

Container TCC/L

77 bis 320 Liter

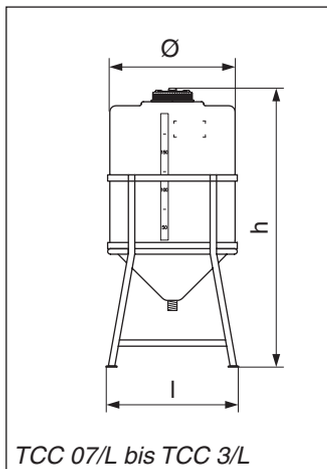


TCC 2/L

Zylindrischer Behälter mit Schraubdeckel in Stahlgestell

- ▶ Behälter: Polyethylen, UV-stabilisiert, lebensmittelecht
- ▶ Nahtlos im Rotations-Schmelzverfahren hergestellt
- ▶ Literskala eingesintert
- ▶ Farbe Natur-transparent, Farbe Schwarz mit Aufpreis
- ▶ Schraubdeckel aus Polypropylen mit Entlüftung
- ▶ Entleerungsanschluss R2“, optional R1“ bis R4“
- ▶ Stahlgestell: pulverbeschichtet in grau (RAL 7011), verzinkt oder Edelstahl
- ▶ Gestellvariationen siehe S. 126

Typ	Inhalt Liter	Behälter-Ø mm	Außenmaße Gestell mm	Deckel Typ	Konus Grad
TCC 07/L	77	380	400 x 400 x 1190	CPF-200	90
TCC 1R/L	100	460	480 x 480 x 1140	CPF-200	90
TCC 1/L	138	460	480 x 480 x 1380	CPF-200	90
TCC 2/L	208	595	615 x 615 x 1340	CPF-200	90
TCC 3/L	320	675	695 x 695 x 1500	CPF-200	90



TCC 07/L bis TCC 3/L



TCC 1/L RO



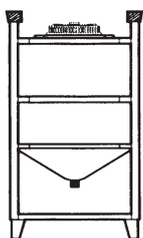
TCC 2/L H + Auffangbehälter



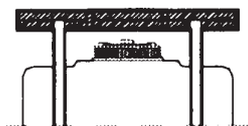
TCC 2/L H2

Gestellvariationen

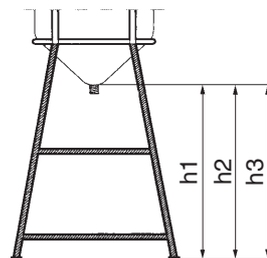
siehe Seite 126



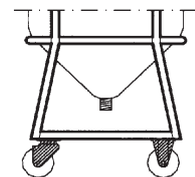
Stapelgestell SV



Rührwerktraverse AG



Hochgestell H



Fahrgestell RO

Container TCC/L 77 bis 320 Liter im Batteriestell MDC



Gestell MDC 5 ST + 5 Stück Innenbehälter TCC 3/L

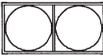
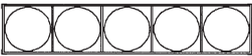
- ▶ Lieferbar für 2 - 5 Stück Behälter pro Reihe
- ▶ Der Gesamtpreis ergibt sich aus dem Batteriestell plus der Anzahl der benötigten Innenbehälter
- ▶ Entleerungsanschluss R2“, optional R1“ bis R4“
- ▶ Gestell pulverbeschichtet in rot, verzinkt oder Edelstahl
- ▶ Gestell Typ SV (stapelbar) + 25% Aufpreis
- ▶ Hochgestelle und Sondergestelle auf Anfrage

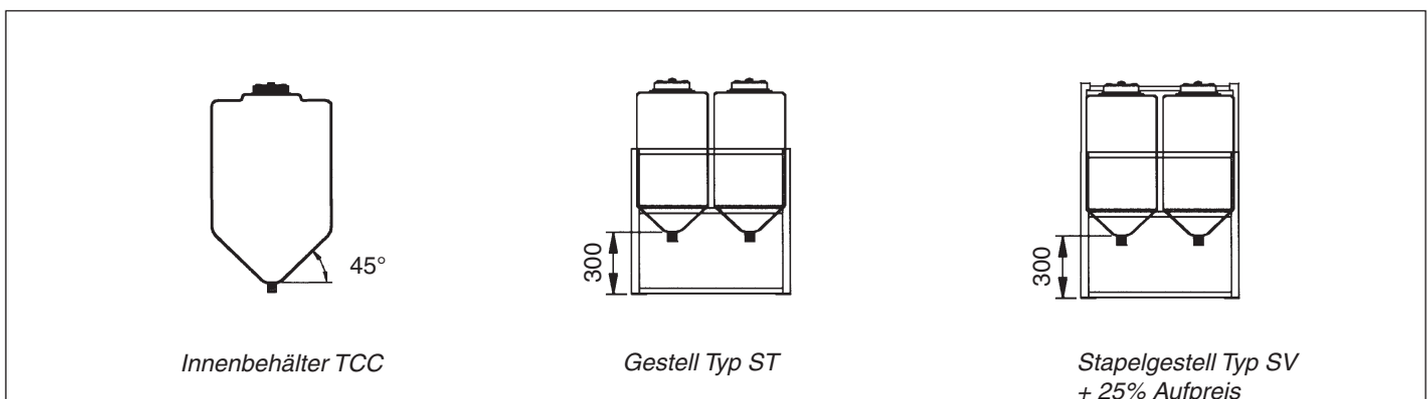
Innenbehälter TCC 77 bis 320 Liter



Innenbehälter
TCC 1R/L, 100 Liter

Innenbehälter	Inhalt Liter
TCC 07/L	77
TCC 1R/L	100
TCC 1/L	138
TCC 2/L	208
TCC 3/L	320

