



## **Yanmar CE's elektrisierende Produktpalette auf der INTERMAT**

Im Pariser Parc des Expositions de Villepinte wird Yanmar CE die seit Jahrzehnten ehrgeizigste und modernste Palette an Kompaktmaschinen präsentieren. Entdecken Sie am Yanmar-Stand auf der INTERMAT die Grenzen der Bautechnologie: von vollelektrischen Ladern, Baggern und Raupentransportern bis hin zu den schadstoffarmen und gerade erst vorgestellten Midibaggern SV86-7 und SV100-7 – das Unternehmen zeigt mit seinen Produkten sein Engagement für eine kohlenstoffneutrale Zukunft.

### **An der Spitze der Zeit**

Der Stand EXT6C 098 auf der INTERMAT ist der Ort des Geschehens und bietet die perfekte Kulisse: Hier enthüllt Yanmar CE das vollelektrische Trio: SV17e, V8e und C08e. Der Minibagger SV17e wird vollelektrisch angetrieben und verfügt über ein offenes Hydrauliksystem mit lastabhängiger Hydraulikpumpe; bei der Entwicklung stand die Erfahrung des Bedieners im Vordergrund. Mit einer elektrischen Bruttoleistung von 23,5 kWh (19 kWh nutzbar) bietet das luftgekühlte 48-V-Modell beeindruckende Grab-, Hebe- und Transportfähigkeiten. Und da seine Emissionen praktisch gleich null sind, erfüllt der Minibagger problemlos alle geforderten Emissionsvorschriften weltweit.

Der 4,5-Tonnen-Elektrotraktor V8e verfügt über eine 800-Liter-Ladeschaufel, einen leichtgängigen hydrostatischen Fahrantrieb und eine hohe Hubkraft, was ihn ideal für schwere Hebearbeiten in jedem Gelände macht – auch auf engen Baustellen. Der Elektrotraktor verfügt über ein leistungsstarkes On-board-Ladegerät mit 11kW in der Standardkonfiguration und 22-kW-On-board-Ladegerät für die optionale Schnellademöglichkeit.

Komplettiert wird das Elektro-Trio durch den 555 kg schweren Yanmar-Elektrotransporter C08e, der kompakte Abmessungen mit einer 11,5 kWh-Batterie und einer Bordspannung von 24 V kombiniert. Er ist kompakt, leistungsfähig und sauber und kann die schmalsten Wege mit Leichtigkeit und Agilität bewältigen; der Elektrotransporter bietet die Kraft und Wendigkeit, um in engen Räumen zu glänzen.

### **Clevere Lader und platzsparende Midis**

Das Thema Elektroantrieb zieht sich wie ein roter Faden durch den Messeauftritt von Yanmar CE. Der V7 und der V7-HW basieren auf einer neuen Plattform, die sowohl mit Diesel- als auch mit Elektroantrieb betrieben werden kann. Mit ihrer Einführung in der Dieselformat schließen die Maschinen eine Lücke am kleineren Ende der kompakten Radladerpalette des Unternehmens. Der V7 ist rund eine halbe Tonne leichter als die nächstgrößeren Maschinen im Yanmar-Sortiment, er wiegt 4.250 kg und hat eine Standardschaufelkapazität von 0,7 m<sup>3</sup>, während der V7 H-W (Heavy Weight) – dank 200 kg zusätzlichem Ballast in der Maschine – 4.450 kg wiegt und eine Schaufelkapazität von 0,8 m<sup>3</sup> hat.

Ebenfalls erstmalig auf einer großen Messe wird Yanmar CE seine Midibagger der nächsten Generation vorstellen: SV86-7 und SV100-7. Die Midibagger setzen neue Maßstäbe in puncto



Kompaktheit und Effizienz im 8- bis 10-Tonnen-Segment und zeichnen sich durch höhere Leistung und ein bedienerfreundliches Design aus. Obwohl sie in dieser Gewichts-Klasse angesiedelt sind, weisen der SV86-7 und der 10-Tonnen-Bagger SV100-7 Abmessungen auf, wie man sie von kleineren Maschinen kennt. Sie verfügen über einen geringen vorderen Schwenkradius und minimale Heckschwenkradien. In Verbindung mit dem geringen hinteren Überhang sind diese Maschinen die Richtigen, wenn es mal eng wird.

