

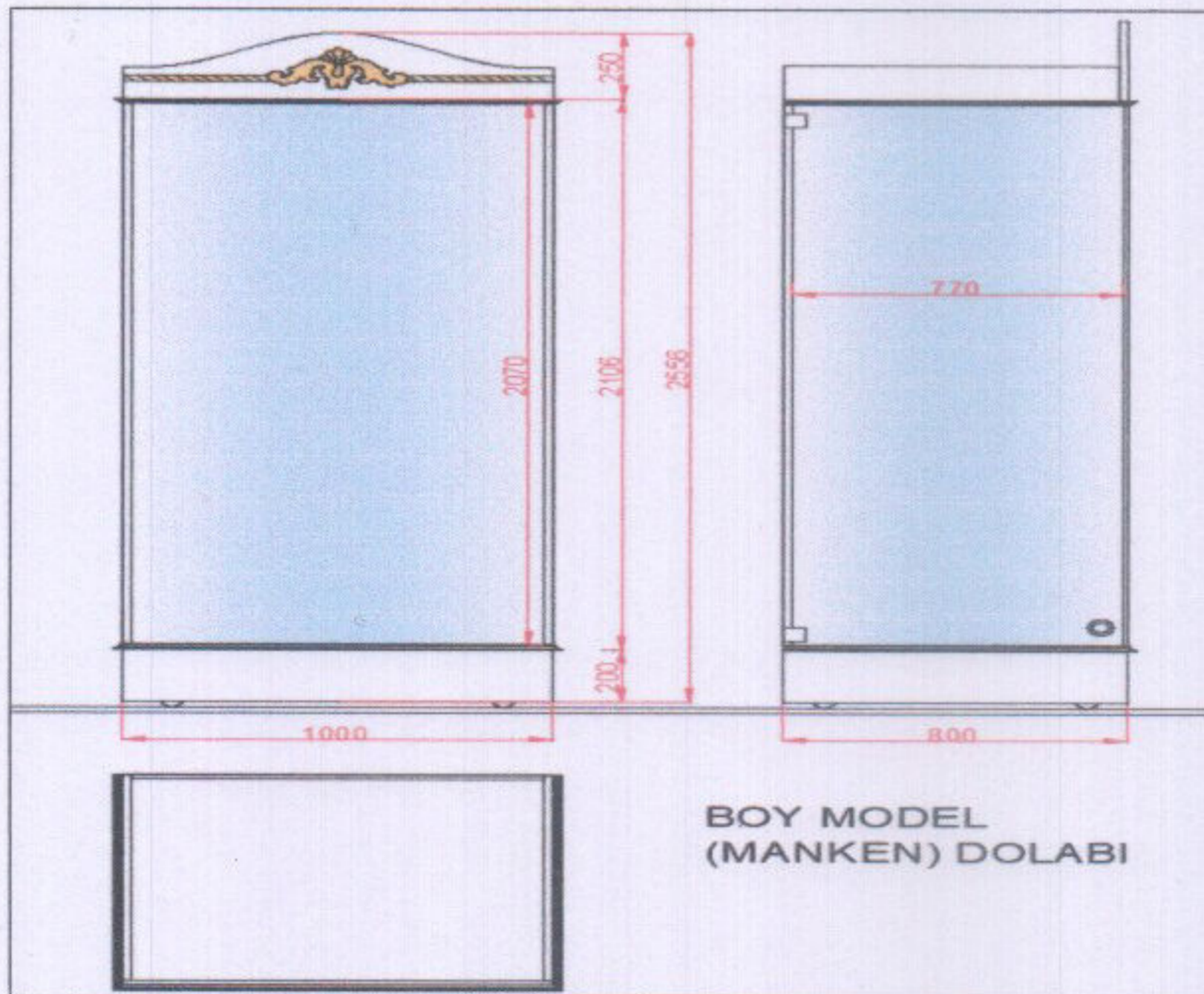
MOBİLYA ALIM İŞİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

