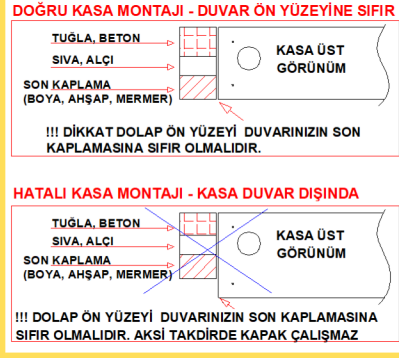


KASANIN DOĞRU YÖNDE MONTAJI



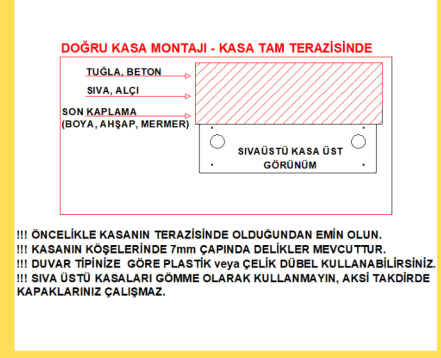
RESİM-1

GÖMME KASA MONTAJI



RESİM-2

SIVAÜSTÜ KASA MONTAJI



RESİM-3

- 1- YANGIN DOLABI KASASINI, ETİKET ÜST KISIMDA OLACAK ŞEKİLDE GÖMME MODELLERDE DUVAR İÇİNDEKİ BOŞLUĞA, SIVAÜSTÜ MODELLERDE İSE DUVAR YÜZEYİNE YERLEŞTİRİN. (BAKINIZ RESİM-2)
- 2- GÖMME DOLAPLARDA DOLAP KASASININ ÖN YÜZEYİ DUVARIN SON KAPLAMASI (BOYA, SIVA, DUVAR KAĞIDI VB.) İLE AYNİ SEVİYEDE OLACAK ŞEKİLDE DUVAR YÜZEYİNE SIFIR OLARAK GÖMÜLMELİDİR. DAHA İÇERİDE VEYA DIŞARDA KALACAK ŞEKİLDE GÖMÜLÜRSE KAPAĞINIZ MONTE EDİLEMİYEBİLİR. (BAKINIZ RESİM-2)
- 3- SIVAÜSTÜ VEYA GÖMME KASANIZIN TERAZİSİNİ KONTROL EDEREK, TAM DÜZ KONUMDA OLDUĞUNDAN EMİN OLUN. (BAKINIZ RESİM-4).
- 4- 2 KAPAKLI MODELLERDE VANA TESİSATA MAKARA BÖLMESİNİN OLDUĞU TARAFTAN MONTE EDİLMELİDİR. TESİSATINIZIN SAĞ VEYA SOLDA OLMA DURUMUNA GÖRE KASAYI 180DERECE TAKLA ATTIRARAK SAĞ VEYA SOL OLARAK MONTE ETMELİSİNİZ
- 5- SIVAÜSTÜ VEYA GÖMME KASALARINIZI MONTE EDİLECEĞİ YÜZEYE UYGUN OLARAK VİDA, KÖPÜK, ÇELİK DÜBEL VB. YÖNTEMLER İLE DUVARA MONTE EDEBİLİRSİNİZ. KASA ARKA SACINDA 7mm ÇAPINDA MONTAJ DELİKLERİ MEVCUTTUR.
- 6- DOLAP ÜZERİNDE BULUNAN VANA BAĞLANTI KAPAKLARINDAN UYGULAMANIZ İÇİN UYGUN OLAN KAPAĞI KIRARAK VANAYI TESİSATINIZA BAĞLAYIN. SAĞ YAN, SOL YAN, SAĞ ÜST VE SOL ÜST BAĞLANTI TİPLERİ İÇİN DOĞRU VANA POZİSYONLARI AŞAĞIDA GÖSTERİLMİŞTİR. LÜTFEN RESİMDE GÖSTERİLEN BAĞLANTILAR DIŞINDA BAĞLANTI YAPMAYINIZ. (BAKINIZ RESİM-8)
