



ocenco
INCORPORATED

Το Οσένκο M-20.2 (Ocenco M-20.2) - ΤΟ ΜΙΚΡΟΤΕΡΟ ΚΑΙ ΠΙΟ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΔΙΑΦΥΓΗΣ (EEBD) ΣΤΟΝ ΚΟΣΜΟ.

Σκεφτείτε το ως σωσίβιο που προσαρμόζεται στη ζώνη σας

Η συσκευή Οσένκο M-20.2 (Ocenco M-20.2), μια αναπνευστική συσκευή για περιπτώσεις επείγουσας διαφυγής (EEBD - Emergency Escape Breathing Device) παρέχει έως και 32 λεπτά προστασίας.

Η συσκευή EEBD Οσένκο M-20.2 (Ocenco M-20.2) μπορεί να φορεθεί σε δευτερόλεπτα: απλά ανοίξετε τη θήκη, βγάλτε τη μονάδα και προσαρμόστε το επιστόμιο και το κλιπ για τη μύτη.

Μπορείτε να φορέσετε την προσαρτημένη κουκούλα προστασίας οποιαδήποτε στιγμή κατά τη διαφυγή σας.

Ο συνδυασμός οξυγόνου υπό πίεση και επιστομίου επιτρέπει στο EEBD Οσένκο M-20.2 (Ocenco M-20.2) να χρησιμοποιηθεί σε περιβάλλον γεμάτο καπνούς.

Το ενιαίο σύστημα EEBD Οσένκο M-20.2 (Ocenco M-20.2) μπορεί να προσαρμοστεί στη ζώνη σας σε όλους τους περιορισμένους χώρους.



Απεικονίζεται το σύστημα EEBD Οσένκο M-20.2 (Ocenco M-20.2) φορεμένο και έτοιμο για επείγουσα διαφυγή.

Η δευτερεύουσα θήκη και ο προαιρετικός βραχίονας στήριξης απεικονίζονται σε πρώτο πλάνο στην εικόνα.

Το M-20.2 ικανοποιεί τις νέες προδιαγραφές της Διεθνούς Σύμβασης για την Ασφάλεια της Ζωής στη Θάλασσα (SOLAS) για συστήματα EEBD

Το σύστημα επείγουσας διαφυγής (EEBD) Οσένκο M-20.2 (Ocenco M-20.2) έχει επιλεγεί για αποκλειστική χρήση από το Ναυτικό των Η.Π.Α., την Ακτοφυλακή των Η.Π.Α και το Ελληνικό Ναυτικό.



ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ EEBD Οσένκο M-20.2 (Ocenco M-20.2):

Γρήγορη, εύκολη χρήση — η αφαίρεση της μονάδας από τη θήκη ενεργοποιεί αυτόματα τη ροή οξυγόνου.

Χαμηλό κόστος κύκλου ζωής — 15ετής διάρκεια λειτουργίας — ετήσια οπτική επιθεώρηση επάνω στο πλοίο.

Δυνατότητα προσαρμογής σε ζώνη — ελαφρύ και ενιαίο σύστημα που μπορεί να φορεθεί άνετα σε ζώνη.

Πλήρης ορατότητα — η διάφανη κουκούλα από Teflon® προστατεύει το χρήστη από επικίνδυνα περιβάλλοντα ενώ ταυτόχρονα αφήνει ελεύθερο το οπτικό πεδίο του.

Μέγιστη προστασία — Η κουκούλα από Teflon® και ο αναπνευστικός σάκος παρέχουν άριστη προστασία από θερμότητα και χημικά.

M-20.2 - ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΔΙΑΦΥΓΗΣ (EEBD)



M-20.2 - ΦΥΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ



Τυπική διάρκεια απόδοσης	15-32 λεπτά
Χρόνος προσαρμογής	λιγότερο από 10 δευτερόλεπτα
Βάρος	3,1 λίβρες (1,4 κιλά)
Διαστάσεις	EEBD M-20.2 - 6,8 x 6,8 x 3 (ίντσες (17 x 17 x 7,6 εκ) Δευτερεύουσα θήκη - 8,2 x 9,2 x 4,2 (ίντσες (21 x 23 x 10 εκ)
Εύρος θερμοκρασιών αποθήκευσης	-4°F έως 149°F (-20° C έως 65° C)
Διάρκεια λειτουργίας	15 Έτη
Σύστημα διανομής οξυγόνου	Αυτόματη ενεργοποίηση, πιεσιμένο οξυγόνο, ρυθμιζόμενο κατ' απαίτηση
Επιθεώρηση	Ετήσια οπτική για αποθηκευμένες μονάδες
Αρ. M20.2 NSN	NSN 1HM 4240-01-439-5937
Αρ. M-20.2T Trainer	NSN NSN 1HM 4240-01-459-0078

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

Σύστημα εκπαίδευσης M-20.2T Trainer — συνοδεύεται από δύο πρόσθετα επιστόμια και παρέχεται σε μια δευτερεύουσα θήκη με ανοιχτό μπλε χρώμα. Σας καθοδηγεί για την προσαρμογή του συστήματος και από τη θέση στη ζώνη και από τη θέση αποθήκευσης.

Δευτερεύουσα θήκη M-20.2 — παρέχεται μαζί με κάθε σύστημα M-20.2 αλλά μπορεί να γίνει η παραγγελία της και ξεχωριστά.

Βραχίονας αποθήκευσης M-20.2— Συγκολλητός χαλύβδινος βραχίονας, έντονου πορτοκαλί χρώματος, με κλείστρο Velcro™ για γρήγορο άνοιγμα.



LakeView Corporate Park
10225 82nd Avenue
Pleasant Prairie, WI 53158-5801
Etats-Unis

Τηλέφωνο: (262) 947-9000
Fax: (262) 947-9020

www.ocenco.com

To Teflon® είναι σήμα κατατεθέν της DuPont Corporation.

10.01.Greek