



Paralel Hızlı Çıkış Sistemi



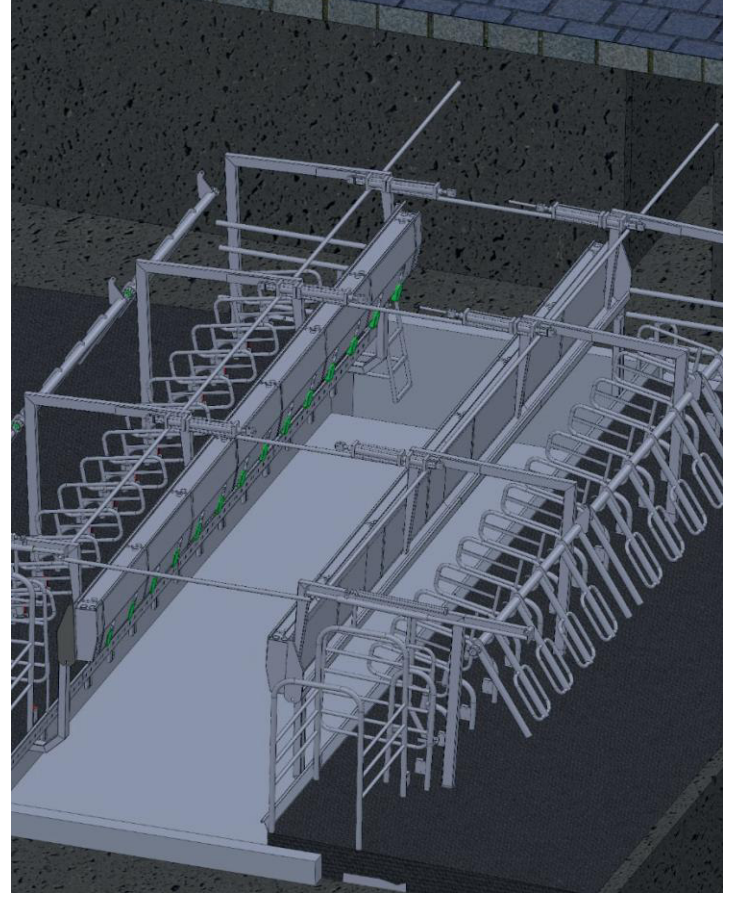
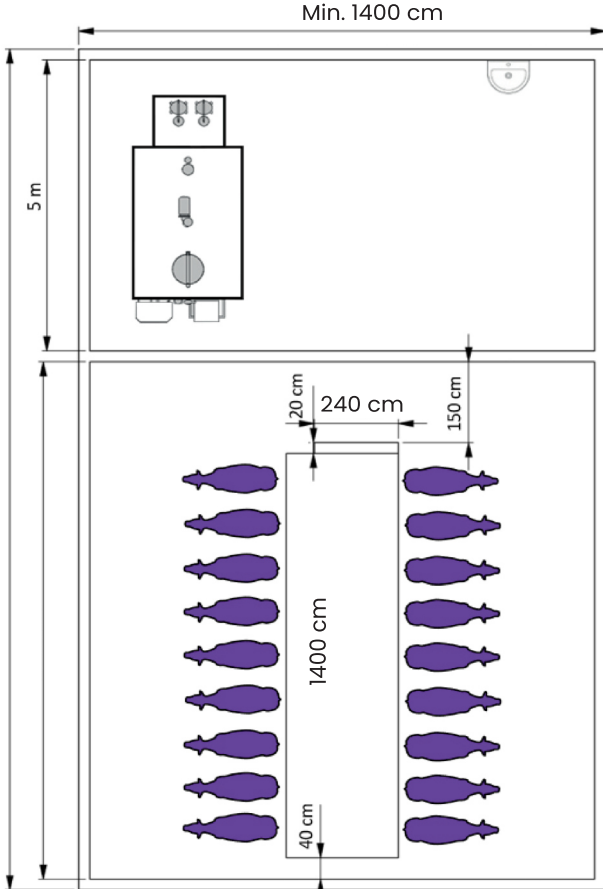
Paralel Hızlı Çıkış Sağımhane Sistemleri, ineklerin sağım makinesinin her iki yanında paralel sıralar halinde yükseltilmiş bir platform üzerinde durduğu bir türdür. Bu kurulumun benzersiz özelliği, tüm ineklerin sağımhaneden aynı anda çıkmasına izin vererek inek grupları arasında geçiş için gereken süreyi önemli ölçüde azaltan hızlı çıkış özelliğidir.

