

# ZE85

## BATTERIEBETRIEBENER ELEKTROBAGGER



<b>Einsatzgewicht</b>	8,75 t
<b>Nennleistung</b>	40 kW / 54 PS
<b>Max. Drehmoment</b>	400 Nm
<b>Max. Drehzahl</b>	2030 U/min
<b>Laufzeit</b>	5-6 h, mit 1 h nachladen während Mittagspause (63 A)
<b>Batterie-Zelltyp</b>	Li-Ionen, NMC-Technologie
<b>Batterie-Spannung</b>	540 - 750 VDC
<b>Batterie-Kapazität</b>	100 kWh brutto / 85 kWh netto
<b>Batterie-Lebensdauer *</b>	8000 - 10000 Betriebsstunden bis 80 % SoC
<b>Ladeleistung</b>	bis 44 kW AC und bis 150 kW DC
<b>Ladeanschluss</b>	CEE63 and CCS Typ 2
<b>Ladezeit</b>	AC: 2 h CEE63, 4 h CEE32, 8 h CEE16 and DC: 45 min CCS Typ 2
<b>Heiz- / Kühlsystem</b>	bi-direktionale Wärmepumpe und zusätzliche resistive Heizung
<b>Heiz- / Kühlleistung</b>	bis zu 10 kW Heiz- und 5 kW Kühlleistung
<b>Einsatzgebiet</b>	in Gebäuden und Untertage, emissionsfreie Baustellen, dieselfreie Zonen
<b>Weitere Vorteile</b>	Batterie und Motor wartungsfrei, Remotesystem für schnellen Service, Kabelbetrieb, Hitachi Hydrauliksystem, intuitives Steuerdisplay

\* Angaben ohne Gewähr