A-GENEL İSTEKLER

1. Bu teknik şartnameyi içeren malzemeler imalatçı firmanın orijinal ürünü, yeni, hiç kullanılmamış ve hasarsız ve garantili olacaktır.
2. Tüm ürünler sağlam ve çalışır vaziyette teslim edilecektir.
3. Bütün malzemeler TSE standartlarına uygun olmalıdır.
4. Tüm ürünler 2 yıl garantili olacaktır.
5. Ambalajından kısmen ya da tamamen bozuk çıkan ürünler ve aksesuarlarının tüm sorumluluğu Firma / Yüklenici'ye aittir. Firma / Yüklenici ilgili ürünler ve aksesuarlarının kırık, çatlak, çizik ve boya hatası olan parçalarını tamir etmeksizin, yenileri ile "15" (onbeş) gün içinde değiştirmekle ve yenilerini idareyeye teslim etmekle yükümlüdür.
6. Firma / Yüklenici, bu şartnamenin tüm maddelerine eksiksiz, şüpheyeye yer vermeyecek açıklıkta, net ve anlaşılır şekilde cevap verecektir.
7. Nakliye, montaj ayrıca ücretlendirilmeyecek olup yüklenici firmaya aittir.
8. Montaj esnasında kullanılacak tüm malzemeler, makineler ve el aletleri üretici firma tarafından tedarik edilecektir.
9. Montaj esnasında malzemelerin, makinelerin el aletlerinin güvenliği üretici firma ve işverenin ortak sorumluluğundadır.
10. Teklif mektupları sadece kapalı zarfta teslim edilecektir.