- 7-DOLAP ÜZERİNDE TESİSAT BAĞLANTISI YAPABİLMEK İÇİN MEVCUT VANA KAPAKLARINI BÜYÜTMİYİN VEYA KAPAK İÇİN YENİ DELİKLER AÇMAYIN. AKSİ TAKDİRDE MAKARANIZ veya HORTUM SEPETİNİZ ÇALIŞMAYABİLİR HATTA MAKARA ve HORTUM SEPETİNİ MONTE EDEMEYEBİLİRSİNİZ. (BAKINIZ RESİM-5)
- 8-VANAYI DOLAP DIŞINA ÇIKARMAYIN. (BAKINIZ RESİM-6)
- 9-MANŞON, DİRSEK, NİPEL, BORU VB. TESİSAT ELEMANLARINI DOLAP İÇİNE SOKMAYINIZ. BU TİP UYGULAMLAR DOLAP İÇ HACMİNİ KÜÇÜLTÜP MAKARA VE / VEYA ARA BAĞLANTI HORTUMUNUN MONTE EDİLMESİNE ENGEL OLACAKTIR. (BAKINIZ RESİM-7)
- 10-DUVAR YÜZEYİNDEKİ İNŞAAT İŞLERİ BİTİNCEYE KADAR KASANIZIN HASAR GÖRMEMESİ İÇİN KASANIZI KARTON, PAT PAT NAYLON VB. KAPLAYINIZ.
- 11- BİNANIZ İŞLETMEYE ALINIRIRKEN KAPAK VE MAKARALARINIZI veya HORTUM SEPETLERİNİZİ MONTE EDEBİLİRSİNİZ. ÖNCESİNDE TESİSATINIZI YIKAYIP TEMİZLEMİYİ UNUTMAYIN.
- 12- MAKARANIZI veya HORTUM SEPETİNİZİ KASA ÜZERİNDE BULUNAN " VANA POZİSYONLARI " TABLOSUNA UYGUN OLARAK KASAYA MONTE EDİNİZ. (MAKARA KOLU DOLAP ÜZERİNDEKİ ASKIYA TAKILIR.)
- 13- ARTIK KAPAĞINIZI MONTE EDEBİLİRSİNİZ. GÖMME KAPAK MONTAJI YAPIYORSANIZ, ÖNCELİKLE KAPAK ÇERÇEVESİNİ KASA ÜZERİNE OTURTUNUZ. ÇERÇEVE ÜZERİNDEKİ MONTAJ DELİKLERİNİN KASAYA CİVATA KULLANILARAK MONTE EDİNİZ. (GEREKLİ M4 CİVATALAR KAPAK KUTUNUZDA MEVCUTTUR.)
- 14- SIVAÜSTÜ ÜRÜNLERDE KAPAK MONTAJI YAPARKEN; KAPAK ÜZERİNE TAKILI HALDE BULUNAN MENTEŞELER VE CİVATA VASİTASIYLA KASAYA MONTE EDİNİZ. GEREKLİ M4 CİVATALAR KAPAK KUTUNUZDA MEVCUTTUR.
- 15- KAPAKLARIMIZ TAKLA ATTIRILARAK SAĞ VEYA SOL AÇILIMLI OLARAK KULLANILABİLMEKTEDİR.

