und 86!



PE - WANNEN ZUR LAGERUNG VON 200-LITER-FÄSSERN

Zur Lagerung von wassergefährdenden und aggressiven Medien

- ◆ Rotationsgeformter Wannenkörper aus PE schwarz
- ◆ Umlaufende Stabilisierungsrippen gewährleisten hohe Belastungswerte
- ◆ Bodenfreiheit für innerbetrieblichen Transport
- ◆ Stellebene aus PE-Lochplatte oder ohne Stellebene zum direkten Aufstellen von Europaletten



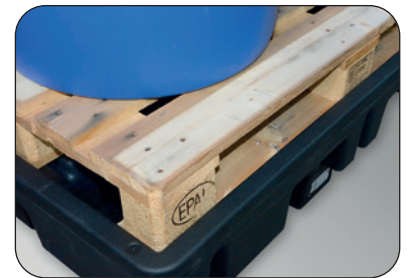
PE-200-5, mit PE-Lochplatte, Artikel-Nr. P70-2025-A



PE-200-5, Artikel-Nr. P70-2024-A



Sicheres Abstellen der Europalette



Arretierungskante gegen Verrutschen der Europalette



PE-200-3, Artikel-Nr. P70-2026-A, mit FB 2-Kombi, Artikel-Nr. P70-2033-A



PE-200-AB, mit integriertem Abfüllbock, Artikel-Nr. P70-2027-A

Typenbezeichnung	PE-200-5	PE-200-AB
Außenmaße B x T x H in mm	1310 x 910 x 380	1375 x 1350 x 635
Auffangvolumen in Liter	220	450
Kapazität à 200-Liter-Fass	2	2
Max. Belastung in kg	500	500
Artikel-Nr., mit PE-Lochplatte	P70-2025-A	P70-2027-A
Artikel-Nr., ohne PE-Lochplatte	P70-2024-A	-



PE SUMPS FOR STORING 200 LITER DRUMS

For storing water-endangering and aggressive media

- ◆ Rotationally-molded body of black PE
- ◆ Circumferential stabilizing ribs ensure high load values
- ◆ Ground clearance for internal transport
- ◆ PE perforated plate



PE-200-1,
with PE perforated plate,
Article no. P70-2020-A



PE-200-2,
with PE perforated plate,
Article no. P70-2021-A



PE-200-3,
with PE perforated plate,
Article no. P70-2026-A



PE-200-4,
with PE perforated plate,
Article no. P70-2022-A



PE-200-4L,
with PE perforated plate,
Article no. P70-2023-A

Model	PE-200-1	PE-200-2	PE-200-4	PE-200-3	PE-200-4L
External dimensions W x D x H (mm)	1000 x 680 x 600	1300 x 750 x 440	1380 x 1300 x 280	1380 x 1290 x 480	2446 x 662 x 270
Sump capacity (l)	225	236	242	450	220
Capacity, 200 liter drums	1	2	4	4	4
Max. load (kg)	250	500	1000	1000	1000
Article no., with PE perforated plate	P70-2020-A	P70-2021-A	P70-2022-A	P70-2026-A	P70-2023-A



PE SUMPS FOR STORING 200 LITER DRUMS

For storing water-endangering and aggressive media

- ◆ Rotationally-molded body of black PE
- ◆ Circumferential stabilizing ribs ensure high load values
- ◆ Ground clearance for internal transport
- ◆ Available with PE perforated plate or without PE perforated plate for placing directly on euro-pallets



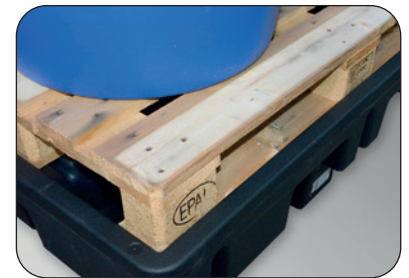
PE-200-5,
with PE perforated plate,
Article no. P70-2025-A



PE-200-5,
Article no. P70-2024-A



Safe positioning of the Euro pallet



Side ribs ensure that
euro-pallets cannot slip



PE-200-3, Article no. P70-2026-A,
with FB 2-Combi, Article no. P70-2033-A



PE-200-AB,
with integrated filling stand,
Article no. P70-2027-A

Model	PE-200-5	PE-200-AB
External dimensions W x D x H (mm)	1310 x 910 x 380	1375 x 1350 x 635
Sump capacity (l)	220	450
Capacity, 200 liter drums	2	2
Max. load (kg)	500	500
Article no., with PE perforated plate	P70-2025-A	P70-2027-A
Article no., without PE perforated plate	P70-2024-A	-