

Honda EX 5500, Grundausrüstung in fast allen Formel-1-Rennställen

maximale Leistung kVA	5,5
Dauerleistung kVA	5,0
Spannungsregelung	AVR
Stromstärke	24 A
Schutzart	IP 23
Steckdosen	2 x Schuko 220V, 1 x CEE 32A/220V
Besonderheiten	Voltfeinregler, Voltmeter
maximale Motorleistung	8,8 kW / 12 PS
Tankinhalt	16,5 l (Tankuhr)
Betriebsdauer	5,5 h bei Volllast
Schallleistungspegel	87 dB (A)
Abmessungen (LxBxH)	965 x 590 x 730 mm
Gewicht	175 kg (mit Radsatz und Kranhaken)
Ausstattung	Vollausstattung incl.Fernbedienung / Elektro Start

Der Honda EX 5500 ist mit einem wassergekühlten 2-Zylinder-4-Takt-Motor ausgestattet. Die Spannungsregelung wird über eine Automatische Voltregelung (AVR) vorgenommen und der Schutzgrad des Honda EX 5500 beträgt IP 23, so daß das Eindringen von Feuchtigkeit oder Fremdkörpern ausgeschlossen ist.

