

## VERIFICATION OF CONFORMITY(VoC)

Document Number: 2505-ELE-002/00  
Doküman No :

<b>Document Owner:</b> Doküman Sahibi:	<b>Maye Motorlu Araçlar Otomotiv Tarım Ürün ve İlaçları San.Tic.Ltd.Şti.</b> Atatürk Mahallesi, Marmara San.Sit.Teşhir Blokları, OTOKAR binası Kat:2 İkitelli / İstanbul / Türkiye
<b>Product:</b> Ürün:	<b>Dizel Motor</b> Diesel Engine
<b>İncelenen Model:</b> Analysed Model:	<b>F4L912</b>
<b>Other Type(s) / Model(s):</b> Diğer tip(ler) ve model(ler):	<b>F2L511, F2L912, F3L912, F5L912, F6L912, F4L912, F4L912T, F4L913, BF4L913, F6L913, BF6L913, BF6L913C, BF6L913C, BF6L913(ADG), BF6L913C(ADG), F4L914, F6L914, BF4L914, BF6L914, BF6L914C, BFM1011, BFM1012, BFM1013, BFM1015, BFM2011, TD2011, TCD2011, BFM2012, TCD2013</b>
<b>Technical Parameters:</b> Teknik Özellikler:	<b>See Annex 1.</b> Ek-1'e bakınız.
<b>Standard(s) Applied:</b> Uygulanan Standart(lar):	<b>IEC 60204-1:2016</b> <b>(madde: 5.1, 5.3.1, 5.3.4,5.3.5, 18.3, 18.4, 18.6)</b> <b>IEC 60204-1:2016</b> <b>(clauses: 5.1, 5.3.1, 5.3.4, 5.3.5, 18.3, 18.4, 18.6)</b>

This is a document which shows that the stated model(s) is/are in conformity with the related article of the above mentioned standard(s). Any changes to the product or standard(s) will invalidate this document.

Bu belge, yukarıda belirtilen model(ler)in yukarıda bahsi geçen ilgili standart(lar)ın ilgili maddelerine uygun olduğunu belirtir. Üründe ve standart(lar)da yapılacak değişiklikler iş bu dokümanı geçersiz kılar.

**Report Number:** LV2505002/00

**Rapor No:**

**Date:** 27.05.2025

**Tarih:**

**Revision Date:** -

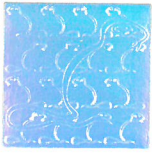
**Revizyon Tarihi**

**Document Expiry Date:** 26.05.2026

**Manager Doküman Geçerlilik Süresi:**

Y. Burhanettin BALIKLILI  
Industry and Energy Department  
Endüstri ve Enerji Bölüm Yöneticisi

**Manufacturer shall prepare technical documentation, declaration of conformity, production control and shall comply with all applicable requirements of the standard(s).**  
Üretici tarafından, gerekli teknik dokümantasyon ve uygunluk beyanının hazırlanması, üretim kontrolünün sağlanması ve uygulanabilir tüm standart(lar)ın koşullarını sağlanması gerekmektedir.



## VERIFICATION OF CONFORMITY(VoC)

Document Number: 2505-ELE-002/00  
Doküman No :

### Annex-1 Ek-1

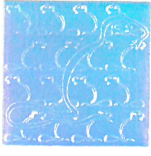
**Technical Parameters:**  
Teknik Özellikler:

<b>Model Tanımı:</b> <i>Model Description:</i>	F2L511	F2L912	F3L912	F5L912	F6L912	F4L912	F4L912T
<b>Voltaj:</b> Voltage:	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC
<b>Güç:</b> Power:	20 kW	20 kW	36 kW	68kW	74 kW	46 kW	46 kW
<b>Ağırlık:</b> Weight:	240 kg	245 kg	275 kg	355 kg	410 kg	300 kg	300 kg
<b>Hız:</b> Speed:	2300 rpm	2300 rpm	2300 rpm	2300 rpm	2300 rpm	2300 rpm	2300 rpm

<b>Model Tanımı:</b> <i>Model Description:</i>	F4L913	BF4L913	F6L913	BF6L913	BF6L91C	BF6L91C	BF6L913 (ADG)
<b>Voltaj:</b> Voltage:	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC
<b>Güç:</b> Power:	50 kW	68 kW	79 kW	112 kW	125 kW	125 kW	125 kW
<b>Ağırlık:</b> Weight:	310 kg	350 kg	420 kg	185 kg	510 kg	510 kg	510 kg
<b>Hız:</b> Speed:	2300 rpm	2300 rpm	2300 rpm	2300 rpm	2300 rpm	2300 rpm	2300 rpm

<b>Model Tanımı:</b> <i>Model Description:</i>	BF6L913 C(ADG)	F4L914	F6L914	BF4L914	BF6L914	BF6L91C	BFM1011
<b>Voltaj:</b> Voltage:	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC
<b>Güç:</b> Power:	125 kW	50 kW	79 kW	69 kW	112 kW	125 kW	42 kW
<b>Ağırlık:</b> Weight:	510 kg	310 kg	420 kg	310 kg	485 kg	510 kg	165 kg
<b>Hız:</b> Speed:	2300 rpm	2300 rpm	2300 rpm	2300 rpm	2300 rpm	2300 rpm	3000 rpm

Kiwa Belgelendirme Hizmetleri A.Ş.  
İTOSB 9. Cadde No:15 Tepeören Tuzla - İstanbul / TÜRKİYE  
Tel: +90 216 593 25 75; Fax: +90 216 593 25 74  
Web: www.kiwa.com.tr , e-mail: posta@kiwa.com



## VERIFICATION OF CONFORMITY(VoC)

Document Number: 2505-ELE-002/00  
Doküman No :

<b>Model Tanımı:</b> <i>Model Description:</i>	BF4M1012	BF4M1013	BF6M1015	BF4M2011
<b>Voltaj:</b> <i>Voltage:</i>	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC
<b>Güç:</b> <i>Power:</i>	103 kW	118 kW	300 kW	220 kW
<b>Ağırlık:</b> <i>Weight:</i>	390 kg	432 kg	850 kg	175 kg
<b>Hız:</b> <i>Speed:</i>	2500 rpm	2300 rpm	2100 rpm	2800 rpm

<b>Model Tanımı:</b> <i>Model Description:</i>	TD2011	TCD2011L4	BF4M2012	TCD2013L4
<b>Voltaj:</b> <i>Voltage:</i>	12 V DC	12 V DC	12 V DC	12 V DC
<b>Güç:</b> <i>Power:</i>	63 kW	23 kW	74,9 kW	100,3 kW
<b>Ağırlık:</b> <i>Weight:</i>	165 kg	175 kg	391 kg	430 kg
<b>Hız:</b> <i>Speed:</i>	2500 rpm	2300 rpm	2500 rpm	2500 rpm

# ATTESTATION