B-TEKNİK ÖZELLİKLER

1. BOY MODEL (MANKEN) DOLABI

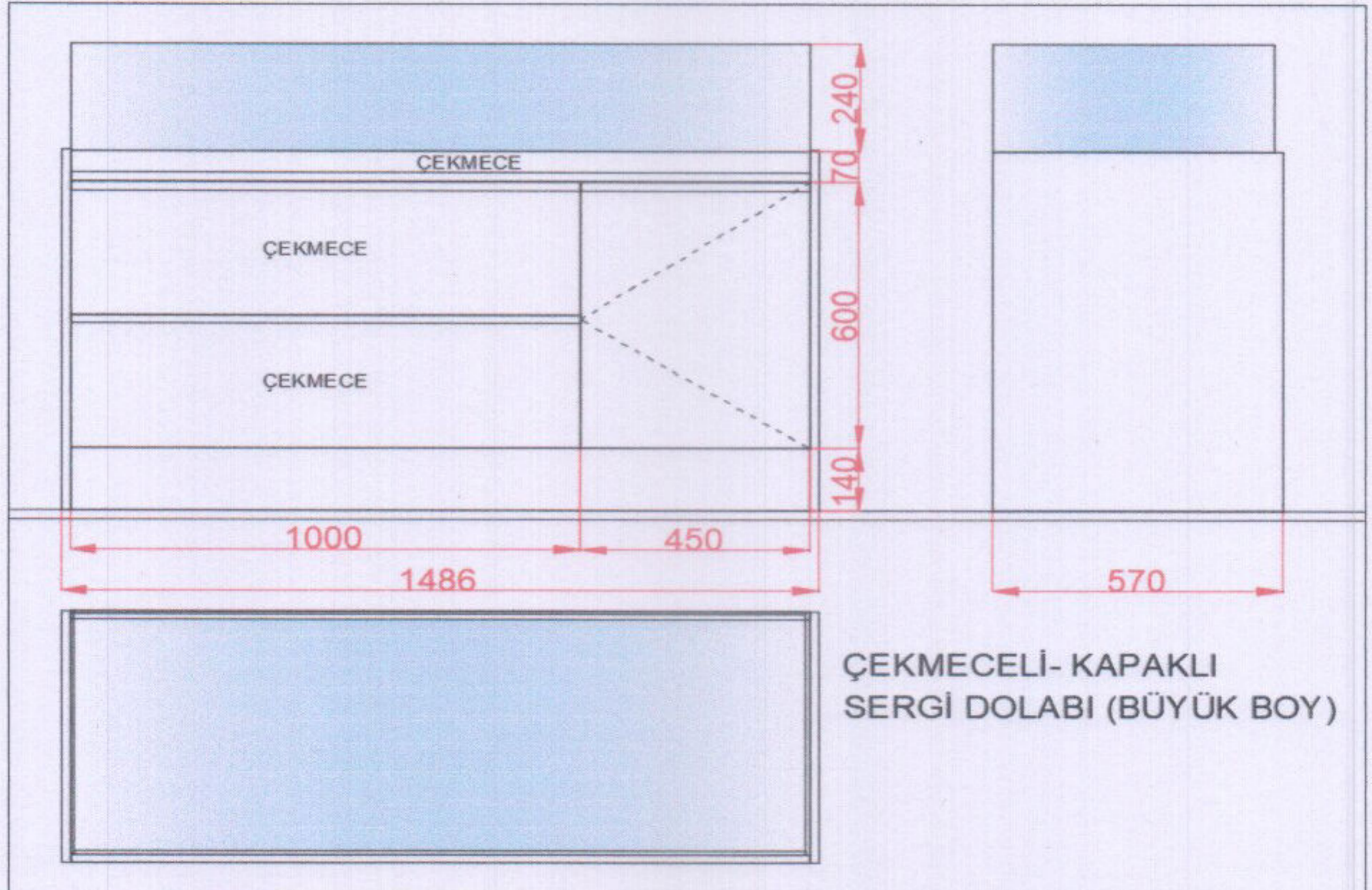


| | | |
|--------------------------------|-------------|-------------|
| HAZIRLAYAN | ONAY | SAYFA NO |
| İSG Yönetim Sistemi Temsilcisi | Okul Müdürü | Sayfa 1 / 5 |
| Hamdi TİKEN | Ufuk YAKUT | |

1. Dolabın arka panosunda, taban ve tavan alanında 18 mm beyaz renkli sabun yüzey (mat)1. sınıf orta yoğunluklu lif levha (MDFLAM) kullanılacaktır.
2. Taban ve tavan alanın cumbaları dışındaki görünen tüm cumbalarda 22 x 0,8 mm beyaz PVC kullanılacaktır.
3. Taç kısmında ve alt platform etrafında ise 18 mm beyaz renkli 1. Sınıf Lak Panel (MDF üzeri LAK) kullanılacaktır.
4. Taban ve tavan alanın cumbalarında freze makinesinde profil açılacak ve cumbalar beyaz poliüretan boya ile boyanacaktır.
5. Taç kısmının orta kısmında aplik uygulaması yapılacak ve gold renginde boyanacaktır.
6. Kabinin iki yanında ve ön kısmında 8 mm kalınlığında şeffaf renkli cam kullanılacaktır.
7. Kullanılan tüm camların kenarları çift taraf rodajlı olacaktır.
8. Dolabın yan taraflarından birine menteşe ve kilit takılacaktır.
9. Köşe birleşim yerlerine ise dekoratif çita kapama yapılacaktır.
10. Alt tabanda 7 cm yüksekliğinde 2 tanesi frenli olmak üzere tekerlek bağlanacaktır.
11. Cam kapağın altında bulunan yan kapama (platformun yanı) çit çit bağlantı ile bağlanacaktır. (Gerektiğinde sökölüp tekerleklerin frenleri açılıp dolap başka alana taşınabilecek)
12. Dolap ölçüleri;
 - Dolap yüksekliği:
 - Baza yüksekliği:20 cm
 - Kabin yüksekliği: 210,6 cm (cam bölüm)
 - Taç yüksekliği: 25 cm
 - Dolap genişliği: 100 cm
 - Dolap derinliği: 80 cm
13. Dolabın ön, yan ve üst görünüşü yukarıda verilmiştir.

| | | |
|--------------------------------|-------------|-------------|
| HAZIRLAYAN | ONAY | SAYFA NO |
| İSG Yönetim Sistemi Temsilcisi | Okul Müdürü | Sayfa 2 / 5 |
| Hamdi TİKEN | Ufuk YAKUT | |

2. ÇEKMECELİ- KAPAKLI SERGİ DOLABI (BÜYÜK BOY)



| | | |
|--------------------------------|-------------|-------------|
| HAZIRLAYAN | ONAY | SAYFA NO |
| İSG Yönetim Sistemi Temsilcisi | Okul Müdürü | Sayfa 3 / 5 |
| Hamdi TİKEN | Ufuk YAKUT | |

1. Dolabın çekmece kasalarında ve rafta 18 mm beyaz renkli sabun yüzey (mat) 1. sınıf orta yoğunluklu lif levha (MDFLAM) kullanılacaktır.
2. Çekmece klapalarında kulp yeri hariç görünen tüm cumbalarda 22 x 0,8 mm PVC kenar bandı uygulanacaktır.
3. Dolabın yanlarında, çekmece klapalarında, kapakta, bazada ve arkalıkta ise 18 mm beyaz renkli 1. Sınıf Lak Panel (MDF üzeri LAK) kullanılacaktır.
4. Çekmece klapalarında ve kapakta kesitte gösterilen cumbalara freze makinesinde kulp yeri açılacaktır. Frezelenen cumba beyaz poliüretan boya ile boyanacaktır.
5. Dolabın üstünde kullanılacak tüm camlar 8 mm kalınlığında şeffaf renkli cam olacaktır.
6. Kullanılan tüm camların kenarları çift taraf rodajlı olacaktır.
7. Çekmece rayı olarak minimum 45 cm uzunluğunda ve minimum 35 kg ağırlık taşıma kapasitesi olan frenli, gizli teleskobik ray kullanılacaktır.
8. Ray bağlantı şekli aşağıdaki fotoda gösterildiği gibi olacaktır.



