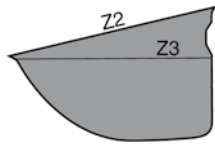


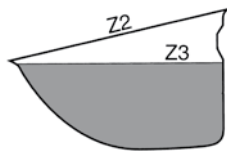
Claus Kapazitätstabelle (Z2)



Claus Kapazitätstabelle (Brutto) in m³/Stunde (Z2)

Typ	Aus- Ladung	Becher Abstand	Anzahl Becher/m	Gurtgeschwindigkeit in m/sec								
				1,00	1,50	1,70	1,90	2,20	2,50	2,80	3,15	3,50
C100	88	100,0	10,00	10,40	15,65	17,65	19,75	22,90	26,00	29,10	32,75	36,40
		66,6	15,00	15,65	23,45	26,60	29,70	34,40	39,10	43,80	49,30	54,75
C120	100	111,0	9,00	17,82	26,73	30,29	33,86	39,20	44,55	49,90	56,13	62,37
		77,0	13,00	25,74	38,61	43,76	48,91	56,63	64,35	72,07	81,08	90,09
C130	114	111,0	9,00	19,75	29,65	33,55	37,50	43,45	49,35	55,30	62,20	69,10
		83,0	12,00	26,30	39,45	44,70	49,95	57,85	65,75	73,60	82,85	92,05
C140	115	125,0	8,00	24,48	36,72	41,62	46,51	53,86	61,20	68,54	77,11	85,68
		84,0	12,00	36,72	55,08	62,42	69,77	80,78	91,80	102,82	115,67	128,52
C160	125	125,0	8,00	33,12	49,68	56,30	62,93	72,86	82,80	92,74	104,33	115,92
		95,0	10,50	43,47	65,21	73,90	82,59	95,63	108,68	121,72	136,93	152,15
C180	140	125,0	8,00	37,15	55,70	63,15	70,55	81,70	92,85	104,00	117,00	130,00
		95,2	10,50	48,75	73,10	82,85	92,60	107,25	121,85	136,50	153,55	170,80
C200	140	167,0	6,00	37,80	56,70	64,26	71,82	83,16	94,50	105,84	119,07	132,30
		105,0	9,50	59,85	89,78	101,75	113,72	131,67	149,63	167,58	188,53	209,48
C230	165	166,5	6,00	48,60	72,90	82,60	92,30	106,90	121,50	136,00	153,00	170,10
		111,0	9,00	72,90	109,35	123,90	138,50	160,35	182,25	204,10	229,60	255,15
C250	151	167,0	6,00	56,16	84,24	95,47	106,70	123,55	140,40	157,25	176,90	196,56
		111,0	9,00	84,24	126,36	143,21	160,06	185,33	210,60	235,87	265,36	294,84
C280	165	166,5	6,00	62,85	94,25	106,85	119,40	138,25	157,15	176,00	198,00	219,95
		111,0	9,00	94,25	141,35	160,20	179,10	207,35	235,60	263,90	296,90	329,85
C300	180	166,5	6,00	75,15	112,70	127,75	142,75	165,30	187,85	210,40	236,70	263,00
		123,0	8,13	101,85	152,70	173,10	193,50	224,00	252,60	285,10	320,80	356,45
C300	217	166,5	6,00	118,80	178,20	201,96	225,72	261,36	297,00	332,54	374,22	415,30
		140,0	7,14	141,37	212,05	240,32	268,60	311,01	353,42	395,83	445,31	494,79
C330	214	250,0	4,00	79,20	118,80	134,65	150,45	174,25	198,00	221,75	249,45	277,20
		140,0	7,14	141,35	212,05	240,30	268,55	310,95	353,35	395,75	445,25	494,70
C350	188	200,0	5,00	103,50	155,25	175,95	196,65	227,70	258,75	289,80	326,03	362,25
		140,0	7,14	147,80	221,70	251,26	280,82	325,16	369,50	413,83	465,56	517,29
C370	214	250,0	4,00	90,15	135,20	153,25	171,25	198,30	225,35	252,40	283,95	315,50
		140,0	7,14	160,90	241,35	273,55	305,70	353,95	402,25	450,50	506,85	563,15
C400	198	200,0	5,00	126,00	189,00	214,20	239,40	277,20	315,00	352,80	396,90	441,00
		143,0	7,00	176,40	264,60	299,88	335,16	388,08	441,00	493,92	555,66	617,40
C450	214	250,0	4,00	115,20	172,80	195,80	218,85	253,40	288,00	322,55	362,85	403,20
		140,0	7,14	205,60	308,40	343,50	390,60	452,30	514,00	573,65	647,50	712,60
C500	223	250,0	4,00	158,40	237,60	269,28	300,96	348,48	396,00	443,52	498,96	554,40
		167,0	6,00	237,60	356,40	403,92	451,44	522,72	594,00	665,28	748,44	831,60

