

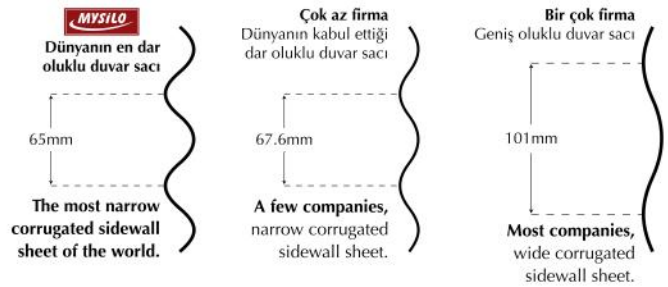


Silolarda; sık boşaltım yapılacaksa, konik tabanlı modeller tercih edilmelidir. Akış rahatlığı amacıyla tasarlanan konik tabanların açıları; depolanacak ürünün cinsine, silo çapına, kullanım amacına bağımlı olarak değişir. Konik yapı sayesinde, boşaltım sırasında oluşacak zaman ve para kayıpları önlenir. Konik tabanlı silolar, iki gruba ayrılmaktadır: küçük kapasitedekiler, Ekonomik Konik Tabanlı Silolar; büyük kapasitedekiler, Ticari Konik Tabanlı Tahıl Depolama Siloları olarak adlandırılır.

If frequent unloading of stored grain is necessary, hopper bottom silos shall be chosen. Hopper angles may vary according to grain type to be stored, silo diameter and usage intention. Hopper structure prevents loss of time and Money during the unloading period. Hopper bottom silos can be separated into two sections. First ones which have low capacity are named Economic Hopper Bottom Silos and others which have high capacities Commercial Hopper Bottom Silos.

Ticari Konik Tabanlı Tahıl Depolama Siloları; 4,58 m. ile 11,00 m. arasında değişen çaplarda ve maksimum 1800 m³ tahıl depolama kapasitesine sahiptir.

Commercial Hopper Bottom Silos' diameters may vary from 4,58 m. to 11 m. and maximum capacity is 1800 m³.



Ticari Konik Tabanlı Silolar; kapasitelerinin büyük olmasından dolayı, özel olarak tasarlanmış güçlü çelik konstrüksiyon yapısı sayesinde, silo yüklerini rahat bir şekilde taşır. Tahılınızı güvenli depolamanız için gerekli bütün tasarım detayları, ayrıntılı bir şekilde düşünülmüştür.

Silo çapı ve depolanacak ürün göz önünde bulundurularak; 37°, 40°, 45° ve 60° olmak üzere dört farklı konik taban açısında üretim yapılır.

Deprem, rüzgar, kar yükleri gibi; silonun kurulacağı bölgenin doğa şartları göz önünde bulundurularak; silonun yapısı özel olarak tasarlanır.

Due to the high capacity, specially designed strong hopper structure bears the silo loads efficiently. All design details are considered for the safe grain storage.

Four different hopper angles as 37°, 40°, 45° and 60° can be manufactured according to silo diameter and grain to be stored.

Structure of silo is specially designed by considering natural conditions of the place where silo is desired to be erected such as wind, seismic, snow loads.



Yan duvarlarda ve duvar destek saclarında (stiffener veya kolonlar) opsiyonel olarak 275, 350 veya 450 gr/m² galvaniz kaplı, minimum 350 N/mm² gerilime dayanıklı S350GD+Z kalitesinde yüksek performanslı çelik kullanılır. Silonun kendi ağırlığı, silo dolun ve boşaltım sırasındaki yükleri, rüzgâr ve deprem yükleri gibi; siloda oluşan dikey yükün, zemine rahat bir şekilde iletilmesi, özel tasarlanmış olan duvar destek sacları yardımıyla gerçekleşir.

High strength sidewalls and sidewall stiffeners are manufactured from S350GD+Z (min. 350 N/mm² tensile) high strength steel with optional zinc coating of 275, 350 or 450 gr/m². Transition of the vertical loads (dead load, load during loading or unloading, wind and seismic loads) of silo is very easy with these specially designed stiffeners.

