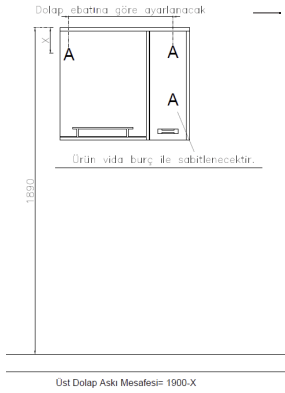
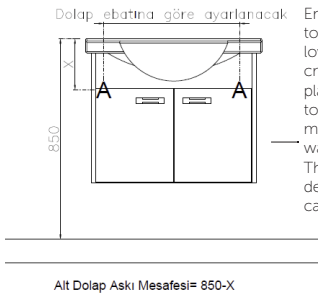
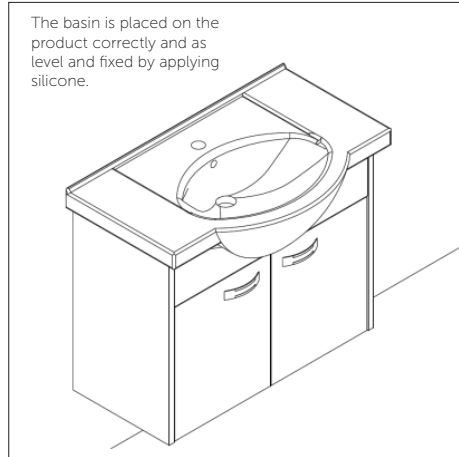
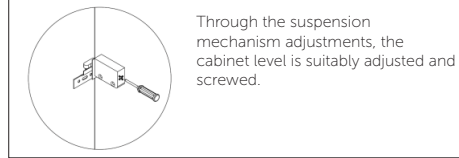
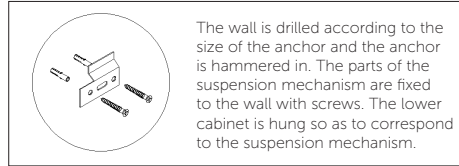


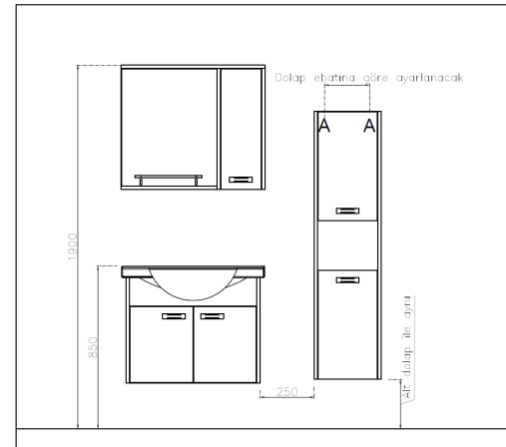
- For a correct installation, first of all the evenness of the wall on which the installation will be made and the suitability of the wall dimensions with the cabinet should be checked. Take the cabinet out of the packing smoothly, and place the product packing beneath the product in order to prevent any damages.
- Start the installation from the top cabinet first because the lower cabinet may suffer damage during installing the top cabinet.



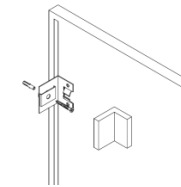
Ensuring that the top distance of the cabinet is 190-x cm from the floor, the place corresponding to the suspension mechanism on the wall will be calculated. The value (a) may vary depending on the cabinet dimensions.



Ensuring that the basin top distance of the lower cabinet is 85-x cm from the floor, the place corresponding to the suspension mechanism on the wall will be calculated. The value (a) may vary depending on the cabinet dimensions.



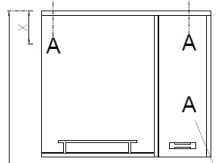
Ensuring that the bottom distance of the length cabinet is equal to the distance of the lower cabinet, the place corresponding to the suspension mechanism on the wall is calculated. A distance of 20-25 cm may be left between the length cabinet and the cabinet.



- Doğru bir montaj için öncelikli olarak montaj yapılacak duvarın düzgünlüğü ve dolaba göre duvar ebatlarının kontrolü yapılmalıdır. Dolaplar düzgün bir şekilde kutudan çıkarılarak ürünün altına zarar görmemesi için ürünün paketini koyunuz.
- Montaja öncelikli olarak üst dolaptan başlayınız zira üst dolap montajı sırasında alt dolap zarar görebilir.



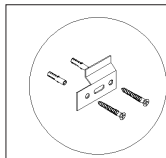
Dolap ebatına göre ayarlanacak



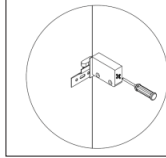
Ürün vida burç ile sabitlenecektir.

1890

— Dolabın üst mesafesi yerden 190-x cm olacak şekilde askı mekanizmasının duvara denk gelen yeri hesaplanacaktır. (a) değeri dolap ölçülerine göre değişiklik gösterebilir.

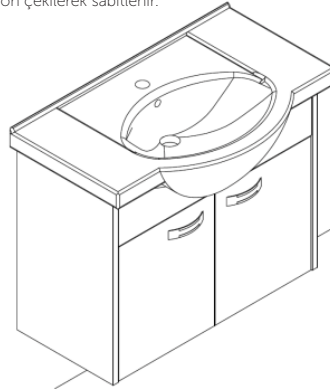


Duvar dübele göre matkap yardımı ile delinerek dübel çakılır. Askı mekanizmasının parçaları duvara vida ile sabitlenir. Alt dolap askı mekanizmasına denk gelecek şekilde asılır

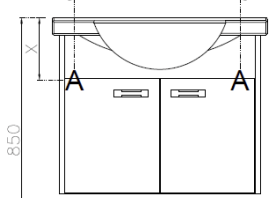


Askı mekanizmasının ayarları ile dolap terazisi uygun bir şekilde ayarlanıp vidalanır.

Ürün üzerine lavabo düzgün bir şekilde yerleştirilir ve silikon çekilerek sabitlenir.

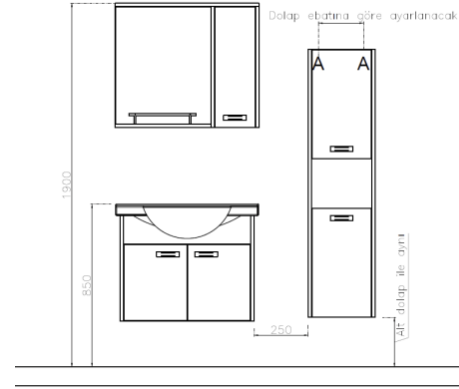


Dolap ebatına göre ayarlanacak

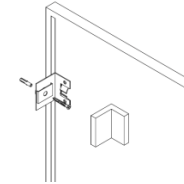


850

— Alt dolabın lavabo üst mesafesi 85-x cm olacak şekilde askı mekanizmasının duvara denk gelen yeri hesaplanacaktır. (a) değeri dolap ölçülerine göre değişiklik gösterebilir.



— Boy dolabın alt mesafesi alt dolap ile aynı mesafede olacak şekilde, askı mekanizmasının duvara denk gelen yeri hesaplanacaktır. Boy dolap ile dolap arasında 20-25cm mesafe bırakılabilir.



— Boy dolabın askı mesafesine denk gelecek şekilde dübel duvara sabitlenir. Dolap askısı dübellere denk gelecek şekilde dolap sabitlenir. Askı mekanizması kapağı kapatılır.

Alt Dolap Askı Mesafesi= 850-X