



NORMDOCKYÜKLEME KÖRÜĞÜ TEKNİK ŞARTNAME

1-Yükleme Körüğü Genel Tanımı

Yükleme körüğü, yükleme aracının dorsesini içine alarak, yüklemesi yapılan ürünler ile yükleme yapan personeli dış hava şartlarından korumak amacıyla uygulanır.

2-Yükleme Körüğü Malzeme Özellikleri

- 2-1. Yükleme körüğü yükleme-boşaltma yapan aracın çarpma etkisini karşılayacak şekilde esneklik sağlamalı ve katlanabilir şekilde olmalıdır.
- 2-2. Ön yüzeyde hijyenik, polyester, pvc perde olmalıdır.
- 2-3. PVC branda 3 mm kalınlıkta 900 gr/metrekaare, 1100 DTEX, DIN 53352 standardında, yırtılma dayanımı 2188 N, kırılma mukavemeti 2300 N/5 cm (DIN 53356) olmalıdır.
- 2-4. PVC branda tutuşabilirliği DIN 75200 standardına uygun olmalıdır.
- 2-5. PVC brandalar tüm hava koşullarına ve aşınmaya karşı dayanıklı, anti-statik, leke tutmaz olmalıdır.
- 2-6. PVC brandaların rengi standart olarak siyah olup, renk kartelamız içinde farklı renkte üretilebilmektedir.
- 2-7. Yan yüzeyde bulunan PVC perdeler 600mm, üst yüzeyde bulunan PVC perdeler 1000 mm olmalıdır.
- 2-8. Yükleme körüğünün derinliği 620 mm olmalıdır.
- 2-9. Yükleme körüğü standart ölçüleri 3400*3450*620 mm olup, talep edilmesi halinde 4200*4500*1000 ölçülerine kadar değişen ölçülerde üretilebilmektedir.
- 2-10. Yükleme körüğünün dış yüzeyinde özel alüminyum profiller, iç konstrüksiyonunda çelik profiller kullanılmaktadır.
- 2-11. Yükleme körüğünde kullanılan tüm metal aksam, paslanmaya karşı galvaniz kaplanmış olmalıdır.
- 2-12. Köşe birleşim noktalarında özel zıvanalar kullanılmalıdır.
- 2-13. Yük araçlarının, özellikle gece kullanımında yükleme körüğüne yanaşabilmesi için ön yüzeyde beyaz bantlar bulunmalıdır.