

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m ³)	Kapasite 800 kg/m ³ (ton)	Kapasite 769 kg/m ³ (ton)	Kapasite 720 kg/m ³ (ton)	Kapasite 640 kg/m ³ (ton)
3,67 (12')	0403C	3	2,54	3,56	27	23	22	20	18
	0404C	4	3,38	4,40	36	30	29	27	24
	0405C	5	4,23	5,25	45	38	36	34	30
	0406C	6	5,07	6,09	54	45	44	41	36
	0407C	7	5,92	6,94	62	53	51	48	42
	0408C	8	6,76	7,78	71	61	58	54	48
	0409C	9	7,61	8,63	80	68	65	61	54

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m ³)	Kapasite 800 kg/m ³ (ton)	Kapasite 769 kg/m ³ (ton)	Kapasite 720 kg/m ³ (ton)	Kapasite 640 kg/m ³ (ton)
4,58 (15')	0504C	4	3,38	4,67	57	48	47	44	39
	0505C	5	4,23	5,51	71	60	58	54	48
	0506C	6	5,07	6,36	85	72	69	65	58
	0507C	7	5,92	7,20	99	84	81	76	67
	0508C	8	6,76	8,05	113	96	92	86	77
	0509C	9	7,61	8,89	127	108	103	97	86
	0510C	10	8,45	9,74	141	119	115	107	96
	0511C	11	9,30	10,58	155	131	126	118	105

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m ³)	Kapasite 800 kg/m ³ (ton)	Kapasite 769 kg/m ³ (ton)	Kapasite 720 kg/m ³ (ton)	Kapasite 640 kg/m ³ (ton)
5,50 (18')	0604C	4	3,38	4,92	84	71	69	64	57
	0605C	5	4,23	5,76	104	88	85	80	71
	0606C	6	5,07	6,61	124	105	101	95	84
	0607C	7	5,92	7,45	144	122	118	110	98
	0608C	8	6,76	8,30	164	139	134	126	112
	0609C	9	7,61	9,14	185	157	150	141	125
	0610C	10	8,45	9,99	205	174	167	156	139
	0611C	11	9,30	10,83	225	191	183	172	152
	0612C	12	10,14	11,68	245	208	200	187	166

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m³)	Kapasite 800 kg/m³ (ton)	Kapasite 769 kg/m³ (ton)	Kapasite 720 kg/m³ (ton)	Kapasite 640 kg/m³ (ton)
6,42 (21')	0704C	4	3,38	5,16	117	99	96	89	80
	0705C	5	4,23	6,01	145	123	118	110	98
	0706C	6	5,07	6,85	172	146	140	131	117
	0707C	7	5,92	7,70	199	169	162	152	135
	0708C	8	6,76	8,54	227	192	185	173	154
	0709C	9	7,61	9,39	254	215	207	194	172
	0710C	10	8,45	10,23	281	238	229	215	191
	0711C	11	9,30	11,08	309	262	251	235	209
	0712C	12	10,14	11,92	336	285	274	256	228

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m³)	Kapasite 800 kg/m³ (ton)	Kapasite 769 kg/m³ (ton)	Kapasite 720 kg/m³ (ton)	Kapasite 640 kg/m³ (ton)
7,33 (24')	0804C	4	3,38	5,39	157	133	128	119	106
	0805C	5	4,23	6,23	192	163	157	147	130
	0806C	6	5,07	7,08	228	193	186	174	155
	0807C	7	5,92	7,92	264	224	215	201	179
	0808C	8	6,76	8,77	299	254	244	228	203
	0809C	9	7,61	9,61	335	284	273	256	227
	0810C	10	8,45	10,46	371	314	302	283	251
	0811C	11	9,30	11,30	406	345	331	310	276
	0812C	12	10,14	12,15	442	375	360	337	300

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m³)	Kapasite 800 kg/m³ (ton)	Kapasite 769 kg/m³ (ton)	Kapasite 720 kg/m³ (ton)	Kapasite 640 kg/m³ (ton)
8,25 (27')	0904C	4	3,38	5,65	202	172	165	154	137
	0905C	5	4,23	6,50	248	210	202	189	168
	0906C	6	5,07	7,34	293	248	239	223	199
	0907C	7	5,92	8,19	338	287	275	258	229
	0908C	8	6,76	9,03	383	325	312	292	260
	0909C	9	7,61	9,88	428	363	349	327	291
	0910C	10	8,45	10,72	473	402	386	361	321
	0911C	11	9,30	11,57	519	440	423	396	352
	0912C	12	10,14	12,41	564	478	460	430	383

