



Veškerý potřebný výkon bez plašení ryb

Elektrické pohony Yamaha představují nejekologičtější pohon malého člunu při relaxaci na vodě.

Nejdůležitějším prvkem těchto elegantních jednotek je odpočinek. Jsou prakticky nehlukné a zcela bez výfukových plynů, takže nemusíte mít žádné obavy, že by vás něco obtěžovalo – nebo že byste vy něco obtěžovali, protože pro nadšené rybáře a milovníky přírody je zde ještě jedna výhoda: elektrický pohon Yamaha nevystraší ryby ani divokou zvěř. Pobyt v úžasné přírodě si tedy můžete maximálně užít.

Elektrický pohon Yamaha, napájený kompaktním 12V akumulátorem, je mimořádně snadno přenosný. Díky tomu se také ideálně hodí pro malou loďku nebo člun.



- Digitální nástroj k maximalizaci výdrže
- Držák s rychloupínací pákou
- Tlačítková zkoušečka akumulátoru
- Lakované spodní jednotky
- Plně zapouzďená elektronika
- Obětovaná anoda



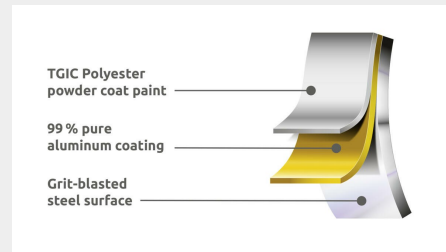
Držák s rychloupínací pákou

Tento pevný 10polohový držák je vybaven rychloupínací pákou a obsahuje zesílený kompozitní materiál, který odolává ohýbání, deformaci a poškození UV zářením.



Plně zapouzdřená elektronika

Řídicí desky a obvody řady MS jsou chráněny vrstvou uretanu odolného proti mořské vodě. A všechny elektrické spoje jsou utěsněny tepelně smrštitelnými vodotěsnými návleky, které bez ohledu na situaci zabrání vniknutí slané vody.



Pokročilá ochrana proti korozi

Pokročilá ochrana proti korozi: Spodní kryty jednotek řady MS jsou otryskány a následně potaženy vrstvou hliníku, aby se zabránilo oxidaci a rzi. Maximální ochranu následně poskytuje svrchní vrstva laku.



Obětovaná anoda

Díky správně vyvážené kovové a kompozitní hřídeli, která odolává galvanické korozi, je jediným dílem, na který by mohla zaútočit slaná voda, tato malá zinková anoda – která absorbuje korozi, takže zbytek motoru nemusí.

Electric-Drive Technical specs	
Amp. tah	42
Napětí	12
Připojte funkci	[LeverLockBracket]
Max. tah (kg)	20.4
Rychlosti (VPŘED/VZAD)	Variabilní
Digital Maximizer	True
Délka hřídele	914 mm
Měřič akumulátoru	True
Řízení	Telescoping Tiller



MS20