

RIPOWER

Elektro-Aussenborder (25 kW bis 140 kW)



Hersteller	RiPower GmbH			
Typ	25	50	70	140
Bauart	Elektro-Aussenborder			
Leistung	25 kW	50 kW	70 kW	140 kW
Schaftlänge, Gewicht (Kurzschaft / Langschaft)	380 mm, 97 kg 508 mm, 101 kg	380 mm, 180 kg 508 mm, 190 kg	380 mm, 250 kg 508 mm, 260 kg	380 mm, 450 kg 508 mm, 470 kg
Motorart	asynchron	asynchron	asynchron	asynchron-dual
Regelung	digital/sinus	digital/sinus	digital/sinus	digital/sinus
Wirkungsgrad	95 %	95 %	95 %	95 %
Nennspannung	48 V	96 V	144 V	144 V
Vortriebsleistung mit einem vergleichbaren Benziner	36 PS	70 PS	100 PS	200 PS
Drehrichtungsumkehr	elektronisch	elektronisch	elektronisch	elektronisch
Kühlung	Wasser	Wasser	Wasser	Wasser
Bedienung	Pinne oder Ferngas stufenlos	Ferngas stufenlos	Ferngas stufenlos	Ferngas stufenlos
Rekuperation	ab 12 Knoten	ab 12 Knoten	ab 12 Knoten	ab 12 Knoten
Standardpropeller	3-Blatt Aluminium	3-Blatt Aluminium	3-Blatt Aluminium	3-Blatt Aluminium
Besonderheiten	Made in Germany	Made in Germany	Made in Germany	Made in Germany

RiPower GmbH - elektrische Antriebssysteme, Boots-, Fahrzeug- und Automatisierungstechnik,
Uebigauer Str. 2, 04895 Falkenberg

Tel: 035365/170030 Fax: 035365/1700119 E-Mail: kontakt@ripower.de Homepage: www.ripower.de

Registergericht Cottbus: HRB 12981 Geschäftsführer: Sven Richter und Jörg Krüger-Weidlich