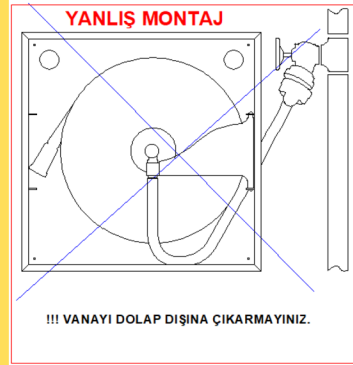
RESİM-4



RESİM-5



RESİM-6

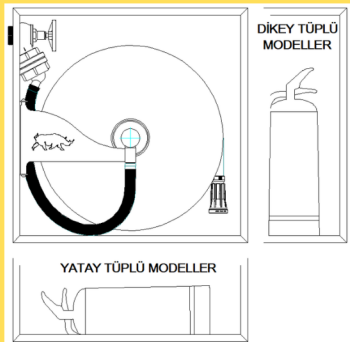


RESİM-7

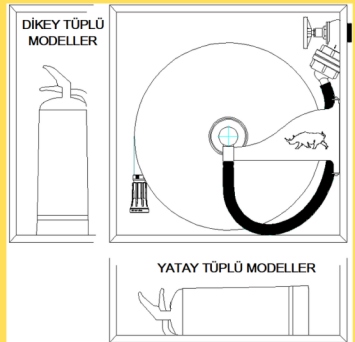


VANA POZİSYONLARI

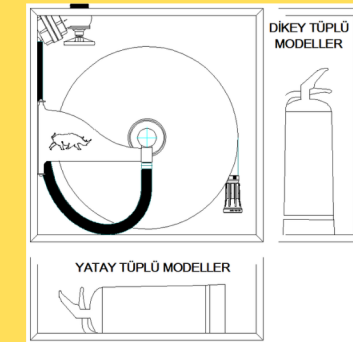
DİKKAT !!! VANA AĞIZLARININ POZİSYONLARINA DİKKAT EDİN



SOL YAN BAĞLANTI ŞEKLİ

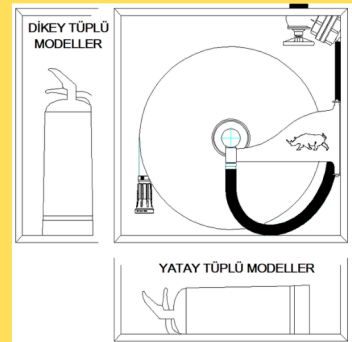


SAĞ YAN BAĞLANTI ŞEKLİ



RESİM-8

SOL ÜST BAĞLANTI ŞEKLİ



SAĞ ÜST BAĞLANTI ŞEKLİ

DİKKAT ! Yangın Yönetmeliği Gereği Yangın dolabının basıncı en az 4 bar en fazla 9 bar olmalıdır.

1. YANGIN TESİSATINIZI KONTROL EDİN

DİKKAT ! Yangın tesisatından temiz su (kumsuz, çakılsız vs.) aktığına emin olunuz. Yangın tesisatınızdaki partikülleri, yani; kum, çakıl, kendir vb. inşaat atıklarını temizleyiniz. Yangın tesisatınızı temizlemediğiniz takdirde, tesisatta kalan partiküller, yangın vanasından başlayarak, yangın dolabınızın iç kısmı içinden geçmeye çalışarak, contalar ve diğer tüm iç aksama zarar verebilir yada su geçiş yollarının tıkanmasına sebep olabilir. Tesisattan kaynaklanabilecek sorunlarda, arıza veya yedek parça temini garanti kapsamında değildir.

2. YANGIN DOLABININ GENEL KONTROLÜNÜ YAPIN

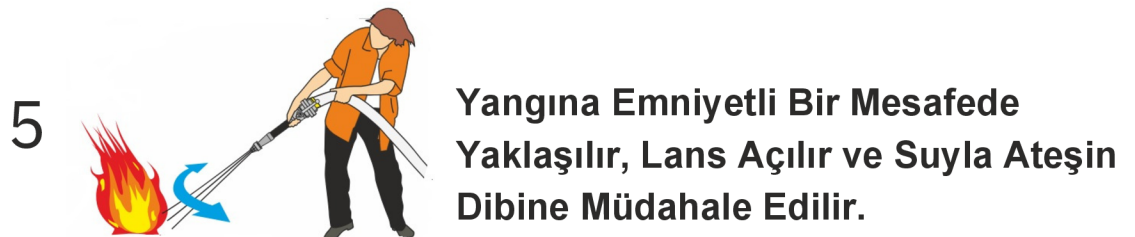
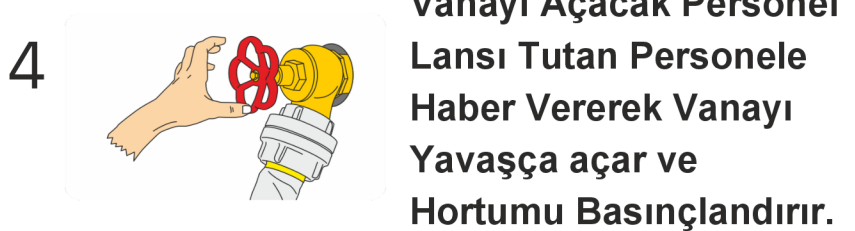
- Yangın dolabı, yerine sağlam bir şekilde sabitlenmiş.
- Makara açılıyor.
- Kapısı kolayca açılıyor.
- Boyası zarar görmemiş.
- Uyarıcı yazıları zarar görmemiş ve fark edilebilir şekilde.
- Kullanma talimatı zarar görmemiş, okunaklı.
- Vanası kolayca açılıp kapanabiliyor.
- Nozulu rahatça açılıp kapanabiliyor.
- Su akışı düzgün ve yeterli.
- Rekorlar birbirine takılıp sökülebilir.
- Dolap içinde su sızıntısı, Su birikintisi, Yabancı Malzeme vs. yok.