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m ³)	Kapasite 800 kg/m ³ (ton)	Kapasite 769 kg/m ³ (ton)	Kapasite 720 kg/m ³ (ton)	Kapasite 640 kg/m ³ (ton)
9,17 (30')	1004C	4	3,38	5,92	255	216	208	195	69
	1005C	5	4,23	6,76	311	264	254	237	79
	1006C	6	5,07	7,61	367	311	299	280	88
	1007C	7	5,92	8,45	423	358	344	323	97
	1008C	8	6,76	9,30	478	406	390	365	107
	1009C	9	7,61	10,14	534	453	435	408	116
	1010C	10	8,45	10,99	590	500	481	450	126
	1011C	11	9,30	11,83	646	548	526	493	135
	1012C	12	10,14	12,68	701	595	572	535	145
	1013C	13	10,99	13,52	757	642	617	578	154

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m ³)	Kapasite 800 kg/m ³ (ton)	Kapasite 769 kg/m ³ (ton)	Kapasite 720 kg/m ³ (ton)	Kapasite 640 kg/m ³ (ton)
10,08 (33')	1104C	4	3,38	6,19	315	267	257	241	214
	1105C	5	4,23	7,03	383	325	312	292	260
	1106C	6	5,07	7,88	450	382	367	344	306
	1107C	7	5,92	8,72	518	439	422	395	351
	1108C	8	6,76	9,57	585	496	477	447	397
	1109C	9	7,61	10,41	653	554	532	498	443
	1110C	10	8,45	11,26	720	611	587	550	489
	1111C	11	9,30	12,10	788	668	642	601	534
	1112C	12	10,14	12,95	855	725	697	653	580
	1113C	13	10,99	13,79	923	782	752	704	626

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m ³)	Kapasite 800 kg/m ³ (ton)	Kapasite 769 kg/m ³ (ton)	Kapasite 720 kg/m ³ (ton)	Kapasite 640 kg/m ³ (ton)
11,00 (36')	1204C	4	3,38	6,45	383	325	312	292	260
	1205C	5	4,23	7,30	463	393	378	354	314
	1206C	6	5,07	8,14	544	461	443	415	369
	1207C	7	5,92	8,99	624	529	509	476	423
	1208C	8	6,76	9,83	704	597	574	538	478
	1209C	9	7,61	10,68	785	665	640	599	532
	1210C	10	8,45	11,52	865	733	705	660	587
	1211C	11	9,30	12,37	945	802	770	721	641
	1212C	12	10,14	13,21	1.026	870	836	783	696
	1213C	13	10,99	14,06	1.106	938	901	844	750

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m ³)	Kapasite 800 kg/m ³ (ton)	Kapasite 769 kg/m ³ (ton)	Kapasite 720 kg/m ³ (ton)	Kapasite 640 kg/m ³ (ton)
11,92 (39')	1304C	4	3,38	6,71	459	389	374	350	311
	1305C	5	4,23	7,56	553	469	451	422	375
	1306C	6	5,07	8,40	647	549	527	494	439
	1307C	7	5,92	9,25	741	629	604	566	503
	1308C	8	6,76	10,09	836	709	681	638	567
	1309C	9	7,61	10,94	930	789	758	710	631
	1310C	10	8,45	11,78	1.024	868	835	782	695
	1311C	11	9,30	12,63	1.118	948	912	854	759
	1312C	12	10,14	13,47	1.213	1.028	988	925	823
	1313C	13	10,99	14,32	1.307	1.108	1.065	997	887

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m ³)	Kapasite 800 kg/m ³ (ton)	Kapasite 769 kg/m ³ (ton)	Kapasite 720 kg/m ³ (ton)	Kapasite 640 kg/m ³ (ton)
12,83 (42')	1404C	4	3,38	6,98	542	460	442	414	368
	1405C	5	4,23	7,82	652	553	531	497	442
	1406C	6	5,07	8,67	761	645	620	581	516
	1407C	7	5,92	9,51	870	738	709	664	590
	1408C	8	6,76	10,36	980	831	799	748	665
	1409C	9	7,61	11,20	1.089	923	888	831	739
	1410C	10	8,45	12,05	1.198	1.016	977	915	813
	1411C	11	9,30	12,89	1.308	1.109	1.066	998	887
	1412C	12	10,14	13,74	1.417	1.202	1.155	1.081	961
	1413C	13	10,99	14,58	1.526	1.294	1.244	1.165	1.035