9. Kapakta menteşe olarak frenli tas menteşe kullanılacaktır.
10. Tüm kapak ve çekmeceler kilitli olacaktır.
11. Alt tabanda 14 cm yüksekliğinde metal ayak kullanılacaktır.
12. Dolabın altında 5 mm yüksekliğinde beyaz renkli baza pabucu kullanılacaktır.
13. Üst çekmecenin tabanına bordo renkli kadife kumaş döşenecektir.

(Handwritten signature)

| | | |
|--------------------------------|-------------|-------------|
| HAZIRLAYAN | ONAY | SAYFA NO |
| İSG Yönetim Sistemi Temsilcisi | Okul Müdürü | |
| Hamdi TİKEN | Ufuk YAKUT | Sayfa 4 / 5 |

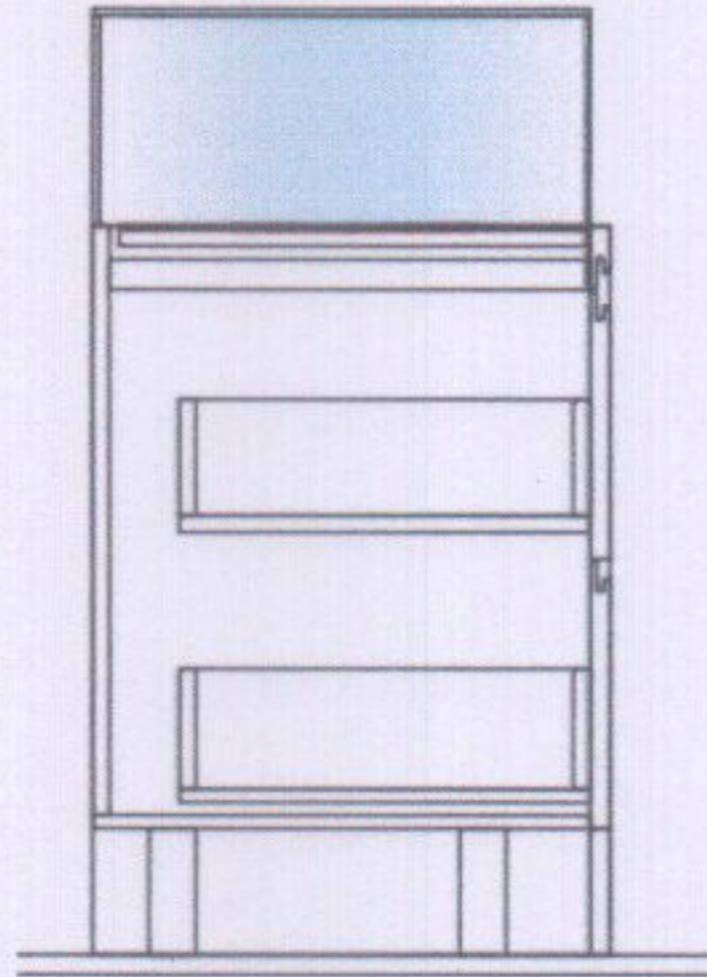


14. Dolap ölçüleri;

- Dolap yüksekliği:
 - Baza yüksekliği: 14 cm
 - Camlı bölüm yüksekliği: 24 cm
 - Toplam yükseklik: 105 cm
- Dolap genişliği: 149 cm
- Dolap derinliği: 57 cm

15. Dolabın ön, yan ve üst görünüşü yukarıda verilmiştir.

16. Kulp detayı aşağıdaki kesitte gösterildiği gibi olacaktır.



KESİT GÖRÜNÜŞ

Ufuk YAKUT
Kurum Müdürü

FİRMA KAŞE İMZA

| | | |
|--------------------------------|-------------|-------------|
| HAZIRLAYAN | ONAY | SAYFA NO |
| İSG Yönetim Sistemi Temsilcisi | Okul Müdürü | Sayfa 5 / 5 |
| Hamdi TİKEN | Ufuk YAKUT | |