Silo çatılarında, 275 gr/m² galvaniz kaplı, yüksek performanslı çelik kullanılarak, özel olarak tasarım ve üretim yapılır. Tamamen birbiri üzerine kapanarak, mukavim bir yapı oluşturur ve mükemmel sızdırmazlık sağlar. Üstün kalitedeki Mysilo çatılarında, standart 30° eğimdeki çatı yapısını oluşturan güçlü kirişler kullanılmaktadır. Standart çatı modellerinin yanı sıra opsiyonel olarak; siloların çapına göre değişebilen ve silonun kurulacağı bölgenin doğal şartlarına göre özel tasarlanan, farklı kar ve rüzgar yüklerine, çatı tepesine gelen farklı yüklerle göre özel çatılar üretilmektedir.

Roof structure of silo is also specially designed and manufactured by using high strength steel with 275 gr/m² zinc coating. It provides an excellent sealing by fully overlapped, strong structure. Mysilo roofs are framed by sturdy beams. Beside standard roof models, custom designed roofs are available which can bear the specific loads such as different snow and wind loads according to the location.

Dayanıklı bağlantı elemanları ile Mysilo ürünlerinin uzun ömürlü olmasını sağlar. Bu doğrultuda, siloların duvar sacı ve stiffener bağlantılarında, Dacromet 500 kaplamalı EN DIN 933 cıvatalar; 10.9 kalitede olup, yüksek dayanım gösterirler. Cıvatalarla birlikte kullanılan contalı pul ve izolasyon şeridi sayesinde, mükemmel sızdırmazlık sağlanır.

High strength hardware is another reason why Mysilo products have long-life. Accordingly; DACROMET-500 coated, Grade 10,9 hardware used both on sidewall and stiffener beams. Bonded washer and strip caulking, provides efficient sealing.

Güvenli çatı erişimi, Mysilo'nun emniyetli silo yan merdiveni ve çatı merdiveni ile sağlanır. Merdiven basamakları üzerindeki kabartmalar ve silo merdiveni ile duvar sacı arasındaki boşluk; ayağın basamaktan kaymaması için mükemmel olarak tasarlanmıştır. İşçi sağlığı ve güvenliği göz önünde bulundurularak, ASAE S412 Amerikan standardına uygun olarak, belirli aralıklarda konumlandırılmış olan dinlenme platformları; rahat ve güvenli inip-çıkmayı sağlar. Aynı zamanda, silo içinde istenen yüksekliğe ulaşılabilmesi için, silo içi merdivenler de mevcuttur.

Safety on roof access is provided via Mysilo sidewall and roof ladders. Spacing between sidewall ladder and sidewall, embossing on the ladder rungs are specially designed for safety and not to slide. Resting platforms are located at certain levels according to related standards. Inside ladders are also available for maintenance and the controls inside silo. Mysilo also offers circular stair and specially designed roof ladders with hand-rails and stairs optionally which are more comfortable and safe equipments. Meanwhile, inside ladders are also available.



Her siloda, 2 adet silo giriş kapısı bulunur. Birincisi, silo dolu iken çatıdan girişin sağlanabilmesinde; diğeri, silo boşken silo içine girişi sağlayabilmek amaçlı; alttan ikinci ringde bulunmaktadır. Alt silo kapısının iç tarafında bulunan ve silo iç tarafına doğru açılan ikinci kapı sayesinde, silo doluyken kapının açılması engellenerek; güvenli kullanım sağlanır.

Silo access door is used twice in each silo. First is utilized to access from roof when silo is loaded, other is located on second bottom ring for entering silo when silo is empty. Thanks to the inner cover of lower access-door; opening of the door is prevented when silo is loaded and safe usage is provided.