Claus-Kapazitätstabelle (Z3)



Claus-Kapazitätstabelle (Netto) in m³/Stunde (Z3)

Typ	Ausladung	Becher Abstand	Becher/m	Anzahl	Gurtgeschwindigkeit in m/sec							
					1,00	1,50	1,70	1,90	2,20	2,50	2,80	3,15
C100	88	100,0	10,00	6,80	10,20	11,50	12,90	14,95	17,00	19,00	21,40	23,80
		66,6	15,00	10,25	15,35	17,40	19,45	22,55	25,60	28,70	32,25	35,85
C120	100	111,0	9,00	12,96	19,44	22,03	24,62	28,51	32,40	36,29	40,82	45,36
		77,0	13,00	18,72	28,08	31,82	35,57	41,18	46,80	52,42	58,97	65,52
C130	114	111,0	9,00	13,25	19,85	22,50	25,15	29,15	33,10	37,10	41,70	46,35
		83,0	12,00	17,70	26,55	30,00	33,60	38,90	44,25	49,55	55,75	61,95
C140	115	125,0	8,00	18,72	28,08	31,82	35,57	41,18	46,80	52,42	58,97	65,52
		84,0	12,00	28,08	42,12	47,74	53,35	61,78	70,20	78,62	88,45	98,28
C160	125	125,0	8,00	24,48	36,72	41,62	46,51	53,86	61,20	68,54	77,11	85,68
		95,0	10,50	32,13	48,20	54,62	61,05	70,69	80,33	89,96	101,21	112,46
C180	140	125,0	8,00	25,90	38,85	44,00	49,20	56,95	64,75	72,50	81,55	90,65
		95,2	10,50	34,00	51,00	57,80	64,60	74,80	85,00	95,20	107,10	119,00
C200	140	167,0	6,00	27,00	40,50	45,90	51,30	59,40	67,50	75,60	85,05	94,50
		105,0	9,50	42,75	64,13	72,68	81,23	94,05	106,88	119,70	134,66	149,63
C230	165	166,5	6,00	35,60	53,45	60,55	67,70	78,40	89,10	99,75	112,25	124,60
		111,0	9,00	53,45	80,15	90,85	101,55	117,60	135,65	149,65	168,35	187,05
C250	151	167,0	6,00	42,12	63,18	71,60	80,03	92,66	105,30	117,94	132,68	147,42
		111,0	9,00	63,18	94,77	107,41	120,04	139,00	157,95	176,90	199,02	221,13
C280	165	166,5	6,00	45,00	67,50	76,50	85,50	99,00	112,50	126,00	141,75	157,50
		111,0	9,00	67,40	101,10	114,60	128,10	148,30	168,50	188,70	212,30	235,90
C300	180	166,5	6,00	54,20	81,30	92,10	102,95	119,20	135,50	151,75	170,70	189,70
		123,0	8,13	73,45	110,15	124,85	139,55	161,55	183,60	205,65	231,35	257,05
C300	217	166,5	6,00	86,40	129,60	146,88	164,16	190,08	216,00	241,92	272,16	302,20
		140,0	7,14	102,91	154,21	174,77	195,33	225,18	257,02	287,86	323,35	359,85
C330	214	250,0	4,00	56,45	84,65	95,95	107,25	124,15	141,10	158,05	177,80	197,55
		140,0	7,14	100,75	151,35	172,25	191,45	221,65	251,85	282,10	317,35	352,65
C350	188	200,0	5,00	72,90	109,35	123,93	138,51	160,38	182,25	204,12	229,64	255,15
		140,0	7,14	104,10	156,15	176,97	197,79	229,02	260,25	291,48	327,92	364,35
C370	214	250,0	4,00	64,50	96,75	109,65	122,55	141,90	161,25	180,65	203,20	225,80
		140,0	7,14	115,15	172,70	195,25	218,75	253,33	287,85	322,40	362,70	403,08
C400	198	200,0	5,00	90,00	135,00	153,00	171,00	198,00	225,00	252,00	283,50	315,00
		143,0	7,00	126,00	189,00	214,20	239,40	277,20	315,00	352,80	396,90	441,00
C450	214	250,0	4,00	80,05	120,05	136,05	152,05	176,10	200,10	224,10	252,15	280,15
		140,0	7,14	162,90	214,35	242,90	271,50	316,35	357,25	400,10	450,10	500,15
C500	223	250,0	4,00	115,20	172,80	195,84	218,88	253,44	288,00	322,56	362,88	403,20
		167,0	6,00	172,80	259,20	293,76	328,32	380,16	432,00	483,84	544,32	604,80