



Όλη η ισχύς που χρειάζεστε, χωρίς να ενοχλείτε τα ψάρια

Οι ηλεκτρικές εξωλέμβιες μηχανές της Yamaha είναι ο πιο οικολογικός τρόπος για την κίνηση ενός μικρού σκάφους όταν χαλαρώνετε στο νερό.

Με αυτές τις άψογες μηχανές, το κλειδί είναι η χαλάρωση. Δεν υπάρχει σχεδόν κανένας θόρυβος και σίγουρα καθόλου καυσαέρια, ώστε να μην σας ενοχλεί ποτέ τίποτα, ή να μην ενοχλείτε κι εσείς κανέναν, γιατί για τους φανατικούς ψαράδες και τους λάτρεις της φύσης, αυτό είναι το επιπλέον πλεονέκτημα: μια ηλεκτρική εξωλέμβια της Yamaha δεν τρομάζει τη θαλάσσια ζωή. Έτσι, μπορείτε να περνάτε υπέροχα απολαμβάνοντας τη φύση.

Η ηλεκτρική εξωλέμβια μηχανή της Yamaha, που τροφοδοτείται από μια μπαταρία 12 V μικρού μεγέθους, έχει σχεδιαστεί για εύκολη μεταφορά. Αυτό την κάνει επίσης ιδανική για ένα μικρό τέντερ ή ντίγκυ.



- Digital Maximizer
- Στήριγμα κλειδώματος μοχλού
- Μετρητής μπαταριών Push-to-Test
- Επικαλυμμένες κάτω μονάδες
- Πλήρως κλειστού τύπου ηλεκτρονικά
- Αντιδιαβρωτικό ανόδιο

Όλη η ισχύς που χρειάζεστε, χωρίς να ενοχλείτε τα ψάρια

Γνωρίζουμε το νερό της θάλασσας επειδή το ζούμε και η MS20 είναι ειδικά κατασκευασμένη για κάθε στιγμή μέσα στη θάλασσα. Αναρίθμητες τεχνολογίες, αμείλικτη δύναμη και ειδική σχεδίαση που σταματά τη διάβρωση του θαλασσινού νερού προτού καν εμφανιστεί.

Κατασκευασμένο με ένα διαισθητικό, εύκολο στη χρήση σχέδιο, αυτό το μοντέλο MS20 παρέχει 20,4 κιλά ισχύος και μεγάλη ακρίβεια κατά τους ελιγμούς. Με τη δύναμη του Digital Maximizer που αυξάνει τη διάρκεια της μπαταρίας και μοναδική προστασία από τη διάβρωση. Η MS20 σημαίνει ότι τα ψάρια δεν έχουν πού να κρυφτούν.



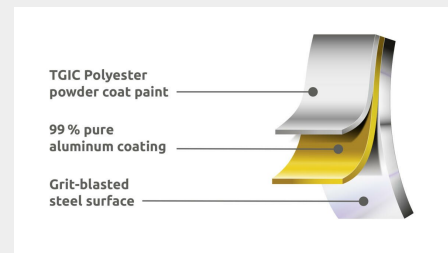
Στήριγμα κλειδώματος μοχλού

Αυτό το ανθεκτικό στήριγμα 10 θέσεων διαθέτει κλείδωμα μοχλού ταχείας απελευθέρωσης και ενισχυμένο συνθετικό υλικό που αντιστέκεται στην κάμψη, την στρέβλωση και τη φθορά από τις υπεριώδεις ακτίνες.



Πλήρως κλειστού τύπου ηλεκτρονικά

Οι πίνακες ελέγχου και τα κυκλώματα της σειράς MS προστατεύονται από ένα στρώμα ουρεθάνης θαλάσσιας χρήσης. Και όλες οι ηλεκτρικές συνδέσεις σφραγίζονται με θερμοσυστελλόμενα κολάρα για να εμποδίζεται η είσοδος θαλάσσιου νερού κάτω από οποιοσδήποτε συνθήκες.



Εξελιγμένη αντιδιαβρωτική προστασία

Εξελιγμένη αντιδιαβρωτική προστασία: Τα περιβλήματα του κάτω τμήματος της μονάδας MS είναι αμβρολημένα και στη συνέχεια επικαλύπτονται από αλουμίνιο για την αποφυγή οξείδωσης και σχηματισμού σκουριάς. Στη συνέχεια, ένα τελευταίο στρώμα ηλεκτροστατικής βαφής δίνει την απόλυτη προστασία.



Αντιδιαβρωτικό ανόδιο

Με σωστά ζυγισμένα μεταλλικά μέρη και συνθετικό άξονα που προστατεύει από τη γαλβανική διάβρωση, το μόνο κομμάτι που μπορεί να προσβληθεί από το θαλασσινό νερό είναι αυτό το μικρό ανόδιο ψευδαργύρου, το οποίο απορροφά τη διάβρωση έτσι ώστε να μην επηρεάζεται ο υπόλοιπος κινητήρας.

Electric-Drive Technical specs

Κατανάλωση Amp	42
Τάση	12
Μετρητής μπαταρίας	Ναι
Χαρακτηριστικό τοποθέτησης	Lever lock Bracket
Ταχύτητες (FDW/REV)	Μεταβλητή
Μέγ. ώση (kg)	20.4
Digital Maximizer	Ναι
Έλεγχος	Telescoping Tiller
Μήκος άξονα	914 χιλ.