Yüksek hassasiyetli ısı kontrol sistemi, sağlıklı ürün muhafazası için gerekli olan vazgeçilmez ürünlerden bir tanesidir. Depolanan tahıl, sıcaklığa bağlı küflenme veya böcek tehlikesi ile karşı karşıya olduğundan; silo iç sıcaklığının belirli bir seviyenin altında tutulması gerekir. Burada, dünyanın en hassas ölçme yeteneğine sahip olan Mysilo Sıcaklık Ölçüm Sistemi (MyTemp) devreye girerek, ürününüzü maksimum seviyede kontrol altında tutmanızda yardımcı olur.

İhtiyacınıza uygun projelendirme desteği ve; alanında uzman, mühendis kadrosu ile Mysilo, mükemmel çözümler üretir.

High sensitive temperature monitoring system is one of the unavoidable equipments for hassle-free stocking. Stored grain is always in danger of spoiling due to molding and insect occurring with the result of high temperature. Here comes the most sensitive temperature monitoring system; Mytemp.

Mysilo offers best solutions with its professional engineer staff.

| Çap Diameter m(ft) | Model | Konik Açısı Hopper Angle | Ring Sayısı Ring No | Saçak Yüksekliği Eave Height (m) | Tepe Yüksekliği Total Height (m) | Kapasite Capacity (m ³) | Kapasite Buğday Capacity Wheat (ton) | Kapasite Mısır Capacity Corn (ton) |
|--------------------------|---------|-----------------------------|------------------------|--|--|---|--|--|
| 4,58 15' | 050660T | 60 | 6 | 9,27 | 10,49 | 110 | 93 | 84 |
| | 050760T | 60 | 7 | 10,12 | 11,33 | 124 | 105 | 95 |
| | 050860T | 60 | 8 | 10,96 | 12,18 | 138 | 117 | 105 |
| | 050960T | 60 | 9 | 11,81 | 13,02 | 152 | 129 | 116 |
| | 051060T | 60 | 10 | 12,65 | 13,87 | 166 | 140 | 126 |
| | 051160T | 60 | 11 | 13,50 | 14,71 | 180 | 152 | 137 |
| | 051260T | 60 | 12 | 14,34 | 15,56 | 194 | 164 | 148 |
| | 051360T | 60 | 13 | 15,19 | 16,40 | 207 | 176 | 158 |
| | 051460T | 60 | 14 | 16,03 | 17,25 | 221 | 188 | 169 |
| | 051560T | 60 | 15 | 16,88 | 18,09 | 235 | 200 | 180 |
| | 051660T | 60 | 16 | 17,72 | 18,94 | 249 | 211 | 190 |
| | 051760T | 60 | 17 | 18,57 | 19,78 | 263 | 223 | 201 |
| | 051860T | 60 | 18 | 19,41 | 20,63 | 277 | 235 | 211 |
| 051960T | 60 | 19 | 20,26 | 21,47 | 291 | 247 | 222 | |
| 052060T | 60 | 20 | 21,10 | 22,32 | 305 | 259 | 233 | |
| 5,5 18' | 060660T | 60 | 6 | 10,07 | 11,56 | 168 | 142 | 128 |
| | 060760T | 60 | 7 | 10,92 | 12,40 | 188 | 159 | 143 |
| | 060860T | 60 | 8 | 11,76 | 13,25 | 208 | 176 | 159 |
| | 060960T | 60 | 9 | 12,61 | 14,09 | 228 | 193 | 174 |
| | 061060T | 60 | 10 | 13,45 | 14,94 | 248 | 210 | 189 |
| | 061160T | 60 | 11 | 14,30 | 15,78 | 268 | 227 | 205 |
| | 061260T | 60 | 12 | 15,14 | 16,63 | 288 | 244 | 220 |
| | 061360T | 60 | 13 | 15,99 | 17,47 | 308 | 261 | 235 |
| | 061460T | 60 | 14 | 16,83 | 18,32 | 328 | 278 | 250 |
| | 061560T | 60 | 15 | 17,68 | 19,16 | 348 | 295 | 266 |
| | 061660T | 60 | 16 | 18,52 | 20,01 | 368 | 312 | 281 |
