

## **PRESSEMITTEILUNG SOFORT VERÖFFENTLICHEN**

14. Februar 2025

### **TOBROCO-GIANT PRÄSENTIERT NEUE MASCHINEN UND ANBAUGERÄTE AUF DER BAUMA 2025**

Oisterwijk, 14.2.2025 – Auch in diesem Jahr ist TOBROCO-GIANT wieder auf der führenden Baumesse bauma in München, Deutschland, vertreten, die vom 7. bis 13. April 2025 stattfindet. Während der Messe präsentiert der niederländische Hersteller von mehr als 40 Modellen (teleskopischer) Radlader, Skid-Steer-Lader, Teleskoplader, 700 Anbaugeräten und einer Reihe von Verdichtungsmaschinen innovative Lösungen für alltägliche Aufgaben unter anderem im Baugewerbe.

#### **Neuer Dumper und vielseitige G2700-Serie auf der bauma zu sehen**

##### **Tobroco-Giant zeigt den neuen Prototyp eines 1-Tonnen-Dumpers auf der bauma.**

TOBROCO-GIANT stellt auf der bauma den neuen Prototyp eines 1-Tonnen-Dumpers vor. Darüber hinaus wird die leistungsstarke, kompakte und vielseitige G2700-Serie präsentiert. Diese Serie ist die ideale Lösung für Arbeitsbereiche mit engen und niedrigen Durchgängen sowie für Standorte mit begrenztem Platzangebot, an denen hohe Leistung gefragt ist. Der Radlader, auch als Geräteträger bekannt, zeichnet sich durch einen kleinen Wendekreis und eine geschmeidige Steuerung aus. Die Tatsache, dass der Geräteträger auf einem Anhänger transportiert werden kann, sorgt für hohe Flexibilität beim Nutzer. Der auf der bauma ausgestellte G2700 X-TRA HD+ ist mit einem leistungsstarken 50 PS Kubota-Motor ausgestattet und eignet sich ideal für anspruchsvolle Arbeiten auf Baustellen, im Erdbewegungsbereich und im Infrastruktursektor. Erfordert die Umgebung emissionsfreies Arbeiten?

TOBROCO-GIANT setzt stark auf Elektrifizierung und nachhaltige Innovationen. Mit dem zu 100 % elektrischen G2700E X-TRA HD, der ebenfalls auf der bauma zu sehen sein wird, bietet TOBROCO-GIANT die optimale Lösung: Die Maschine liefert hohe Leistung im emissionsfreien Segment und legt dabei den Fokus auf Effizienz, Produktivität und Vielseitigkeit. Dank des elektrischen Antriebs benötigt die Maschine nur wenig Wartung, da weniger rotierende Teile vorhanden sind, die verschleßen oder ausfallen können. Der Geräteträger wird von einem leistungsstarken 13 kW Elektromotor angetrieben und ist mit 12-Tonnen-Achsen mit einer Zugkraft von 16.000 Newton ausgestattet. Das Modell bietet eine erhöhte Hubkraft für Aufgaben wie den Transport von Pflastersteinpaletten auf Baustellen. Eine optionale Kühleinheit optimiert die Leistung beim Einsatz hydraulisch angetriebener Anbaugeräte.

#### **Alles aus einer Hand – von der Entwicklung bis zur Produktion**

TOBROCO-GIANT entwickelt und produziert seine Maschinen und Anbaugeräte vollständig im eigenen Haus. Das Team aus Ingenieuren und Konstrukteuren konzentriert sich auf die Entwicklung neuer und die Verbesserung bestehender Maschinen und Anbaugeräte. Neben Diesel- und Benzin-Modellen bietet TOBROCO-GIANT auch zu 100 % elektrische Maschinen an. Das Ziel ist es, in naher Zukunft für jedes Modell eine elektrische Variante anzubieten. Die Produktionsstandorte befinden sich sowohl in den Niederlanden als auch in Ungarn. Hier wird handwerkliches Können mit modernster Technologie und höchster Qualität vereint. Durch den Einsatz hochwertiger Komponenten von Marken wie Jungheinrich, Kubota, Bosch Rexroth und Honda sowie durch ständige Innovationen bietet das Unternehmen Maßanfertigungen und Produkte, die den höchsten