Intermilk'in Paralel Hızlı Çıkışlı Sağım Sistemleri, çiftliğiniz için sağım etkinliğini ve üretkenliğini yükseltmek üzere ustaca tasarlanmıştır. Yüksek kaliteli sağımhanelerimiz, sağlamal hayvan trafiği akışını düzene sokan, toplam sağım süresini önemli ölçüde azaltan ve verimliliği artıran, bu sistemi yüksek hacimli sağım operasyonları için ideal bir seçim haline getiren bir tasarıma sahiptir. Sağım çukuruna göre 90° derecelik bir açıda konumlandırılan ineklerle hızlı çıkış sağımhanelerimiz, hızlı açılan kapılarımız sayesinde sağım tamamlandıktan sonra sağımhaneden hızlı ve zahmetsiz bir şekilde çıkmayı sağlar. Bireysel bekleme imkanı sunar.

- **Yüksek Verim:** Birincil avantajı verimliliğidir. Bu sistem, nispeten kısa sürede yüksek miktarda ineğin sağılmasına izin vererek, onu büyük süt çiftlikleri için ideal hale getirir.
- **Hem Operatör hem de inekler için Güvenli ve Konforlu:** Bu sağımhanenin tasarımı, memeye kolay erişim sağlayarak operatör için stresi azaltır. İnekler bir platform üzerinde rahatça durur ve sağım sırasında yaralanma riskini azaltır.
- **Hızlı Çıkış:** Hızlı çıkış tasarımı, inek değiştirme için harcanan zamanı önemli ölçüde azaltır. Sağımdan sonra, tüm inekler aynı anda sağımhaneden ayrılarak bir sonraki grup için geleneksel tasarımlara göre daha hızlı yer açar.
- **Hızlı Trafik Akışı:** Paralel hizalama ve hızlı çıkış özelliği, verimli inek trafiği akışını teşvik ederek ineklerin sağımhanede geçirdikleri zamanı azaltır ve yeme, içme veya dinlenmeye ayırabilecekleri zamanı artırır.
- **Sağlam ve Uzun Ömürlü Tasarım:** Yapıdaki her metal bileşen, korozyona karşı üstün direnç sağlayan sıcak daldırma galvaniz kaplama ile işlenir.



Paralel Hızlı Çıkış Sistemi



Sağım Çukuru

Genişlik	300 cm
Derinlik	90 cm
Uzunluk	*Tablo2

Rezerv Çukuru

Genişlik	60 cm
Derinlik	50 cm
Uzunluk	200 cm

*Tablo 2

Ünite Sayısı	X Uzunluk Minimum
1x5 & 2x5	600 cm
1x6 & 2x6	670 cm
1x7 & 2x7	740 cm
1x8 & 2x8	810 cm
1x9 & 2x9	880 cm
1x10 & 2x10	950 cm
1x12 & 2x12	1090 cm
1x14 & 2x14	1230 cm
1x16 & 2x16	1370 cm
1x18 & 2x18	1510 cm
1x20 & 2x20	1650 cm

Burada verilen ölçüler minimum olup projeye göre değişiklik gösterir. Lütfen uygulamalar için teknik ekibimizden proje isteyiniz



Parallel Rapid Exit Milking Parlor



A Parallel Rapid Exit Milking Parlor is a type of milking system where cows stand on an elevated platform in parallel rows on both sides of the milker. The unique feature of this setup is its rapid exit feature, which allows all cows to exit the parlor simultaneously, significantly reducing the time it takes to changeover between groups of cows.

Intermilk's Parallel Rapid Exit Milking Parlors, ingeniously designed to elevate milking efficiency and productivity for your dairy farm. Our high-quality milking parlors boast a distinctive design that streamlines animal traffic flow within the parlor, significantly reducing total milking time and enhancing efficiency—making it an ideal choice for high-volume milking operations.

With cows positioned at a 90-degree angle relative to the milking pit, our rapid exit milking parlors enable a swift and effortless exit from the parlor once milking is completed, courtesy of our quick-release gates. At Intermilk, the safety and comfort of your milking cows are of utmost importance to us, which is why we ensure a secure and pleasant milking session while prioritizing animal welfare.

• **High Throughput:** The primary advantage is its efficiency. This system allows for a high volume of cows to be milked in a relatively short period, making it ideal for large dairy farms.

• **Safety and Comfort for Both Operator and Cows:** The design of this parlor allows for easy access to the udder, reducing stress for the operator. The cows stand comfortably on a platform, reducing the risk of injury during milking.

• **Rapid Exit:** The rapid exit design dramatically reduces the time taken for cow changeovers. After milking, all cows can leave the parlor at once, making room for the next group more quickly than in traditional designs.

