



T.C.  
TÜRK PATENT ENSTİTÜSÜ

## FAYDALI MODEL BELGESİ

No: TR 2014 12918 Y

*Bu Belge 551 Sayılı Patent Haklarının Korunması Hakkında Kanun Hükmünde Kararname'nin 162 nci maddesi uyarınca 04.11.2014 tarihinden itibaren 10 yıl süre ile verilmiştir.*

Prof. Dr. Habip ASAN  
Enstitü Başkanı



(19) TÜRK PATENT [●] ENSTİTÜSÜ

(10) TR 2014 12918 Y

### FAYDALI MODEL BELGESİ

(21) Başvuru Numarası  
u 2014/12918

(51) Buluşun tasnif sınıfı  
E06B 3/00

(22) Başvuru Tarihi  
2014/11/04

(43) Başvuru Yayın Tarihi  
2015/02/23

(11) Başvuru Yayın No.  
TR 2014 12918 U

(45) Faydalı Model Belgesinin Veriliş Tarihi  
2015/08/21

(30) Rüçhan Bilgileri (32) (33) (31) (74) Vekil

TARIK ASLAN (AYRINTI PATENT LTD. ŞTİ.)

MALTEPE MAH. ESKİ ÇİRPİCİ YOLU SOK. MERTER MERİDYEN  
İŞ MRK. K:1 NO:117 MERTER/İSTANBUL

(71) Faydalı Model Sahibi  
MERT GÖĞCEK

Hürriyet Mah. Dr. Cemil Bengü Cad. No:26 B/1 Kağıthane İSTANBUL TÜRKİYE

(72) Buluşu Yapan  
MERT GÖĞCEK

Hürriyet Mah. Dr. Cemil Bengü Cad. No:26 B/1 Kağıthane İSTANBUL TÜRKİYE

(54) Buluş Başlığı

dikey hareketli otomatik duvar bölmesi.

(57) Özet

Bu buluş, bahçelerde oluşturulmuş kış bahçesi veya ofislerde duvar bölmesi olarak kullanılabilir şekilde, otomatik açılıp kapanabilen dikey hareketli otomatik duvar bölmesi ile ilgili olup, özelliği; karşılıklı olarak yerleştirilmiş iki adet dikey profil (2) üzerine konumlandırılmış redüktörlü motor (1), redüktörlü motorun (1) tahriki ile aksenal olarak hareket edebilen sarmal boru (4), sarmal boru (4) üzerinde bulunan iki adet makaraya (4.1) sarılan çelik tel (5), makaralara (4.1) sarılan çelik teller (5) yardımı ile yukarı hareket ettirilen üst panel (3), üst panelin (3) hareket verdiği ara panel (6) ve sabit panelden (7) meydana gelmesidir.