

RIM DRIVE TECHNOLOGY



TH133-POD-S-24V

Waarom een rim drive thruster?

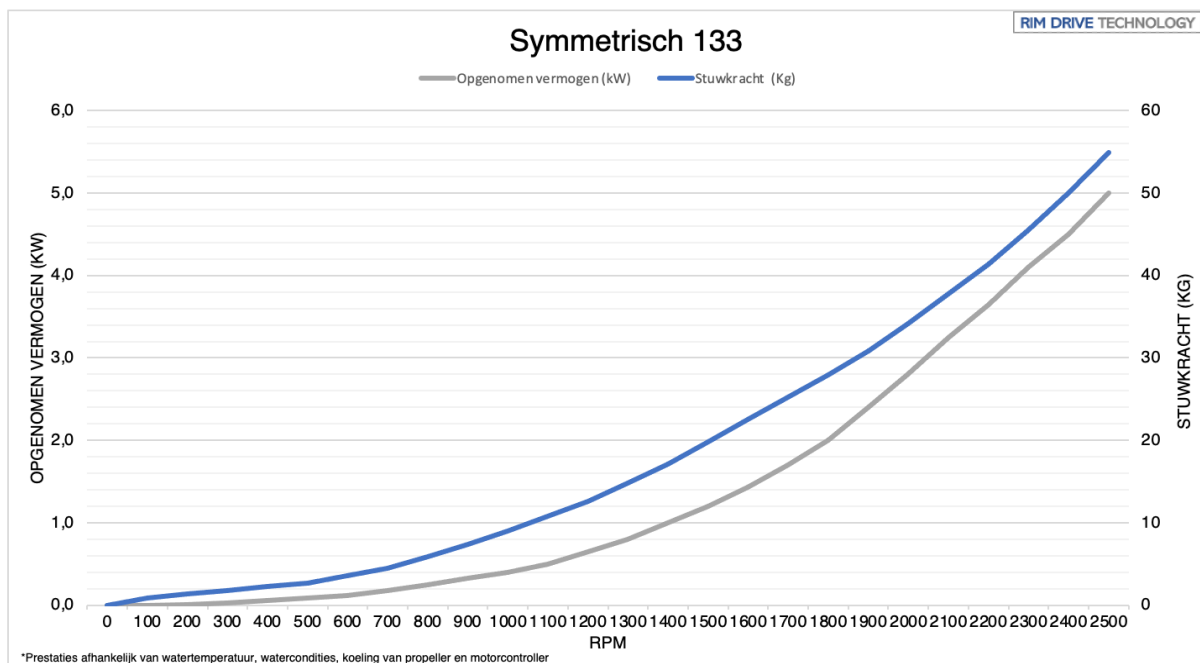


- Minimaal akoestisch profiel
- Water gesmeerd
- Gelijke stuwkracht in beide richtingen
- Weinig onderhoud
- Minimale afmeting
- Veel aanpassingsmogelijkheden
- Eenvoudige installatie
- Hoge dynamische prestaties
- Verminderd gewicht
- Onderwater upgrade mogelijk

Specificaties

Ingangsvermogen*	5.000 Watt
Spanning	24 Volt DC
Gewicht droog*	5 kg
Waterdichtheid	IP68
Efficiëntie	> 87%
Buitendiameter	185 mm
Lengte	170 mm
RPM-regeling	Gashendel (traploos)
Statische stuwkracht*	55 kg
Standaard kabellengte	200 cm
Diameter propeller	133 mm
Maximale diepte	50 m of 3.000 meter op aanvraag

*Afhankelijk van de configuratie, water temperatuur, propeller, kabels en motorregelaar koeling.



RIM DRIVE TECHNOLOGY



Dutch quality underwater

+31 (0) 85 482 48 55
info@rimdrivetechnology.nl