| | 061760T | 60 | 17 | 19,37 | 20,85 | 388 | 329 | 296 |
| | 061860T | 60 | 18 | 20,21 | 21,70 | 409 | 346 | 312 |
| 061960T | 60 | 19 | 21,06 | 22,54 | 429 | 363 | 327 | |
| 062060T | 60 | 20 | 21,90 | 23,39 | 449 | 380 | 342 | |
| 6,41 21' | 070660T | 60 | 6 | 10,87 | 12,57 | 239 | 202 | 182 |
| | 070760T | 60 | 7 | 11,72 | 13,42 | 266 | 225 | 203 |
| | 070860T | 60 | 8 | 12,56 | 14,26 | 293 | 249 | 224 |
| | 070960T | 60 | 9 | 13,41 | 15,11 | 320 | 272 | 244 |
| | 071060T | 60 | 10 | 14,25 | 15,95 | 348 | 295 | 265 |
| | 071160T | 60 | 11 | 15,10 | 16,80 | 375 | 318 | 286 |
| | 071260T | 60 | 12 | 15,94 | 17,64 | 402 | 341 | 307 |
| | 071360T | 60 | 13 | 16,79 | 18,49 | 429 | 364 | 328 |
| | 071460T | 60 | 14 | 17,63 | 19,33 | 457 | 387 | 349 |
| | 071560T | 60 | 15 | 18,48 | 20,18 | 484 | 410 | 369 |
| | 071660T | 60 | 16 | 19,32 | 21,02 | 511 | 433 | 390 |
| | 071760T | 60 | 17 | 20,17 | 21,87 | 538 | 457 | 411 |
| | 071860T | 60 | 18 | 21,01 | 22,71 | 566 | 480 | 432 |
| 071960T | 60 | 19 | 21,86 | 23,56 | 593 | 503 | 453 | |
| 072060T | 60 | 20 | 22,70 | 24,40 | 620 | 526 | 473 | |
| 4,58 15' | 050645T | 45 | 6 | 8,07 | 9,29 | 101 | 86 | 77 |
| | 050745T | 45 | 7 | 8,92 | 10,13 | 115 | 98 | 88 |
| | 050845T | 45 | 8 | 9,76 | 10,98 | 129 | 110 | 99 |
| | 050945T | 45 | 9 | 10,61 | 11,82 | 143 | 121 | 109 |
| | 051045T | 45 | 10 | 11,45 | 12,67 | 157 | 133 | 120 |
| | 051145T | 45 | 11 | 12,30 | 13,51 | 171 | 145 | 131 |
| | 051245T | 45 | 12 | 13,14 | 14,36 | 185 | 157 | 141 |
| | 051345T | 45 | 13 | 13,99 | 15,20 | 199 | 169 | 152 |
| | 051445T | 45 | 14 | 14,83 | 16,05 | 213 | 180 | 162 |
| | 051545T | 45 | 15 | 15,68 | 16,89 | 227 | 192 | 173 |
| | 051645T | 45 | 16 | 16,52 | 17,74 | 241 | 204 | 184 |
| | 051745T | 45 | 17 | 17,37 | 18,58 | 255 | 216 | 194 |
| | 051845T | 45 | 18 | 18,21 | 19,43 | 268 | 228 | 205 |
| 051945T | 45 | 19 | 19,06 | 20,27 | 282 | 239 | 216 | |
| 052045T | 45 | 20 | 19,90 | 21,12 | 296 | 251 | 226 | |
| 5,50 18' | 060645T | 45 | 6 | 8,47 | 9,96 | 152 | 129 | 116 |
| | 060745T | 45 | 7 | 9,32 | 10,80 | 172 | 146 | 132 |
| | 060845T | 45 | 8 | 10,16 | 11,65 | 192 | 163 | 147 |
| | 060945T | 45 | 9 | 11,01 | 12,49 | 213 | 180 | 162 |
| | 061045T | 45 | 10 | 11,85 | 13,34 | 233 | 197 | 178 |
| | 061145T | 45 | 11 | 12,70 | 14,18 | 253 | 214 | 193 |
| | 061245T | 45 | 12 | 13,54 | 15,03 | 273 | 231 | 208 |
| | 061345T | 45 | 13 | 14,39 | 15,87 | 293 | 248 | 223 |
| | 061445T | 45 | 14 | 15,23 | 16,72 | 313 | 265 | 239 |
| | 061545T | 45 | 15 | 16,08 | 17,56 | 333 | 282 | 254 |
| | 061645T | 45 | 16 | 16,92 | 18,41 | 353 | 299 | 269 |
| | 061745T | 45 | 17 | 17,77 | 19,25 | 373 | 316 | 285 |
| | 061845T | 45 | 18 | 18,61 | 20,10 | 393 | 333 | 300 |
| 061945T | 45 | 19 | 19,46 | 20,94 | 413 | 350 | 315 | |
| 062045T | 45 | 20 | 20,30 | 21,79 | 433 | 367 | 331 | |

