

B2: Endüstriyel Elektrikli Transpalet Makinesi Kullanımı

Liste içeriğinde yer alan konular ilgili Ulusal Yeterlilikten alınmıştır.

B2 yeterlilik birimi için yapılacak teorik sınavda, aşağıdaki konularla ilgili çoktan seçmeli test soruları yer alır.

Sıra	Konu (Ölçülmesi planlanan bilgi)
BG.1	İstifleme işlemi için gerekli elektrikli transpaleti ve teçhizatlarını sıralar.
BG.2	Endüstriyel elektrikli transpaletin çalışma prensibini açıklar.
BG.3	Endüstriyel elektrikli transpaletin ekipman ve bileşenlerini açıklar.
BG.4	Endüstriyel elektrikli transpaletin kaldırma kapasitesi, minimum dönüş yarıçapı vb. ana teknik parametrelerini açıklar.
BG.5	Endüstriyel elektrikli transpalette meydana gelen olası arızaların sebeplerini açıklar.
BG.6	Endüstriyel elektrikli transpalet ve teçhizatın bozulma ve deformasyonları ile ilgili bilgileri açıklar.
BG.7	Yükün, istifleme işlemi için uygun olup olmadığını açıklar.
BG.8	İstifleme işlemi için güvenli çalışma alanını tanımlar.
BG.9	İstifleme işlemi için uygun taşıma teçhizatını açıklar.
BG.10	Taşıma işlemi için kullanılacak elektrikli transpaletin uygunluğunu açıklar.
BG.11	Yük bağlantı veya kaldırma noktalarını tanımlar.
BG.12	Yük üzerinde olası hasarları tanımlar.
BG.13	İstifleme işlemi ve yükün cinsine göre yardımcı seçimini açıklar.
BG.14	Yükün ağırlık dağılımını dikkate alarak kaldırma noktasını tanımlar.
BG.15	Kayma, düşme veya dökülmeyi önlemek için gerekli önlemleri açıklar.
BG.16	İstifleme işlemine başlamadan önce, yük bağlantı ve dengesini kontrol etmek için kaldırma emniyet mesafesini açıklar.
BG.17	İşletme içerisinde uyulacak trafik kurallarını açıklar.
BG.18	İstifleme sırasında yükün fiziksel ve kimyasal özelliklerini tanımlar.
BG.19	İstifleme işlemleri sırasında görüş alanı dışında kalan kör noktaları tanımlar.
BG.20	Yükün, kontrol dışı hareket etmeyecek şekilde son konumuna nasıl yerleştirilmesi gerektiğini açıklar.

BG.21	İstifleme sırasında oluşabilecek hasarları ve deformasyonların neler olduğunu açıklar.
BG.22	İstifleme sırasında kullanılan yardımcı teçhizatları belirler.
BG.23	Çalışma süresince kullanılacak teçhizatın İSG uygunluğunu açıklar.
BG.24	Taşıma sırasında iş güvenliği, çevresel etkiler ve kaliteye ilişkin uygun olmayan durumları sıralar.
BG.25	İş bitiminde temizlenmesi ve yerine kaldırılması gereken elektrikli transpaleti ve teçhizatı belirler.

BECERİ VE YETKİNLİKLER PERFORMANS SINAVI

B2: Endüstriyel Elektrikli Transpalet Makinesi Kullanımı

Liste içerisinde yer alan konular ilgili Ulusal Yeterlilikten alınmıştır.

Yapılacak uygulama sınavında aşağıdaki maddelerle ilgili beceri ve yetkinlikler ölçülecektir.

Sıra	Konu (Ölçülmesi planlanan beceri / yetkinlik)
*BY.1	Taşıma için gerekli elektrikli transpaleti hazır hale getirerek, ilgili teçhizatları seçer.
*BY.2	Elektrikli transpaleti ve teçhizatları ile ilgili güvenlik etiketlerini kontrol ederek ilgili forma işler.
BY.3	Kullanılan elektrikli transpaletin günlük kontrolünü (elektriksel ve mekaniksel kontroller) yaparak ilgili forma işler.
BY.4	Dokümantasyon ve iş organizasyonunun ön hazırlığını yapar.
BY.5	Çalışma alanı içerisindeki iş ile ilgili olmayan parçaları uzaklaştırır.
BY.6	İstiflenecek malzemelerin özelliklerini kontrol ederek ilgili forma işler.
*BY.7	Yükün fiziksel ve kimyasal özelliklerine göre uygun taşıma yöntemini seçer.
BY.8	Yük üzerindeki hasar/hasarsızlık durumunu ilgili forma işler.
*BY.9	Elektrikli transpaleti ve teçhizatının kaldırma kapasitesine uygun yükü seçer.
*BY.10	Yükün ağırlık dağılımını dikkate alarak kaldırma noktasını tespit eder.
*BY.11	Yük bağlantı/kaldırma noktalarını seçer.
BY.12	Kayma, düşme veya dökülmeyi önlemek için gerekli önlemleri uygular.
*BY.13	İstifleme işlemine başlamadan önce bağlantıların uygunluğunu kontrol ederek ilgili forma işler.

*BY.14	Yük istifleme paleti veya ambalajın sağlamlığını kontrol ederek ilgili forma işler.
BY.15	İstifleme işlemine başlamadan önce, güvenli taşıma yüksekliğini belirler.
BY.16	Yükün güvenli olarak istifleneceği yeni konumunun uygunluğunu inceler.
*BY.17	Yükü güvenli bir şekilde getirerek yeni konumuna yerleştirir.
*BY.18	Engellere karşı doğru manevralarla yükleri istenilen yere taşır (parkurda hazırlanacak engeller sağ ve sol manevralar yapılmasına yönelik olmalıdır).
*BY.19	Yükün, emniyetli kalacak şekilde son konumuna getirir.
BY.20	İstifleme sonrasında kullanılan yardımcı teçhizatları ayırır.
BY.21	İstifleme sonrası hasar/hasarsızlık durumunu ilgili forma işler.
BY.22	İşlem bitince elektrikli transpaleti güvenli bir şekilde istenilen alana park eder.
BY.23	Bir sonraki iş günü için elektrikli transpaleti şarj cihazına bağlayarak şarj eder.
BY.24	Kullanılan teçhizatı iş bitiminde temizler ve yerine kaldırır.
*BY.25	Gerçekleştirdiği işlerde İSG kurallarını uygular.
*BY.26	Gerçekleştirdiği işlerde çevre koruma önlemlerini uygular.
*BY.27	Gerçekleştirdiği işlerde kalite gerekliliklerini uygular.

* İşaretili maddeler, **Kritik Kontrol Noktası** olarak tanımlanmıştır. Bu maddelerde başarı sağlanamazsa, aday, sınavdan başarısız sayılır.