



**YANMAR**

# SV17e

ELEKTRISCHER MINIBAGGER



**Betriebs-/Transportgewicht**

1 955/1 825 kg

**Maschinenhöhe/-breite**

2,33/0,98-1,32 m

**Grabtiefe (kurzer Löffelstiel/ langer Löffelstiel)**

2,47/2,62 m

**Grabreichweite am Boden (kurzer Löffelstiel/ langer Löffelstiel)**

3,85/4 m

**Hubhöhe (kurzer Löffelstiel/ langer Löffelstiel)**

2,56/2,67 m

**Losbrechkraft (kurzer Löffelstiel/ langer Löffelstiel)**

9,9/8,9 kN

**Grabkraft – Löffel**

16 kN

# KOMPAKT, VIELSEITIG UND UMWELTFREUNDLICH

## BEDIENERKOMFORT

- + Sehr niedriger Schallpegel,
- + LCD-Farbanzeige für Elektromaschinen
- + Voreinstellung der Hydraulikdurchflussmenge zum Anbaugerät.
- + Vorheizen der Kabine bei gleichzeitigem Aufladen der Batterie.

## BATTERIEKAPAZITÄT

Der SV17e ist mit einer standardmäßigen Batterie mit einer nutzbaren Kapazität von 18,3 kWh ausgestattet. 2 Betriebsmodi zur Verlängerung der Batterieautonomie und zur Anpassung an Ihre täglichen Aufgaben.



## LADEVORRICHTUNGEN

Der SV17e ist mit einem integrierten Standardladegerät mit einer Ladekapazität von 3 kW/230 V ausgestattet. Der SV17e ist standardmäßig mit Ladekabeln zum intelligenten Aufladen und den geläufigsten Adaptern ausgestattet, um eine optimale Kompatibilität für jeden Anwendungsfall zu gewährleisten (nur für langsame Aufladung geeignet). Eine einsatzbereite externe Schnellladevorrichtung mit einer Ladekapazität von 7,7 kW/400 V ist optional verfügbar.

<b>Elektromotor</b>	Hydraulikpumpe 12,3 kW <sub>Rated</sub> , 18,7 kW <sub>Peak</sub>
<b>Hauptbatteriespannung</b>	48 V
<b>Serienmäßige Ausstattung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Automatischer Motorleerlauf und einstellbare automatische Motorabschaltung.</li> <li>+ Vorheizen der Kabine bei gleichzeitigem Aufladen der Batterie.</li> <li>+ Smart Assist Remote-Telematik der 3. Generation mit Datenüberwachung für elektrische Maschinen in der Standardausführung.</li> </ul>
<b>Hilfsleitungen</b>	Proportionale und einstellbare Hydrauliksteuerung (AUX1) in der Standardausführung und proportionale und einstellbare Hydrauliksteuerung (AUX2) optional verfügbar.
<b>Integriertes Standardladegerät mit Typ-2-Steckdose</b>	3,3 kW, inkl. Ladekabeln, Überwachungsgerät und Adaptern in einer Transporttasche.
<b>Integrierte Adapter für das Standardladegerät</b>	CEE 16 A 230 V (3-polig, blau), CEE 32 A 400 V (5-polig, rot), CEE 16 A 400 V (5-polig, rot), CEE 7/7 für den Haushaltsgebrauch (schwarz)
<b>Externes Schnellladegerät (optional verfügbar)</b>	7,7 kW inkl. Überwachungsgerät mit REMA-Ladekabel für den Anschluss an die Maschine und CEE 32 A 400V (5-polig, rot) für den Anschluss an das Stromnetz.
<b>Autonomie</b>	2,5 Stunden ununterbrochener Betrieb im Standardmodus bei typischen Grabarbeiten.
<b>Ladezeit (20 % -&gt; 80 % Batteriekapazität)</b>	230 V 1PH & 16 A: ± 4/ 400 V 3PH & 13 A: 1,5 Std.
<b>Steckdose für den Anschluss an die Maschine (Standardausführung/Schnellladegerät)</b>	Typ-2-Steckdose/REMA-Steckdose.