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m ³)	Kapasite 800 kg/m ³ (ton)	Kapasite 769 kg/m ³ (ton)	Kapasite 720 kg/m ³ (ton)	Kapasite 640 kg/m ³ (ton)
13,75 (45')	1504C	4	3,38	7,24	635	538	517	484	431
	1505C	5	4,23	8,09	760	645	620	580	516
	1506C	6	5,07	8,93	886	751	722	676	601
	1507C	7	5,92	9,78	1.011	857	824	772	686
	1508C	8	6,76	10,62	1.137	964	927	867	771
	1509C	9	7,61	11,47	1.262	1.070	1.029	963	856
	1510C	10	8,45	12,31	1.388	1.177	1.131	1.059	941
	1511C	11	9,30	13,16	1.513	1.283	1.233	1.155	1.026
	1512C	12	10,14	14,00	1.639	1.390	1.336	1.251	1.112
	1513C	13	10,99	14,85	1.764	1.496	1.438	1.346	1.197

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m ³)	Kapasite 800 kg/m ³ (ton)	Kapasite 769 kg/m ³ (ton)	Kapasite 720 kg/m ³ (ton)	Kapasite 640 kg/m ³ (ton)
14,67 (48')	1604C	4	3,38	7,27	736	624	600	562	499
	1605C	5	4,23	8,12	879	745	716	671	596
	1606C	6	5,07	8,96	1.021	866	833	780	693
	1607C	7	5,92	9,81	1.164	987	949	889	790
	1608C	8	6,76	10,65	1.307	1.108	1.065	997	887
	1609C	9	7,61	11,50	1.450	1.229	1.082	1.106	984
	1610C	10	8,45	12,34	1.593	1.350	1.298	1.215	1.080
	1611C	11	9,30	13,19	1.735	1.472	1.415	1.324	1.177
	1612C	12	10,14	14,03	1.878	1.593	1.531	1.433	1.274
	1613C	13	10,99	14,88	2.021	1.714	1.647	1.542	1.371

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m ³)	Kapasite 800 kg/m ³ (ton)	Kapasite 769 kg/m ³ (ton)	Kapasite 720 kg/m ³ (ton)	Kapasite 640 kg/m ³ (ton)
15,58 (51')	1704C	4	3,38	7,54	846	718	690	646	574
	1705C	5	4,23	8,39	1.007	854	821	769	683
	1706C	6	5,07	9,23	1.169	991	953	892	793
	1707C	7	5,92	10,08	1.330	1.128	1.084	1.015	902
	1708C	8	6,76	10,92	1.491	1.264	1.215	1.138	1.011
	1709C	9	7,61	11,77	1.652	1.401	1.347	1.261	1.121
	1710C	10	8,45	12,61	1.813	1.538	1.478	1.384	1.230
	1711C	11	9,30	13,46	1.975	1.674	1.609	1.507	1.340
	1712C	12	10,14	14,30	2.136	1.811	1.741	1.630	1.449

Çap m (ft)	Model	Ring Sayısı	Saçak Yüksekliği (m)	Tepe Yüksekliği (m)	Kapasite (m ³)	Kapasite 800 kg/m ³ (ton)	Kapasite 769 kg/m ³ (ton)	Kapasite 720 kg/m ³ (ton)	Kapasite 640 kg/m ³ (ton)
16,50 (54')	1804C	4	3,38	7,81	966	819	787	737	655
	1805C	5	4,23	8,65	1.147	972	935	875	778
	1806C	6	5,07	9,50	1.327	1.126	1.082	1.013	901
	1807C	7	5,92	10,34	1.508	1.279	1.229	1.151	1.023
	1808C	8	6,76	11,19	1.689	1.432	1.377	1.289	1.146
	1809C	9	7,61	12,03	1.870	1.585	1.524	1.427	1.268
	1810C	10	8,45	12,88	2.050	1.739	1.671	1.565	1.391
	1811C	11	9,30	13,72	2.231	1.892	1.819	1.703	1.514
	1812C	12	10,14	14,57	2.412	2.045	1.966	1.841	1.636

- # Kapasite hesaplarında, %6 tahıl sıkışma oranı ve 28° tahıl duruş açısı göz önüne alınmıştır.
- # Kapasite hesaplarında, 30 cm yüksekliğinde full havalandırma bulunduğu göz önüne alınmıştır.
- # Bütün Silolar, yoğunluğu 833 kg/m³ kapasiteye kadar olan tahıllar ve diğer akışkan ürünlerin depolanması için tasarlanmıştır.
- # Mysilo; ürünlerinin tasarım ve özelliklerini, haber vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.
- # Tablolardaki veriler yaklaşık değerlerdir.