

**Zylindrischer Behälter in Stahlgestell, offen**

(entspricht TCA/P ohne Deckel, mit Randverstärkung)

- ▶ Behälter: Polyethylen, UV-stabilisiert, lebensmittelecht
- ▶ Nahtlos im Rotations-Schmelzverfahren hergestellt
- ▶ Literskala eingesintert
- ▶ Farbe Natur-transparent, Farbe Schwarz mit Aufpreis
- ▶ Randverstärkung aus schwarzem Polyethylen
- ▶ Entleerungsanschluss Ø 200 mm. Containertypen mit der Endung -2/P sind auch mit Entleerungsanschluss Ø 300 mm (-3/P) oder Ø 450 mm (-4/P) mit Aufpreis lieferbar.
- ▶ Stahlgestell: pulverbeschichtet in rot (RAL 3011), verzinkt oder Edelstahl

**Container TCO/P**  
500 bis 18700 Liter

TCO 14-3/P mit Hochgestell H1

Typ	Inhalt Liter	Außen-Ø mm	Höhe mm	Konus Grad	Gestell	
					verzinkt	Edelstahl
TCO 5-2/P	500	1290	1085	90		
TCO 8-2/P	800	1290	1565	60		
TCO 9-2/P	900	1290	1440	90		
TCO 11-2/P	1000	1290	1740	60		
TCO 12-2/P	1200	1290	1700	90		
TCO 14-2/P	1400	1290	1920	90		
TCO 16-2/P	1400	1290	2095	60		
TCO 19-2/P	1900	1290	2415	90		
TCO 21-2/P	1900	1290	2535	90		
TCO 22-2/P	1900	1290	2535	60		
TCO 25-2/P	2450	1620	2400	60		
TCO 29/P	3000	2040	1800	130		
TCO 31-2/P	2350	2040	1685	100		
TCO 32-2/P	3200	1685	2800	60		
TCO 35/P	3500	2040	1950	130		
TCO 41/P	4100	2040	2150	130		
TCO 45-2/P	4500	1685	3470	60		
TCO 46/P	4600	2040	2300	130		
TCO 50-2/P	5100	1685	3770	60		
TCO 55/P	5000	2040	2450	130		
TCO 60-2/P	6000	2100	3430	60		
TCO 65-2/P	6600	2100	3520	60		
TCO 70/P	7100	2120	3150	130		
TCO 75-2/P	7500	2100	3870	60		
TCO 80-2/P	8000	2116	3650	90		
TCO 83/P	7900	2120	3400	130		
TCO 85-2/P	8500	2380	3400	80		
TCO 87/P	8900	2120	3750	60		
TCO 91-2/P	9200	2116	4030	90		
TCO 92-2/P	9000	2116	4360	60		
TCO 99/P	10000	2120	4100	130		
TCO 103-2/P	10000	2380	3800	80		
TCO 120/P	11600	2140	4650	130		
TCO 121-2/P	12350	2380	4430	80		
TCO 131-2/P	13000	2380	4600	80		
TCO 135/P	12900	2140	5050	130		
TCO 151-2/P	15350	2380	5155	80		
TCO 171-2/P	17000	2380	5645	80		
TCO 181-2/P	18700	2380	6045	80		