* Kapasite hesaplamalarında %6 sıkıştırma oranı ve 28° tahıl duruş açısı gözönüne alınmıştır.

** MYSİLO dizayn ve özelliklerini haber vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.

*** Tüm silolar yoğunluğu 841 kg/m³'e kadar olan tahıllar ve diğer serbest akışlı ürünlerin depolanması için tasarlanmıştır.

**** Yaklaşık tahıl yoğunlukları: Buğday: 800 kg/m³, Mısır: 721 kg/m³

* 6% grain compaction rate and 28° grain repose angle has been taken into consideration on silo capacity calculations.

** Specifications and designs are object to change without notice.

*** All silos are designed for the storage of grain and other free-flowing materials up to 841 kg/m³.

**** Estimated grain densities, Wheat: 800 kg/m³, Corn: 721 kg/m³.

| Çap Diameter (m) | Model | Konik Açılı Hopper Angle | Ring Sayısı Ring No | Saçak Yüksekliği Lave Height (m) | Tepe Yüksekliği Total Height (m) | Kapasite Capacity (m ³) | Kapasite Buğday Capacity Wheat (ton) | Kapasite Mısır Capacity Corn (ton) |
|------------------------|---------|-----------------------------|------------------------|--|--|---|--|--|
| 6,41 21' | 070645T | 45 | 6 | 9,07 | 10,77 | 214 | 182 | 164 |
| | 070745T | 45 | 7 | 9,92 | 11,62 | 242 | 205 | 184 |
| | 070845T | 45 | 8 | 10,76 | 12,46 | 269 | 228 | 205 |
| | 070945T | 45 | 9 | 11,61 | 13,31 | 296 | 251 | 226 |
| | 071045T | 45 | 10 | 12,45 | 14,15 | 323 | 274 | 247 |
| | 071145T | 45 | 11 | 13,30 | 15,00 | 351 | 297 | 268 |
| | 071245T | 45 | 12 | 14,14 | 15,84 | 378 | 321 | 288 |
| | 071345T | 45 | 13 | 14,99 | 16,69 | 405 | 344 | 309 |
| | 071445T | 45 | 14 | 15,83 | 17,53 | 433 | 367 | 330 |
| | 071545T | 45 | 15 | 16,68 | 18,38 | 460 | 390 | 351 |
| | 071645T | 45 | 16 | 17,52 | 19,22 | 487 | 413 | 372 |
| | 071745T | 45 | 17 | 18,37 | 20,07 | 514 | 436 | 393 |
| | 071845T | 45 | 18 | 19,21 | 20,91 | 542 | 459 | 413 |
| 071945T | 45 | 19 | 20,06 | 21,76 | 569 | 482 | 434 | |
| 072045T | 45 | 20 | 20,90 | 22,60 | 596 | 506 | 455 | |
| 7,33 24' | 080645T | 45 | 6 | 9,07 | 10,77 | 284 | 241 | 217 |
| | 080745T | 45 | 7 | 9,92 | 11,62 | 320 | 271 | 244 |
| | 080845T | 45 | 8 | 10,76 | 12,46 | 355 | 301 | 271 |
| | 080945T | 45 | 9 | 11,61 | 13,31 | 391 | 331 | 298 |
