



Stromerzeuger Pramac S6500 SYA

Das Notstromaggregat Pramac S6500 SYA ist mit seinem GroÃ¼tank und dem verstärkten Rahmen eine hohe Effizienz bei härtesten Einsätzen im Dauerbetrieb. Die Steckdosen 230V sind thermisch gesichert. Durch die Isolationsüberwachung (kein Erdungsspiegeln) ist der Stromerzeuger bestens geeignet für die Baustelle. Das Notstromaggregat ist mit einem luftgekühlten Yanmar Diesel Motor L100N mit Elektrostart ausgestattet und verfügt über einen Überdruckschalter. Kombiniert mit einem Radsatz mit Festen- oder Klappgriffen, welche als Option erhältlich ist, kann das Stromaggregat von Pramac problemlos allein im Gelände bewegt werden. SYNCHRON-Generatoren (PRAMAC) sind kurzfristig um bis zu 3-fach überlastbar und damit auch geeignet für Profiwerkzeuge mit Elektromotoren, die hohe Anlaufströme benötigen, wie z.B. Bohrhammer und Winkelschleifer. Näzzliche Optionen wie Abgasschlauch, Tankdeckel und Verlängerungskabel runden unser Angebot ab.

Entspricht nicht der Geräuschnorm 2000/14/EG, ohne Lärmschutzmaßnahmen nicht für den Betrieb im Freien zugelassen!

Ausstattung Stromerzeuger Pramac S6500 SYA:

- Thermomagnetischer Schutzschalter
- Mit Compound-Regelung
- Überlastüberwachung
- Isolationsüberwachung
- Betriebsstundenzähler
- Elektrostart

Zusatzoptionen:

- Radsatz feste Griffe
- Radsatz Klappgriffe
- Abgasschlauch
- Adapter (Zbergangsstück)
- Schelle

Skü : PD482SYA