



## Käytettävissä on riittävä teho, joka ei kuitenkaan pelästytä kaloja.

Yamahan sähköperämoottorit ovat ympäristöystävällisiä ja erinomainen ratkaisu rentoon pienveneilyyn.

Nämä näppärät sähköperämoottorit tekevät vesillä liikkumisesta aina rentouttavan elämyksen. Yamaha-sähköperämoottorit ovat käytännössä äänettämiä, eivätkä tuota pakokaasuja. Ne eivät häiritse sen enempää sinua kuin ympäristöä. Innokkaille kalastajille ja luonnonystävälle tämä on iso etu: Yamahan sähköperämoottorit eivät pelota luontokappaleita tiehensä. Niinpä voit nauttia lähes äänettömästä vesillä liikkumisesta.

Yamaha-sähköperämoottori on helppo kantaa mukana samoin kuin sen kompakti 12 voltin akku. Siksi Yamaha-sähköperämoottori sopii hyvin pieneen veneeseen tai jollaan.



- Digital Maximizer -järjestelmä
- Varren lukituskiinnike
- Akun lataustason tarkistus painonapista
- Pinnoitetut alaosat
- Täysin koteloitu elektroniikka
- Sinkkianodi

# Käytettävissä on riittävä teho, joka ei kuitenkaan pelästytä kaloja.

MS20 suunnittelussa on huomioitu meriveden vaikutus ja rakenteet tehty sen mukaisesti kokoiseen tyrmäävän tehokkaan MS20 uusinta teknologiaa hyödyntävä ja huolellisesti suunniteltu rakenne estää meriveden aiheuttaman korroosion syntymisen.

Ohjattavuudeltaan keveä ja tarkka, helppokäyttöinen MS20 tuottaa 20,4 kg staattisen työntövoiman. Digital Maximizer -järjestelmä parantaa akun kestoa ja moottoria suojaa tehokas korroosiosuojaus. MS20 vie kala-apajille, joista muut vain unelmoi.



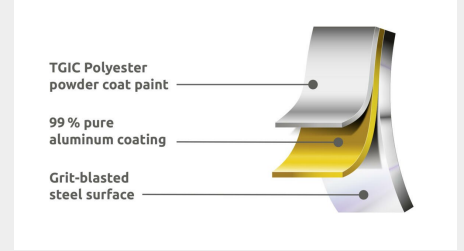
### Varren lukituskiinnike

Vankkarakenteisessa kiinnikkeessä on 10-asetoinen pikalukitus. Kiinnikkeen erikoisvahva komposiittimateriaali kestää taipumista, vääntymistä ja ultraviolettivalon vaikutusta.



### Täysin koteloitu elektroniikka

MS-sarjan sähkömoottoreiden ohjauskortit ja piirilevyt on suojattu tehokkaasti merikäyttöön soveltuvalla uretaanilla. Lisäksi sähköliitännät on tiivistetty vedenpitävällä kutisteletkulla, joten vesi ei missään tilanteessa pääse sähkölaitteisiin tai johtoliitoksiin.



### Tehokas korroosionesto

Tehokas korroosionesto: MS-sarjan moottoreiden alakotelot hiekkapuhalletaan ja päällystetään korroosion estämiseksi alumiinilla. Korroosiosuoja on viimeistelty vahvalla pulverimaalikerroksella.



### Sinkkianodi

Huolellisesti käyttötarkoitusta varten valittuja metalliosia suojaa galvaaniselta korroosiolta komposiittiakseli, joten ainoa merivedelle altistuva osa on tämä pieni sinkkianodi. Komposiittiakselin tavoin se sietää hyvin suolavettä, eli ehkäisee näin myös moottorin muiden osien syöpymistä.

**Electric-Drive Technical specs**

Virrankulutus	42
Jännite	12
Kiinnitys	Lever lock Bracket
Työntövoima enint. (kg)	20.4
Vaihteet (eteen/taakse)	Variable
Digital Maximizer - järjestelmä	True
Akselin pituus	914 mm
Akkumittari	True
Ohjaus	Telescoping Tiller

Kaikki tässä esitteessä annetut tiedot ovat ohjeellisia, ja niitä voidaan muuttaa ilman eri ilmoitusta. Valokuvissa voi olla ammattilaisten ohjaamia veneitä eikä kuvia ole tarkoitettu suositukseksi tai ohjeeksi veneen turvallisesta käytöstä tai ajotyylistä. Noudata aina paikallisesti voimassa olevaa veneilylainsäädäntöä. Kun olet vesillä, käytä aina sopivaa pelastusliiviä tai kelluntavälinettä sekä tarvittavia turvavarusteita.