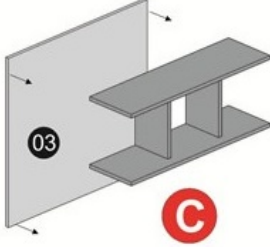
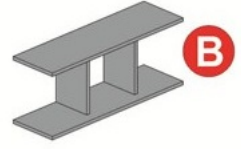


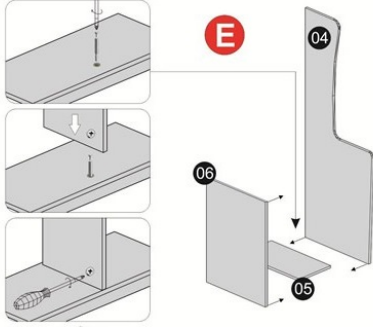
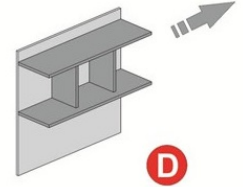
1.ADİM: 2 adet mdf 01 i yatay ve paralel şekilde 2 adet mdf 02 yi ise mdf 01 lere dik olacak şekilde aralarındaki montaj için ayrılan yerlere Şekil A'daki gibi yerleştiriniz. Son durumda Şekil B'deki gibi bir raf elde edeceksiniz.

(MDF01//MDF01)
MDF01-2*(MDF02⊥MDF01)-MDF01



2.ADİM: Mdf 03 ü elde ettiğiniz raf ın arkasına belirli monte yerlerine yerleştirip Şekil C deki gibi monte ediniz. Son durum Şekil D deki gibidir.

MDF03ŞEKİLC**

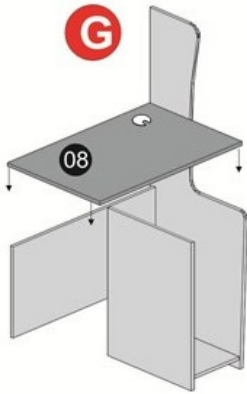
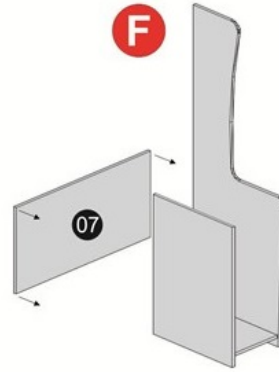


3.ADİM: Mdf 05 i zemine mdf 04 ve mdf 06 yı yanlardan belirli montaj yerlerine yerleştirdikten sonra tornavidayla monte ediniz.

(MDF06 // MDF04)
(MDF06-MDF05-MF04)**

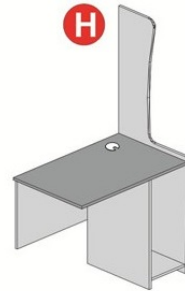
4.ADİM: Mdf 07 i Şekil E'de oluşan dolap taslağının arka kısmına belirli monte yerlerine monte ediniz.

MDF07ŞEKİLF**



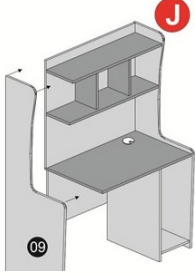
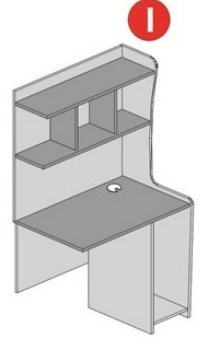
5.ADİM: Şekil F'deki monte işlemini tamamladıktan sonra Mdf 08 i Şekil G deki gibi üstten monte ediniz. Son durumda Şekil H'deki gibi masa taslağınız olacak.

(MDF08//MDF05)
MDF08ŞEKİLG**



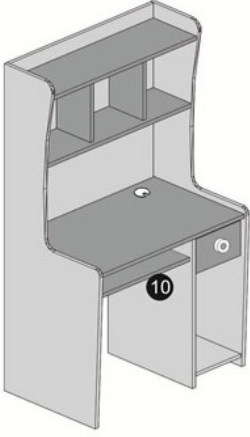
6.ADIM: 2.Adım sonunda oluşturduğunuz rafı Şekil H’de oluşturduğunuz Dolap ve masaya arkadan monte ediniz son durumda Şekil I daki gibi bir görünüm elde edeceksiniz.

ŞEKİLD//ŞEKİLH
ŞEKİLDŞEKİLH**



7.ADIM: 6. Adım sonunda elde ettiğiniz dolap taslağına Mdf 09 u monte ediniz.

(MDF09//MDF04)
MDF09ŞEKİLİ**



8.ADIM: Son olarak 10 numaralı çekmece ve rafları yerlerine yerleştiriniz.
MDF10ŞEKİLJ**

SYNTAX	SEMANTİCS
MDF XX , 01, 02	XX NUMARALI MDF PARÇASI
$W \perp Z$	W PARÇASI Z PARÇASINA DİK
$W // Z$	W PARÇASI Z PARÇASINA PARALEL
$W-L-Z$	L PARÇASINI W-Z ARASINA YERLEŞTİR
A**ŞEKİLX	A YI ŞEKİL X E MONTE ET.
$2 * A$	2 ADET A PARÇASI

FURKAN ÖZEV 161044036