3. YANGIN DOLABINI KULLANIMA HAZIR BIRAKIN

- Hortum ile işiniz bittikten sonra vanayı kapatın.
- Hortum içerisindeki suyu boşaltın.
- Hortumu tamamen açıp kurutun.
- Kurumuş hortumu, yere serin ve rakorlu uçları üst üste gelecek şekilde bırakın.
- Hortumu kat yerinden başlayarak sarın.
- Sarılı hortumu, hortum sepetine yerleştirin.
- Nozulu veya Lansı açık konumda bırakın.

YANGIN DOLABI KULLANIMI

YASSI HORTUMLAR İTFAİYE PERSONELİNİN KULLANIMI İÇİN TESİS EDİLMİŞ PROFESYONEL CİHAZLARDIR, KULLANIMI ÖZEL EĞİTİM GEREKTİRMEKTEDİR. ÜRÜNÜ KULLANIRKEN KENDİNİZE ve ÇEVRENİZDEKİLERE ZARAR VEREBİLİRSİNİZ !!! EĞER İTFAİYE PERSONELİ DEĞİLSENİZ ÜRÜNÜ KULLANMAYINIZ !!! MEYDANA GELECEK HASARLAR ve KAZALARDAN FİRMAMIZ SORUMLU DEĞİLDİR. ÜRÜN GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA KALACAKTIR.



A B SINIFI YANGINLARDA KULLANIMI UYGUNDUR. ELEKTRİK, METAL ve YAĞ YANGINLARINA SU İLE MÜDAHELE ETMEYİNİZ.

Tüm hakları saklıdır. DOORAS tarafından yazılı onay alınmadıkça çoğaltılması veya üçüncü bir şahsa herhangi bir şekilde verilmesine müsaade yoktur.

BAKIM KILAVUZU**YARI SERT HORTUMLU ve YASSI HORTUMLU YANGIN DOLAPLARI İÇİN
MUAYENE VE BAKIM FORMU**

S.N	İŞLEMLER	UYGUN	UYGUN DEĞİL
1	DOLAP KONUMU AÇIKÇA İŞARETLENMİŞ OLMALIDIR.		
2	YANGIN DOLABI, SABİT VE GÜVENLİ BİR ŞEKİLDE YERİNE YERLEŞTİRİLMİŞ OLMALIDIR.		
3	YANGIN DOLABI BİLEŞENLERİNDE HERHANGİ BİR KIRILMA, HASAR, AŞINMA veya SIZDIRMA OLMAMALIDIR.		
4	BOYASI ZARAR GÖRMEMİŞ OLMALIDIR.		
5	DOLAP ÜSTÜNDEKİ KULLANMA TALİMATLARI AÇIK VE OKUNAKLI OLMALIDIR.		
6	YANGIN DOLABI KİLİTSİZ OLMALIDIR, KAPAK RAHATÇA AÇILIP KAPANABİLMELİDİR.		
7	YANGIN VANASI VOLANI EL İLE RAHATÇA AÇILIP KAPANABİLMELİDİR.		
8	HORTUMUN UCUNDAKİ NOZUL RAHATÇA AÇILIP KAPATILABİLMELİDİR.		
9	HORTUM MAKARASI MİL ÜZERİNDE HER İKİ YÖNDE (ÖNE ve ARKAYA) SERBESTÇE DÖNEBİLMELİDİR.		
10	HORTUM MAKARASI, MAKARA KOLU ÜZERİNDE RAHAT BİR ŞEKİLDE HAREKET ETMELİDİR, DOLAP DIŞINA RAHATÇA ÇIKARILABİLMELİDİR.		
11	DOLAPTA HERHANGİ BİR SU SIZINTISI, NEM VEYA BİRİKİNTİ OLMAMALIDIR.		
12	HORTUM NOZULUNU AÇIN, YANGIN VANASINI AÇARAK PİS SUYU TAHLİYE EDİN VE TEMİZ SU GELENE KADAR BEKLEYİN.		
13	HORTUMUN UCUNDAKİ NOZUL AÇILDIĞINDA, SU AKIŞI GÖZLENMELİ, SU AKIŞI SABİT VE YETERLİ MİKTARDA OLMALIDIR.		
14	VANAYI ve VANAYA BAĞLI REKORLARI GÖRSEL OLARAK İNCELEYİNİZ VE HERHANGİ BİR SIKINTI OLUP OLMADIĞINI KONTROL EDİNİZ.		
15	HORTUMUN TAMAMINI YERE SERİN, HORTUM ÜZERİNDE ÇATLAMA, BOZULMA, YIPRANMA, SU KAÇAĞI vb. HASAR BELİRTİLERİ OLMAMALIDIR.		
16	HORTUM BAĞLANTILARI, GÜVENLİ BİR ŞEKİLDE BAĞLANMIŞ OLMALIDIR.		
17	GENEL OLARAK, YANGIN TESİSATI ve BORU HATTINDA HASAR, AŞINMA veya SIZDIRMA BELİRTİLERİ OLMAMALIDIR.		
18	HER AY YANGIN DOLABI ve EKİPMANLARINI NEMLİ BİR BEZ İLE SİLEREK YÜZEYDEKİ PİSLİKLERİ UZAKLAŞTIRIN.		