Modul Typ ST	Version	TCC 07/L	TCC 1R/L	TCC 1/L	TCC 2/L	TCC 3/L
MDC 2 ST 	pulverb.					
	verzinkt					
	Edelstahl					
MDC 3 ST 	pulverb.					
	verzinkt					
	Edelstahl					
MDC 4 ST 	pulverb.					
	verzinkt					
	Edelstahl					
MDC 5 ST 	pulverb.					
	verzinkt					
	Edelstahl					



Innenbehälter TCC

Gestell Typ ST

Stapelgestell Typ SV
+ 25% Aufpreis

Container TCC/L

650 bis 19600 Liter

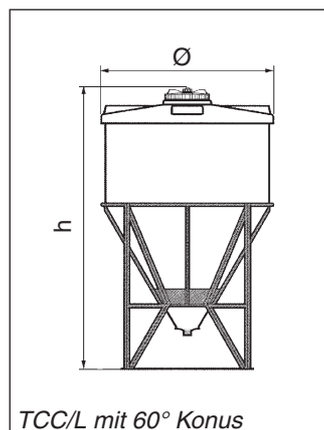
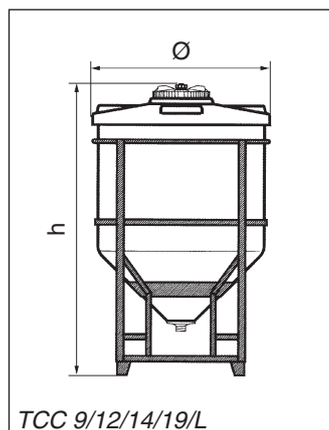
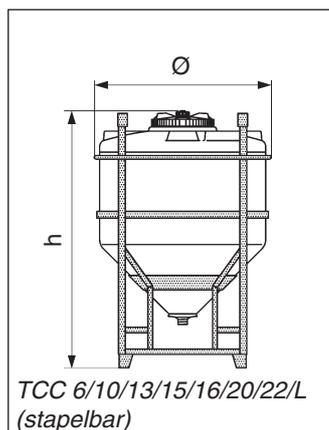
Zylindrischer Behälter mit Schraubdeckel in Stahlgestell



TCC 10/L + Armatur

- ▶ Behälter: Polyethylen, UV-stabilisiert, lebensmittelecht
- ▶ Nahtlos im Rotations-Schmelzverfahren hergestellt
- ▶ Literskala eingesintert
- ▶ Farbe Natur-transparent, Farbe Schwarz mit Aufpreis
- ▶ Schraubdeckel aus Polypropylen mit Entlüftung
- ▶ Entleerungsanschluss R2“, optional R1“ bis R4“
- ▶ Stahlgestell: pulverbeschichtet in rot (RAL 3011), verzinkt oder Edelstahl
- ▶ Gestellvariationen siehe S. 126

Typ	Inhalt Liter	Außen-Ø mm	Höhe mm	Deckel Typ	Konus Grad	Gestell	
						verzinkt	Edelstahl
TCC 6/L	650	1290	1490	CPF-410	90		
TCC 9/L	980	1290	1890	CPF-410	90		
TCC 10/L	1000	1290	1890	CPF-410	90		
TCC 12/L	1280	1290	2150	CPF-410	90		
TCC 13/L	1300	1290	2150	CPF-410	90		
TCC 14/L	1480	1290	2340	CPF-410	90		
TCC 15/L	1500	1290	2340	CPF-410	90		
TCC 16/L	1500	1290	2480	CPF-410	60		
TCC 19/L	1980	1290	2835	CPF-410	90		
TCC 20/L	2000	1290	2835	CPF-410	90		
TCC 21/L	2000	1290	2855	CPF-410	90		
TCC 22/L	2000	1290	2970	CPF-410	60		
TCC 27/L	2700	1670	2760	CPF-410	60		
TCC 30/L	2950	1620	2960	CPF-410	60		
TCC 31/L	2900	2115	2085	CPF-570	100		
TCC 40/L	4250	1907	2790	CPF-570	90		
TCC 51/L	5200	2115	2715	CPF-570	130		
TCC 53/L	5350	1685	4110	CPF-410	60		
TCC 55/L	5600	1685	4320	CPF-410	60		
TCC 60/L	6100	2022	3060	CPF-570	130		
TCC 75/L	7500	2100	4095	CPF-570	60		
TCC 88/L	8900	2120	4040	CPF-570	130		
TCC 100/L	10200	2120	4495	CPF-570	130		
TCC 101/L	10100	2116	4685	CPF-570	90		
TCC 102/L	10000	2116	4915	CPF-570	60		
TCC 125/L	12640	2140	5260	CPF-570	130		
TCC 130/L	13250	2380	4920	CPF-570	80		
TCC 140/L	13900	2140	5680	CPF-570	130		
TCC 160/L	16250	2380	5695	CPF-570	80		
TCC 200/L	19600	2380	6585	CPF-570	80		



Detaillierte Maßzeichnungen unter: www.aricon.de

