

SUPERCHARGER



ANFORDERUNGEN

MERKMALE UND VORTEILE



Supercharger: Keine besonderen Anforderungen.

- Edelstahlgehäuse vermeidet Korrosion bei Außeneinsätzen
- Lüftungsöffnungen verhindern Überhitzung
- Mikroprozessor zum Anschließen verschiedener Geräte und Batterietypen
- Speicher für 1000 Ladezyklen einschließlich Sicherung für Komplettanalysen des Batterieerhaltens sowie der entsprechenden Nutzung.
- Einstellungen sind über das programmierbare Display möglich für Batterietyp, Ladeprofil und Batteriekapazität
- Mobile, kompakte Bauweise für müheloses Umsetzen auf der Baustelle

Beschreibung: Für den neuen E10e optimiertes Ladegerät. Dank der ausgeklügelten, auf unseren Elektrobagger abgestimmten technischen Ausführung bietet dieses Ladegerät optimale Ladezeiten unter gleichzeitiger Berücksichtigung der Maschinenanforderungen für eine längere Batterielebensdauer.

TECHNISCHE DATEN

Beschreibung	Teile-nummer	Eingangsspannung (VAC)	Eingangsfrequenz (Hz)	Ausgangsspannung (VDC – Nennspannung)	Ausgangsspannungsführung (%)	Kabellänge (m)	Anschluss (Ausgang)	Anschluss (Eingang)	Betriebstemperatur (°C)	Gewicht (kg)
Supercharger	7354436	400	50–60	48	±0,5	3	SBX175	3P + N + PE	-30 bis +70	80

KOMPATIBILITÄTSTABELLE

Beschreibung	Teile-Nr.	Kompaktbagger																	
		E08	E10z	E10e	E17	E17z	E19	E20z	E26	E27	E27z	E34	E35z	E50z	E55z	E60	E85	E88	E57W
Supercharger	7354436			X															

NEHMEN SIE HEUTE KONTAKT MIT UNS AUF!

Klicken Sie auf einen der folgenden Links:



Angebot anfordern [↗](#)



Planen Sie einen Demo [↗](#)



Händler finden [↗](#)

