



Kleingebinde-Auffangwanne



- Material: Stahlblech (verzinkt, 3mm)
- Auffangvolumen: 20 Liter, 30 Liter, 35 Liter, 40 Liter, 80 Liter
- PE-Einsatz: mit oder ohne PE-Einsatz
- Einsatzort: Innenbereiche
- Einsatzbereich: Lagerung von wassergefährdenden und entzündbaren Flüssigkeiten in Kleingebinden
- weitere Eigenschaften: zur Aufstellung flach auf dem Boden

Normen: Ü-Zeichen gemäß StawaR (Auffangwanne)

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Einsatzort	Normen	weitere Eigenschaften	Einsatzbereich
Stahlblech (verzinkt, 3mm)	Innenbereiche	Ü-Zeichen gemäß StawaR (Auffangwanne)	zur Aufstellung flach auf dem Boden	Lagerung von wassergefährdenden und entzündbaren Flüssigkeiten in Kleingebinden

Verfügbare Varianten

Gewicht	Gesamtmaße	PE-Einsatz	Auffangvolumen	Typ	Artikelnummer
12 kg	123 x 500 x 500 mm (H x B x T)	ohne PE- Einsatz	20 Liter	KGW 20	lacP25-1305-A
21 kg	75 x 996 x 596 mm (H x B x T)	ohne PE- Einsatz	30 Liter	KGW 30	lacP25-1306-A
26 kg	70 x 1296 x 596 mm (H x B x T)	ohne PE- Einsatz	35 Liter	KGW 35	lacP25-1302-A

Gewicht	Gesamtmaße	PE-Einsatz	Auffangvolumen	Typ	Artikelnummer
21 kg	123 x 1000 x 500 mm (H x B x T)	ohne PE-Einsatz	40 Liter	KGW 40	lacP25-1303-A
36 kg	123 x 1000 x 1000 mm (H x B x T)	ohne PE-Einsatz	80 Liter	KGW 80	lacP25-1304-A
12 kg	123 x 500 x 500 mm (H x B x T)	mit PE-Einsatz	20 Liter	KGW 20	set-lacP25-1305-A-PE
21 kg	75 x 996 x 596 mm (H x B x T)	mit PE-Einsatz	30 Liter	KGW 30	set-lacP25-1306-A-PE
26 kg	70 x 1296 x 596 mm (H x B x T)	mit PE-Einsatz	35 Liter	KGW 35	set-lacP25-1302-A-PE
21 kg	123 x 1000 x 500 mm (H x B x T)	mit PE-Einsatz	40 Liter	KGW 40	set-lacP25-1303-A-PE
36 kg	123 x 1000 x 1000 mm (H x B x T)	mit PE-Einsatz	80 Liter	KGW 80	set-lacP25-1304-A-PE

Dieses Datenblatt wurde am 17.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.