| | 081045T | 45 | 10 | 12,45 | 14,15 | 427 | 362 | 326 |
| | 081145T | 45 | 11 | 13,30 | 15,00 | 462 | 392 | 353 |
| | 081245T | 45 | 12 | 14,14 | 15,84 | 498 | 422 | 380 |
| | 081345T | 45 | 13 | 14,99 | 16,69 | 534 | 452 | 407 |
| | 081445T | 45 | 14 | 15,83 | 17,53 | 569 | 483 | 434 |
| | 081545T | 45 | 15 | 16,68 | 18,38 | 605 | 513 | 462 |
| | 081645T | 45 | 16 | 17,52 | 19,22 | 641 | 543 | 489 |
| | 081745T | 45 | 17 | 18,37 | 20,07 | 676 | 573 | 516 |
| | 081845T | 45 | 18 | 19,21 | 20,91 | 712 | 604 | 543 |
| 081945T | 45 | 19 | 20,06 | 21,76 | 747 | 634 | 570 | |
| 082045T | 45 | 20 | 20,90 | 22,60 | 783 | 664 | 598 | |
| 8,25 27' | 090640T | 40 | 6 | 9,07 | 10,77 | 360 | 305 | 275 |
| | 090740T | 40 | 7 | 9,92 | 11,62 | 405 | 344 | 309 |
| | 090840T | 40 | 8 | 10,76 | 12,46 | 451 | 382 | 344 |
| | 090940T | 40 | 9 | 11,61 | 13,31 | 496 | 420 | 378 |
| | 091040T | 40 | 10 | 12,45 | 14,15 | 541 | 459 | 413 |
| | 091140T | 40 | 11 | 13,30 | 15,00 | 586 | 497 | 447 |
| | 091240T | 40 | 12 | 14,14 | 15,84 | 631 | 535 | 482 |
| | 091340T | 40 | 13 | 14,99 | 16,69 | 676 | 574 | 516 |
| | 091440T | 40 | 14 | 15,83 | 17,53 | 722 | 612 | 551 |
| | 091540T | 40 | 15 | 16,68 | 18,38 | 767 | 650 | 585 |
| | 091640T | 40 | 16 | 17,52 | 19,22 | 812 | 688 | 620 |
| | 091740T | 40 | 17 | 18,37 | 20,07 | 857 | 727 | 654 |
| | 091840T | 40 | 18 | 19,21 | 20,91 | 902 | 765 | 689 |
| 091940T | 40 | 19 | 20,06 | 21,76 | 947 | 803 | 723 | |
| 092040T | 40 | 20 | 20,90 | 22,60 | 993 | 842 | 758 | |
| 9,16 30' | 100640T | 40 | 6 | 9,57 | 11,27 | 452 | 383 | 345 |
| | 100740T | 40 | 7 | 10,42 | 12,12 | 508 | 430 | 387 |
| | 100840T | 40 | 8 | 11,26 | 12,96 | 563 | 478 | 430 |
| | 100940T | 40 | 9 | 12,11 | 13,81 | 619 | 525 | 472 |
| | 101040T | 40 | 10 | 12,95 | 14,65 | 675 | 572 | 515 |
| | 101140T | 40 | 11 | 13,80 | 15,50 | 730 | 619 | 557 |
| | 101240T | 40 | 12 | 14,64 | 16,34 | 786 | 667 | 600 |
| | 101340T | 40 | 13 | 15,49 | 17,19 | 842 | 714 | 642 |
| | 101440T | 40 | 14 | 16,33 | 18,03 | 897 | 761 | 685 |
| | 101540T | 40 | 15 | 17,18 | 18,88 | 953 | 808 | 727 |
| | 101640T | 40 | 16 | 18,02 | 19,72 | 1.009 | 855 | 770 |
| | 101740T | 40 | 17 | 18,87 | 20,57 | 1.064 | 903 | 812 |
