



**YANMAR**

# SV17e

ELEKTRISCHE MINIGRAAFMACHINE



**Bedrijfs-/transportgewicht**

1 955/1 825 kg

**Machinehoogte/-breedte**

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

**Graafdiepte (korte/lange arm)**

2,47/2,62 m

**Bereik op de grond (korte/lange arm)**

3,85/4 m

**Stortheogte (korte/lange arm)**

2,56/2,67 m

**Graafvermogen – arm (kort/lang)**

9,9/8,9 kN

**Graafvermogen – bak**

16 kN

# COMPACT, VEELZIJDIG EN MILIEUVRIENDELIJK

## BESTUURDERSCOMFORT

- + Zeer laag geluidsniveau,
- + Kleuren-lcd-interface speciaal voor elektrische machines
- + Voorinstelling hydraulische doorstroming werktuig.
- + Voorverwarming van de cabine tijdens opladen van de accu.

## ACCUCAPACITEIT

De SV17e is uitgerust met een standaard accu met een bruikbare capaciteit van 18,3 kWh.

Er zijn 2 bedrijfsmodi om de accugebruiksduur te verlengen en om aan de behoefte van uw dagelijkse activiteiten te kunnen voldoen.



## OPLAADOPLOSSINGEN

De SV17e wordt geleverd met een ingebouwde langzame lader met een laadvermogen van 3 kW/230 V. Bij de slimme oplaadkabel van de SV17e zitten de meest gebruikte adapters voor elk type werkterrein (alleen te gebruiken voor langzaam opladen). Een voor het werkterrein gebruiksklare externe snellader met een laadvermogen van 7,7 kW/400 V, is als optie verkrijgbaar.

<b>Vermogen elektromotor</b>	Hydraulische pompaandrijving 12,3 kW <sub>nominaal</sub> , 18,7 kW <sub>piek</sub>
<b>Spanning hoofdaccu</b>	48 V
<b>Standaardkenmerken</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Elektromotor automatisch stationair en instelbare automatische uitschakeling.</li> <li>+ Voorverwarming van de cabine tijdens opladen.</li> <li>+ Smart Assist Remote 3e generatie telematica met standaard beschikbare, op elektrische machines afgestemde controlegegevens.</li> </ul>
<b>Extra leidingen</b>	AUX1 proportionele en aanpasbare hydraulische leiding standaard en AUX2 proportionele en aanpasbare hydraulische leiding optioneel.
<b>Ingebouwde langzame lader met type 2 contactdoos</b>	3,3 kW incl. laadkabels, controleapparaat, en adapters in een transporttas
<b>Adapters voor ingebouwde trage lader</b>	CEE 16 A 230 V (3-polig, blauw), CEE 32 A 400 V (5-polig, rood), CEE 16 A 400 V (5-polig, rood), Binnenlandse CEE 7/7 (zwart).
<b>Optionele externe Zivan snellader</b>	7,7 kW, incl. controleapparaat met REMA-oplaadkabel aan machinezijde en CEE 32 A 400 V (5-polig, rood) aan netzijde.
<b>Autonomie</b>	2,5 uur continu werken in de standaardmodus voor sleuven graven in een normaal werkterrein.
<b>Oplaadtijd (20% tot 80% batterijcapaciteit)</b>	230 V 1-fase & 16 A: ± 4 uur/400 V 3-fase & 13 A: ± 1,5 uur
<b>Machinestekker (standaard/snelladen)</b>	Type 2 contactdoos/REMA-contactdoos.