

İlgili Kişi/Kurum Dikkatlerine,

## CE Uygunluk Deklarasyonu

Aşağıda firmayı temsilen imzası bulunan;

**ELEKTRAL Elektromekanik San. ve Tic. A.Ş.****İzmir Atatürk Organize Sanayi Bölgesi - M. K.Atatürk Blv. 23-25 Çiğli  
35620 İZMİR – TÜRKİYE**İşbu listelenmiş **elektriksel cihazların, ELEKTRAL A.S. Tescilli Markası "Tru Vend®"** adı altında

- **Satış otomatları:** Model : osp 222-223-224STD-224SLM-224DBL-225-226
- **İş güvenliği Otomatları:** Model: oig227
- **Sıcak İçecek Otomatları:** Model: okh 272-273-274-275-279-282-çorba otomatı
- **Soğuk İçecek Otomatları:** Model: okh 276 mini icy-protein otomatı
- **Diğer Otomatlar:** Model: ovi228 -oeb236-oec234
- **Otobüs Otomatları:** Model: oos261-oob262-oom265
- **Kolonlu Otomatlar:** Model : okm 231-oeH232-omp233
- **Para Bozma Otomatları:** Model : opa 293-294

Cihazlar ile birlikte sunulan ürün kullanım kılavuzları ve teknik dokümantasyonunda belirtildiği şekilde montaj ve kullanımında aşağıda belirtilen Avrupa Birliği normlarına (EU Directive (s)):

**2006/42/CE Makine emniyeti yönetmeliği****2006/95/EEC Alçak Gerilim Direktifi****2014/30/EU Elektromanyetik uyumluluk yönetmeliği (2014/30/AB)**

ve altta belirtilen harmonize standartlara,

- TS EN60335-2-75** Güvenlik kuralları - Ev ve benzeri yerlerde kullanılan elektrikli cihazlar için – Bölüm 2-75: Ticarî sergileme ve satış cihazları için özel kurallar TS EN60335-2-75:2007+ A11: 2007+A2: 2010 + A12: 2010, TS EN60335-2-75:2004 + A2:2008
- TS EN 55014-1** Elektromanyetik uyumluluk-Ev ve benzeri yerlerde kullanılan elektrikli aletler ve benzeri cihazlar için özellikler-Bölüm 1: Yayılım TS EN 55014-1:2017-EN55014-1:2017-CISPR14-1:2016,TSEN 55014-2:2016-EN55014-2:2015-CISPR 14-2:2015
- TS EN 61000-3-2** Elektromanyetik uyumluluk (EMU) - Bölüm 3-2: Sınırlar - Harmonik akım yayınımları için sınırlar (faz başına  $\leq 16$  A giriş akımı taşıyan donanım) TS EN 61000-3-2:2019 EN 61000-3-2:2019 IEC61000-3-2:2014:2018
- TS EN 61000-3-3** Elektromanyetik uyumluluk (EMU) - Bölüm 3-3: Sınır değerler - Beyan akımı faz başına 16 A'ya kadar (dahil) olan ve şartlı bağlantıya tabi olmayan cihazlar için alçak gerilim besleme sistemlerindeki gerilim değişiklikleri, gerilim dalgalanmaları ve kırpışma sınırları TS EN 61000-3-3:2014/A1:2019-EN 61000-3-3:2013/A1:2019- IEC61000-3-3:2013 + AMD1:2017

• Otomatlar, aşağıdaki raporlara göre CE ve AB normlarına uygundur .: LVT Test Laboratuvarları, 14.03.2020: 19-2398-R2-N1-1,19-2398-R2-N2-2,19-2463-R0 20.05.2020, 19-2398-R2-R0-N1-2-N2-4,19-2463 tarihli -N1-1 ve 19-2398-R2-N1 -3.