| | 101840T | 40 | 18 | 19,71 | 21,41 | 1.120 | 950 | 855 |
| 101940T | 40 | 19 | 20,56 | 22,26 | 1.176 | 997 | 897 | |
| 102040T | 40 | 20 | 21,40 | 23,10 | 1.231 | 1.044 | 940 | |
| 10,08 33' | 110637T | 37 | 6 | 9,77 | 11,47 | 546 | 463 | 417 |
| | 110737T | 37 | 7 | 10,62 | 12,32 | 613 | 520 | 468 |
| | 110837T | 37 | 8 | 11,46 | 13,16 | 681 | 577 | 520 |
| | 110937T | 37 | 9 | 12,31 | 14,01 | 748 | 634 | 571 |
| | 111037T | 37 | 10 | 13,15 | 14,85 | 816 | 692 | 622 |
| | 111137T | 37 | 11 | 14,00 | 15,70 | 883 | 749 | 674 |
| | 111237T | 37 | 12 | 14,84 | 16,54 | 950 | 806 | 725 |
| | 111337T | 37 | 13 | 15,69 | 17,39 | 1.018 | 863 | 777 |
| | 111437T | 37 | 14 | 16,53 | 18,23 | 1.085 | 920 | 828 |
| | 111537T | 37 | 15 | 17,38 | 19,08 | 1.153 | 978 | 880 |
| | 111637T | 37 | 16 | 18,22 | 19,92 | 1.220 | 1.035 | 931 |
| | 111737T | 37 | 17 | 19,07 | 20,77 | 1.288 | 1.092 | 983 |
| | 111837T | 37 | 18 | 19,91 | 21,61 | 1.355 | 1.149 | 1.034 |
| 111937T | 37 | 19 | 20,76 | 22,46 | 1.422 | 1.206 | 1.086 | |
| 112037T | 37 | 20 | 21,60 | 23,30 | 1.490 | 1.263 | 1.137 | |
| 11,00 36' | 120637T | 37 | 6 | 10,07 | 11,77 | 661 | 560 | 504 |
| | 120737T | 37 | 7 | 10,92 | 12,62 | 741 | 628 | 565 |
| | 120837T | 37 | 8 | 11,76 | 13,46 | 821 | 696 | 627 |
| | 120937T | 37 | 9 | 12,61 | 14,31 | 901 | 764 | 688 |
| | 121037T | 37 | 10 | 13,45 | 15,15 | 982 | 833 | 749 |
| | 121137T | 37 | 11 | 14,30 | 16,00 | 1.062 | 901 | 811 |
| | 121237T | 37 | 12 | 15,14 | 16,84 | 1.142 | 969 | 872 |
| | 121337T | 37 | 13 | 15,99 | 17,69 | 1.223 | 1.037 | 933 |
| | 121437T | 37 | 14 | 16,83 | 18,53 | 1.303 | 1.105 | 994 |
| | 121537T | 37 | 15 | 17,68 | 19,38 | 1.383 | 1.173 | 1.056 |
| | 121637T | 37 | 16 | 18,52 | 20,22 | 1.464 | 1.241 | 1.117 |
| | 121737T | 37 | 17 | 19,37 | 21,07 | 1.544 | 1.309 | 1.178 |
| | 121837T | 37 | 18 | 20,21 | 21,91 | 1.624 | 1.377 | 1.240 |
| 121937T | 37 | 19 | 21,06 | 22,76 | 1.704 | 1.445 | 1.301 | |
| 122037T | 37 | 20 | 21,90 | 23,60 | 1.785 | 1.513 | 1.362 | |



MYSILO

Mysilo Tahıl Depolama Sistemleri San. ve Tic. Ltd. Őti.
Organize Sanayi Bölgesi, 1. Cadde, No: 52/B Aksaray, TÜRKİYE
T +90 382 266 2245 (6 lines) F +90 382 266 2252
www.mysilo.com mysilo@mysilo.com

www.mysilo.com