### **Es dreht sich alles um Y.O.U.**

Die Bediener stehen bei Yanmar CE immer im Mittelpunkt des Geschehens. Und so bietet die INTERMAT eine einmalige Gelegenheit, an der lang erwarteten „90s Skills Challenge“ teilzunehmen, bei der die Besucher die Möglichkeit haben, ihre Fähigkeiten mit einem Minibagger in einem Geschicklichkeitswettbewerb gegen die Zeit (und gegen andere Teilnehmer) zu messen. Die Herausforderung ist Teil des You Club von Yanmar – eine Community für Bediener, die der Marke Yanmar verbunden sind, Yanmar-Inhalte erleben und mit der Marke interagieren möchten. Das Unternehmen wird auf der Messe neue You Operator Club-Mitglieder aufnehmen, alle sind willkommen.

### **Elektrische Maschinen: jetzt Realität**

Wie die Produkteinführungen auf der INTERMAT deutlich zeigen, setzt Yanmar CE auf nachhaltigere Praktiken und unterstützt seine Kunden sowie die Nutzer seiner Produkte dabei, dasselbe zu tun. Das Unternehmen, das zur Yanmar-Gruppe gehört, gestaltet eine nachhaltige Zukunft und verpflichtet sich zusammen mit anderen Unternehmen der Gruppe, die Umwelt-Emissionsreduktionsziele der Yanmar Green Challenge zu erreichen. Die Challenge verpflichtet Yanmar CE, bis zum Jahr 2050 frei von Treibhausgasemissionen zu sein.

Vor der historischen Kulisse von Paris wird Yanmar CE mit Innovationen glänzen, die die Zukunft der Versorgungs-, Bau- und Infrastrukturbranche prägen werden. Am Stand EXT6C 098 können Sie einen Blick auf die neue, elektrisierende Produktpalette werfen sowie einen Blick in die Zukunft der Bauindustrie.

Bildunterschrift 1: Der Frühling läutet die Zeit des Neubeginns und der Veränderung ein – ein Thema, das das Angebot von Yanmar CE auf der INTERMAT 2024 anschaulich widerspiegelt.

### **Pressekontakt Yanmar Compact Equipment EMEA**

**Meg Lamanthe Jacobe**  
PR & Content Manager, EMEA

**Aishah Baz**  
PR support



Yanmar Compact Equipment  
[Meq\\_jacobe@yanmar.com](mailto:Meq_jacobe@yanmar.com)  
+33 (0) 7 72 22 71 35

Daredevil  
[aishah.baz@hotmail.com](mailto:aishah.baz@hotmail.com)

## Über Yanmar Compact Equipment

Heute ist Yanmar ein führender Global Player in der Industriemaschinenbranche. Im Baumaschinensektor war das Unternehmen mit der Einführung des ersten Minibaggers im Jahr 1968 und der Erfindung des revolutionären Nullheckbaggers im Jahr 1993 Vorreiter im Markt.

Der Geschäftsbereich Kompaktmaschinen von Yanmar betreibt vier Produktionsstätten in Japan, Frankreich, Deutschland und den USA, um eine Reihe von Produkten und Dienstleistungen für den globalen Markt anzubieten.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte die offizielle Website.

<https://www.yanmar.com/de/construction/>

## Über Yanmar

Yanmar wurde 1912 in Osaka, Japan, gegründet und war 1933 das erste Unternehmen, das einen kompakten Dieselmotor herstellte. Mit Industrie-Dieselmotoren als Fundament des Unternehmens hat Yanmar seine Produktpalette, seine Dienstleistungen und seine Expertise kontinuierlich erweitert, um ganzheitliche Lösungen als Hersteller von industriellen Maschinen anzubieten. Als Hersteller von Klein- und Großmotoren, Landmaschinen und -anlagen, Baumaschinen, Energiesystemen, Schiffen, Anbauteilen und Komponenten erstreckt sich die globale Geschäftstätigkeit von Yanmar auf sieben Bereiche.

Zu Lande, zu Wasser und in der Stadt – die Mission von Yanmar, "nachhaltige Lösungen für die Herausforderungen der Kunden in der Nahrungsmittelproduktion und der Nutzung von Energie zu liefern und damit das Leben der Menschen für unsere Zukunft zu bereichern", unterstreicht die Entschlossenheit von Yanmar, uns eine "nachhaltige Zukunft" zu bieten.

Weitere Informationen finden Sie auf der offiziellen Website von Yanmar Holdings Co., Ltd.

<https://www.yanmar.com/global/>