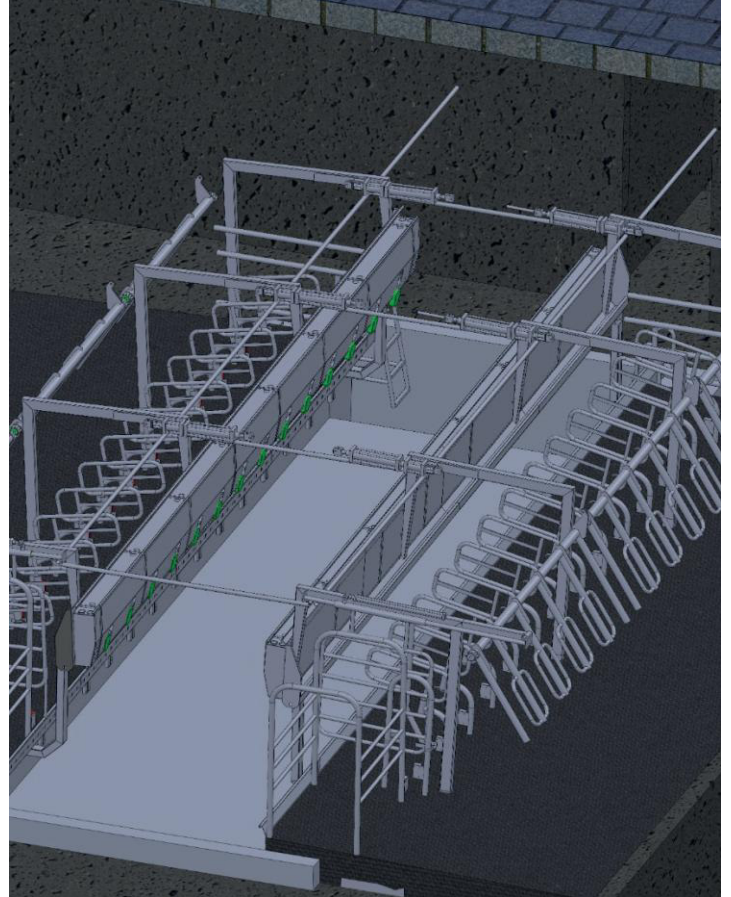
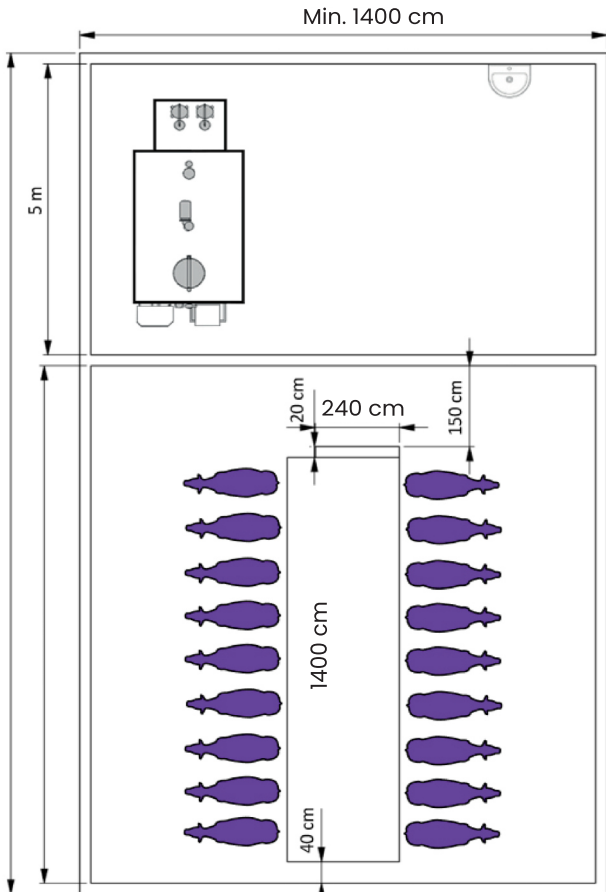
• **Better Cow Flow:** The parallel alignment and rapid exit feature promote efficient cow traffic flow, reducing the time cows spend in the parlor and increasing the time they can spend eating, drinking, or resting.

• **Sturdy and Long-lasting Design:** Every metal component within the structure is treated with a hot-dip galvanized coating, providing superior resistance against corrosion.

• **Expert Team and Comprehensive Support:** At Intermilk, we do more than just sell products. We guide you through the entire journey from concept to completion. You envisage the project, and we bring it to life, providing consistent communication and support along the way.



Parallel Rapid Exit Milking Parlor



Milking Pit

Width	300 cm
Depth	90 cm
Lenght	table 2

Milking Pit

Width	60 cm
Depth	50 cm
Lenght	200 cm

Table 2

Number of Milking Units	X Lenght Minimum
1x5 & 2x5	600 cm
1x6 & 2x6	670 cm
1x7 & 2x7	740 cm
1x8 & 2x8	810 cm
1x9 & 2x9	880 cm
1x10 & 2x10	950 cm
1x12 & 2x12	1090 cm
1x14 & 2x14	1230 cm
1x16 & 2x16	1370 cm
1x18 & 2x18	1510 cm
1x20 & 2x20	1650 cm

The dimensions given here are minimum and vary according to the project. Please request a project from our technical team for applications.