Anforderungen entsprechen. Die Maschinen sind für eine lange Lebensdauer ausgelegt und dank gut zugänglicher Servicepunkte einfach zu warten. Neben der Produktion von Radladern, Verdichtungsmaschinen und Anbaugeräten befindet sich in Oisterwijk das neue Parts Center für eine schnelle und effiziente Ersatzteilversorgung.

Kürzlich hat TOBROCO-GIANT die Lackiererei Straalbedrijf Boxel übernommen. Mit dieser Expansion holt sich TOBROCO-GIANT 35 Jahre Erfahrung in den Bereichen Sandstrahlen, Glasperlstrahlen, Spritzverzinken, Nasslackieren und Pulverbeschichten ins Haus.

Die Erweiterung des Produktportfolios um eine komplette Reihe von Verdichtungsmaschinen, die unter den Markennamen GIANT und SAMAC vertrieben werden, ist für den professionellen Einsatz im Baugewerbe, Straßenbau und Landschaftsbau konzipiert. Das Sortiment umfasst Rüttelplatten, Stampfer, reversierbare Plattenverdichter und Walzenrüttler.

Neben den GIANT-Anbaugeräten entwickelt und produziert TOBROCO auch Anbaugeräte der Marke BEAR Attachments. Diese sind für alle Marken von (teleskopischen) Radladern, Skid-Steers, Teleskopladern und Traktoren geeignet.

### **Internationale Wachstum**

TOBROCO-GIANT hat eine starke Position auf dem internationalen Markt mit einem weltweiten Netzwerk von Händlern und Vertriebspartnern. Die Maschinen werden in insgesamt 81 Länder geliefert. In Cedar Falls, Iowa (USA), wurde ein Vertriebsbüro eröffnet, um den nordamerikanischen Markt besser zu bedienen. Kooperationen mit großen Marken wie Kubota und CNH unterstreichen die Qualität und Zuverlässigkeit der GIANT-Maschinen.

### **TOBROCO-GIANT Experience Center und kundenorientierter Ansatz**

Das Experience Center in Oisterwijk zeigt den kundenorientierten Ansatz von TOBROCO-GIANT. Die theoretischen Produktschulungen für Händler und Endkunden können direkt auf dem großen und beeindruckenden Demonstrationsgelände in die Praxis umgesetzt werden. Hier werden (teleskopische) Radlader, Skid-Steer-Lader, Teleskoplader, Anbaugeräte und Verdichtungsmaschinen getestet, erlebt und verglichen, bevor eine Kaufentscheidung getroffen wird.

Während der erfolgreichen Tage der offenen Tür im September 2024 besuchten fast 20.000 Menschen das Experience Center.

In der Ausstellungshalle des Experience Centers befindet sich der neue Fanshop. Liebhaber können das gesamte Jahr über TOBROCO-GIANT-Merchandise entweder direkt im Experience Center oder online im Webshop [www.tobroco-giantshop.com](http://www.tobroco-giantshop.com) erwerben.

**Besuchen Sie uns auf der bauma und entdecken Sie die neuesten Entwicklungen und kundenorientierten Lösungen von TOBROCO-GIANT, Stand: 06/211**

### **Kontaktinformationen**

Pim de Boer

Leiter Marketing & Kommunikation

+31 (0)13 2061798

[p.dboer@tobroco.nl](mailto:p.dboer@tobroco.nl)





Bild 1: Das Experience Center von TOBROCO-GIANT in Oisterwijk, Niederlande.



Bild 2: Die moderne Fabrik verfügt über einen umfangreichen CNC-gesteuerten Maschinenpark mit mehreren Robotern und einer vollautomatischen Strahl- und Lackierstraße zur Oberflächenbehandlung von Anbauteilen.