MUAYENE SONUCU:

MUAYENE VE BAKIM TARİHİ	
BİR SONRAKİ MUAYENE VE BAKIM TARİHİ	
KONTROL EDEN	

TÜM HORTUMLAR İÇİN PERİYODİK MUAYENE VE BAKIM

Her 5 yılda bir tüm hortumlar EN 671-1 ve/veya EN 671-2'ye göre azami çalışma basıncında (12 bar) basınçlandırılmalıdır.

MUAYENE VE BAKIM KAYITLARI

Kayıt aşağıdakileri içermelidir:

- 1) Muayene ve Bakım Tarihi,
- 2) Muayene ve Bakım Sonucu,
- 3) Eğer Varsa Başka bir deney veya işlem gerekliliği
- 4) Değiştirilmiş Parça Var İse Montajının Kapsamı ve Tarihi
- 5) Bir sonraki Muayene ve Bakım Tarihi,

Muayene ve bakım sonucu gerekli düzeltici faaliyetler sonrasında hortum sistemleri uzman kişi tarafından "KONTROL EDİLMİŞTİR" şeklinde işaretlenerek belirtilmelidir.

Sorumlu kişi tarafından tüm kontroller, deneyler ve denetimlerin kalıcı kaydı tutulmalıdır.

MUAYENE VE BAKIM ESNASINDA YANGIN GÜVENLİĞİ

Muayene ve bakım işlemleri, yangın koruma sistemlerinin etkinliğini geçici olarak azaltabilir. Bu nedenle, bu tür işlemlerin planlanması ve yürütülmesi sırasında dikkatli olunmalıdır.

- Yangın riskinin tahminine bağlı olarak, belirli bir alanda sadece sınırlı sayıda hortum makarası ve hortum sisteminin eş zamanlı geniş kapsamlı bakımı yapılmalıdır. Bu sayede, diğer alanlarda yangın koruma sistemleri aktif kalarak genel riski düşürmek mümkündür.
- Bakım ve su kaynaklarının kapatıldığı süre boyunca ek yangın güvenlik önlemleri ve güvenlik talimatlarının gereklilikleri dikkate alınmalıdır.

KUSURLARIN DÜZELTİLMESİ

-Kusurlu bileşenler yalnızca Dooras Yangın Sistemleri onaylı parçalar ile değiştirilmelidir.

-Tüm kusurlar en kısa sürede düzeltilmelidir.

-Onarım için Dooras Yangın Sistemleri'ne danışmanız önemlidir.

-Yangın Dolabı ve Hortum Makaralarının yeterince onarıldığından emin olunmalıdır.

YANGIN DOLABINI KULLANIMA HAZIR BIRAKMAK

-Vanayı Kapatın

-Hortumun İçerisindeki Suyu Tamamen Boşaltın.

-Hortumu Makaraya Sarın

-Nozul Açık Konumda Bırakın.

ÖNEMLİ

Dooras'ın iletişim bilgilerini elinizin altında bulundurun.

Herhangi bir sorunuz veya endişeniz varsa Dooras'a danışmaktan çekinmeyin.

Yangın güvenliğiniz her zaman en önemli önceliğimizdir.

GARANTİ BELGESİ

Dooras ürünleri; kullanım kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması, monte edilmesi ve sadece yetkili kıldığımız Teknik Servis elemanları tarafından müdahale edilmesi şartıyla, tüm parçaları dahil olmak üzere işçilik ve üretim hatalarına karşı 2 (iki) yıl süre ile GARANTİ kapsamındadır.

