

### BMC YERLİ VE MİLLİ ÜRÜNLERİYLE İNGİLTERE'DE

Türkiye'nin lider ticari ve askeri araç üreticilerinden BMC, 12-15 Eylül 2023 tarihleri arasında İngiltere'nin başkenti Londra'da düzenlenecek DSEI Savunma ve Güvenlik Fuarı'nda yerli ve milli imkanlarla geliştirerek üretilen askeri araç ve motorunu sergiliyor.

2022 yılında Türk Savunma Sanayi Kara Aracı Üreticileri arasında ihracat lideri olan BMC, 22'nci kez düzenlenen DSEI (Defence & Security Equipment International) Fuarı'nda ileri teknoloji ile donatılarak yenilenen ergonomik tasarımıyla büyük beğeni toplayan AMAZON 4x4 Çok Amaçlı Zırhlı Araç ve BMC Power tarafından geliştirilerek Türkiye'de seri üretimi yapılan ilk yerli ve milli askeri kara aracı motoru olan TUNA'yı sergileyecek.

#### AMAZON 4X4 Çok Amaçlı Zırhlı Araç

Mayın, balistik ve el yapımı patlayıcılara karşı yüksek koruma seviyesi ve 7 kişilik taşıma kapasitesinin yanı sıra yüksek manevra kabiliyetiyle öne çıkan AMAZON 4x4; otomatik yangın söndürme sistemi, merkezi lastik şişirme özelliği, patlak yol gider (run-flat) lastik özelliği, arka görüş kamerası, karartma ve kamuflaj ışığı özellikleriyle sınıfında ön plana çıkıyor.

Monokok gövde yapısı, özel V tabanı, STANAG 4569 koruma düzeyi ile AMAZON 4x4, yüksek koruma seviyesine sahip. Saatte 110 km hıza ulaşabilen AMAZON 4x4, 800 mm sudan geçerken, 400 mm karın altı yüksekliği sayesinde birçok engeli rahatça aşabiliyor. Ayrıca AMAZON 4x4, Uzaktan Kumanda Sistemli ve Otonom- Sürücüsüz versiyonları ile operasyon sahalarında farklı ihtiyaçlara yönelik kullanılabilir.

#### TUNA 400 HP MOTOR

Türkiye'nin en önemli stratejik hedeflerinden biri olan güç gruplarının yerli ve milli imkanlarla geliştirilmesi için Mart 2017'de kurulan BMC POWER tarafından, %100 Türk mühendislerinin yoğun AR-GE çalışmaları sonucunda geliştirilerek üretilen TUNA, 4 silindirli, 8.4 L motor hacmi ve 400 HP gücüne sahip.

Türkiye'nin ilk yerli ve milli askeri kara aracı motoru olan TUNA, yakın zamanda sevkiyatı gerçekleştirilerek yine BMC tarafından üretilen Çok Amaçlı Zırhlı Araç VURAN 4x4'e entegre edilerek kullanılacak.

### BMC ÜLKEMİZ İÇİN ÜRETMEYE DEVAM EDİYOR

BMC, son yıllarda yaptığı AR-GE ve tesis yatırımlarının ardından yurt içi ve yurt dışında gerçekleştirdiği başarılı projelerle ön plana çıkıyor. BMC'nin zırhlı araçları KİRPİ, AMAZON ve VURAN çeşitli silah, keşif ve gözetleme sistemleriyle dost ve müttefik ülke orduları tarafından aktif olarak kullanılıyor. NATO askeri standartlarında, her türlü arazi şartlarına uyumlu taktik tekerlekli kamyon üretimi de yapan BMC, zırhlı muharebe araçlarının yanında askeri kamyonlarını da yurt dışında kullanıma sunuyor. BMC'nin taktik tekerlekli araçları, mühimmat ve kargo taşıyıcı, topçeker, kurtarıcı, akaryakıt ve su tankeri platformlarıyla birçok farklı alanda kullanılıyor.

Aynı zamanda Türkiye'nin milli ana muharebe tankı ALTAY'ın ana yüklenicisi konumunda yer alan BMC, Türk Silahlı Kuvvetleri'nin birçok operasyonda yoğun ve aktif şekilde kullandığı sahadaki en önemli ateş güçlerinden biri olan FIRTINA Obüsünü de geliştirerek 2023 yılında Türk ordusunun hizmetine sundu.

BMC, 2022 yılında yaptığı ihracatlarla Türkiye'nin İlk 1000 İhracatçı Firması arasında Savunma ve Havacılık Sanayii sektöründe dördüncü, Kara Araçları firmaları arasında ise birinci olarak ihracat lideri oldu.

Ana muharebe tankı, obüs sistemi, zırhlı araçlar, askeri kamyonlar, lojistik destek araçları vb. birçok farklı sınıfta yer alan askeri kara araçlarını ürün ailesinde bulunduran BMC, 3.500'ün üzerinde çalışanı ve güçlü insan kaynağı ile tasarımdan AR-GE'ye üretimden satış ve satış sonrası hizmetlere kadar tüm çözümleri kendi bünyesinde barındırıyor.

Kuruluşundan günümüze 300 bin adedi geçen araç üretimi ile 80'i aşkın ülkeye ihracat gerçekleştiren ve Türkiye ekonomisine yaklaşık 10 milyar dolarlık katma değer sağlayan ilklerin markası BMC, yoğun AR-GE çalışmalarının ışığında gelişen ileri teknolojisiyle standartlarını sürekli yükseltiyor. BMC, yarım asırlık köklü geçmişi, çok uluslu yapısı ve yeni yönetim anlayışıyla dünya markası olma yolunda yenilenen hedeflerine doğru hızla ilerliyor.