

# TR-H2W4(BW)



4,5 metrelik 3N ray ve 2,25 metre aralıklı tablalı C dikmelerden oluşan tek taraflı köprü koruyucu otokorkuluk sistemi

*Single sided system on bridge contains 4,5 meter-long 3W Type beam and footplated C post with 2,25 meter distance.*



## TEKNİK ÖZELLİKLER TECHNICAL PROPERTIES

Engelleme Seviyesi <i>Containment Level</i>	<b>H2</b>
Çalışma Aralığı <i>Working Width</i>	<b>1,30 mt</b>
Çalışma Aralığı Sınıfı <i>Working Width Class</i>	<b>W4</b>
ASI <i>ASI</i>	<b>B</b>
Sistem Yüksekliği <i>Height of the System</i>	<b>1,00 mt</b>

Bu teknik bilgi föyü tanıtım ve bilgi verme amaçlı hazırlanmıştır. Resmi belge özelliği taşımaz. İçerdiği bilgiler konusundaki değişiklikler hakkında bilgi verilmesinde Kırac Galvaniz A.Ş.'nin yükümlülüğü yoktur.

*This TDS is documented in purpose of presentation. It does not have the future of official document. Kırac Galvaniz A.Ş. does not have obligation to declare about the revision of this document.*



**TCK**  
by Kiraç A.Ş.

**easier,  
newer  
& safer.**