GARANTİ ŞARTLARI ve KOŞULLARI

- Garanti Süresi:** Ürünün garanti kapsamındaki süresi içinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Garanti süresi, ürünün teslim tarihi itibarıyla başlar ve 2 (iki) yıldır. İrsaliyedeki tarih, ürünün teslim tarihi olarak kabul edilir.
- Arızaların Giderilmesi:** Arızaların giderilmesi için uygulanacak teknik yöntemlerin tespiti ve değişecek parçaların saptanması tamamen firmamıza aittir.
- Müdahale ve Garanti Kapsamı:** Ürüne, Dooras Teknik Servisi veya Dooras personelleri dışındaki ikinci ve üçüncü kişiler tarafından müdahale edilmesi durumunda ürün GARANTİ KAPSAMI dışındadır.
- Tekrar Eden Arızalar:** Ürün, garanti kapsamı içindeyken, aynı arızayı ikiden fazla tekrarlar ise; Dooras Yetkili Teknik Servisinin vereceği "Arızanın Tamiri Mümkün Değildir" raporu ile ürün bedelsiz olarak değiştirilir.
- Tamir Ücretleri:** Garanti süresi içerisinde malzeme ve imalat hatalarından dolayı ortaya çıkan arızalar, hiçbir bedel talep edilmeksizin tamir edilir.
- Bakım/Onarım Hizmetleri:** Garanti kapsamındaki ürünlerimizin bakım/onarım hizmetleri sadece fabrikamız bünyesinde gerçekleştirilecektir. Arızalı ürünlerin fabrikamıza gönderimi kullanıcı sorumluluğu altındadır.

GARANTİ KAPSAMI DIŞINDAKİ HASAR ve ARIZALAR

Aşağıda belirtilen durumlar, ürünün garanti kapsamı dışında olup, Garanti Belgesi bu koşullar altında meydana gelen arıza ve hasarları kapsamamaktadır:

- Hatalı Kullanım, Hatalı Montaj:** Ürünün montaj ve kullanım kılavuzlarında yer alan hususlara aykırı kullanımı veya montajı ve tahribat sonucu doğan tüm arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- Çevre Koşulları:** Ürün, aşırı sıcak veya soğuk, nemli, deniz kenarı veya tuzlu, aşırı yağış alan benzeri ortamlarda kullanılacak ise, siparişi verilmeden önce kullanılacağı yerin özellikleri hakkında Dooras Satış Ekibine yeterli bilgi verilmesi gerekmektedir. Bu bilgilere dayanarak doğru ürün seçilmesi önemlidir. Aksi takdirde meydana gelebilecek boya sorunları da dahil olmak üzere tüm sorunlar garanti kapsamı dışındadır.
- Nakliye Süreci:** Ürünün, nakliye firmasına teslim edilmesinden sonra (yükleme, boşaltma, aktarma, sevkiyat, gümrükleme, depolama vb.) yaşanan kazalar ve arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- Doğal Afetler:** Deprem, sel gibi doğal afetlerden kaynaklanan hasar ve arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- Uygun Olmayan Depolama:** Ürünün tesliminden montaj aşamasına kadar uygun olmayan şartlarda depolanması ve istiflenmesinden doğan arıza ve sorunlar garanti kapsamı dışındadır.
- Amacı Dışında Kullanım:** Ürünün yangın söndürme amacı dışında başka amaçlarla (bahçe sulama, bina yıkama, araba yıkama, tatbikat vb.) kullanılması durumunda oluşabilecek tüm tahribat ve arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- Maksimum Basınç:** Ürünün üzerinde belirtilen maksimum çalışma basıncının üstünde bir basınca maruz bırakılması sonucunda oluşabilecek tahribat ve arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- Zararlı Maddeler:** Yangın tesisatında (kum, çakıl, inşaat atıkları vb.) mevcut bulunan zararlı maddelerden kaynaklanan yedek parça temini ve arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- Keskin Yüzeyler:** Yangın hortumlarının keskin ve sivri uçları bulunan yüzeylerle teması sonucu oluşan kesik, hasar, yırtık gibi durumlar garanti kapsamı dışındadır.
- Bakım :** Ürüne Bakım Kılavuzunda Belirtilen Peryot ve Bakım Kılavuzunda Belirtilen şekilde Bakım Uygulanmalıdır. Bakımların İhmal Edilmesi Sonucu oluşacak tüm arızalar Garanti Kapsamı Dışındadır.

Bu şartlara dikkat edilmesi, ürünün garanti sürecinden faydalanabilmeniz için önem arz etmektedir. Herhangi bir sorunla karşılaşmanız durumunda, lütfen Dooras ile iletişime geçiniz.

DOORAS YANGIN SİSTEMLERİ AŞ.

