

**ATTREZZATURE PER LA PESCA
SPORTIVA E PROFESSIONALE**



www.magicmarlin.it

Catalogo 2014/2015

S.S. 106 - Zona Industriale - Condofuri Marina (RC)

Tel. +39 0965 784269 - Fax +39 0965 784269

AFFONDATORE MANUALE



Bobina Diametro 240 mm

Frizione

Asta in acciaio con guida filo

Staffa di fissaggio alla barca

Dimensioni 240x390x180 mm

Peso Kg. 6



SERIE

D

R

A

U

L

I

C

A



CENTRALINA IDRAULICA C6.5B (Motore a scoppio)

Motore a benzina da 6,5 Hp 3600 R.P.M. avviamento a strappo

Capacità serbatoio benzina 4 Lt.

Rumorosità 70 db. - Pompa ad ingranaggi gr.2 in ghisa

Portata olio 15 Lt.min. - Pressione 200 Bar

Serbatoio in acciaio inox da 20 Lt.

Filtro olio in linea con cartuccia intercambiabile.

Innesti rapidi in acciaio inox da 1/2"

Carrello di trasporto in acciaio inox con ruote da 2.5 - 004 (a richiesta)

Avviamento elettr. (a richiesta) - Peso a secco Kg.45

Dimensioni cm. 38x60x55 (L x L x H)

A richiesta possiamo realizzare qualsiasi tipo di centralina con diverse motorizzazioni sia benzina che diesel, con o senza avviamento elettrico.

Con diverse portate e pressioni di olio.

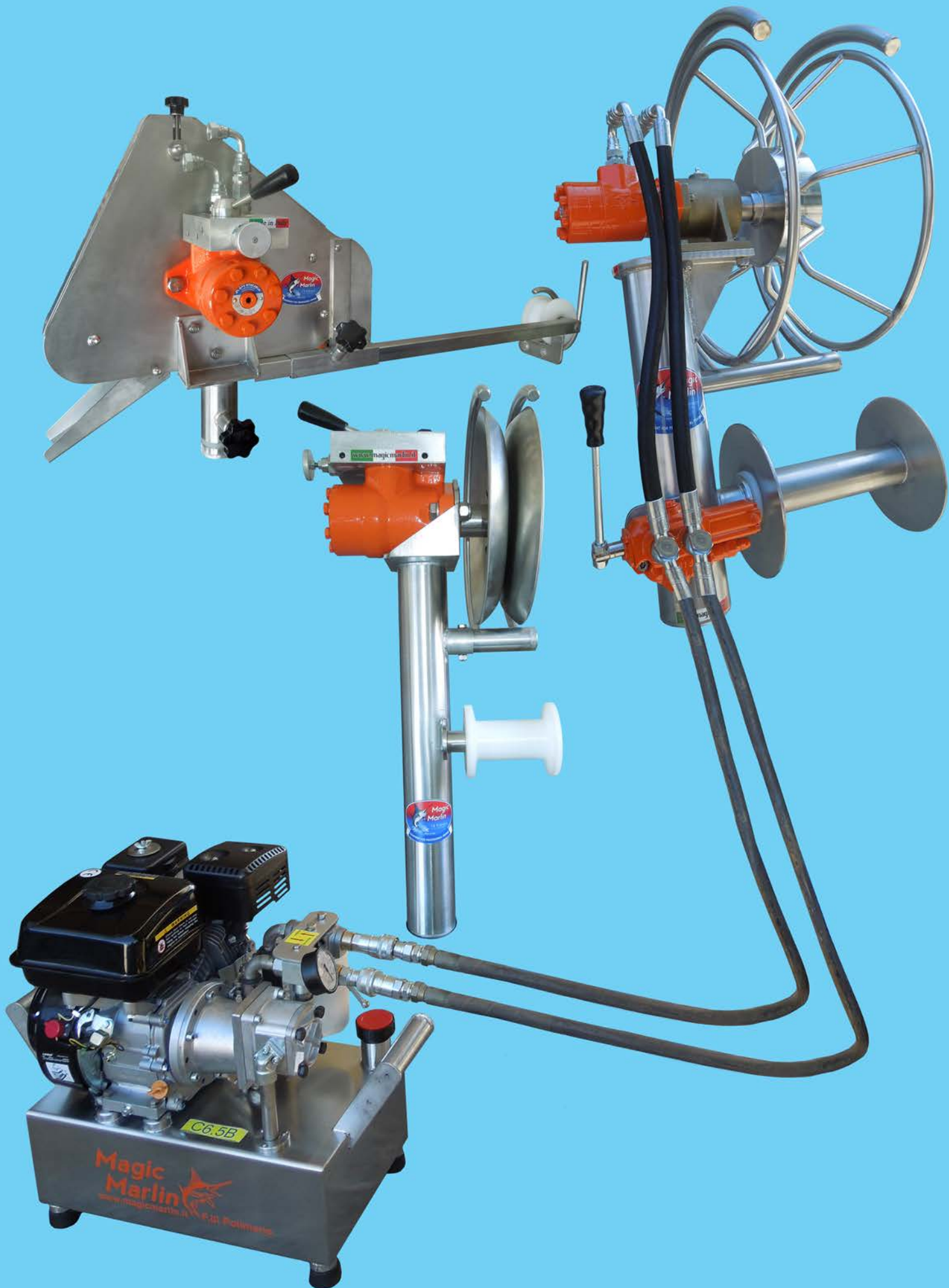
Centralina idraulica con Motore a scoppio un'unità di pressione portatile.

Progettata e costruita per alimentare qualsiasi attrezzatura a trazione idraulica, salpareti, salpapalamiti, salpa nasse, argani, pompe alta pressione anche non di nostra produzione e può essere utilizzata prevalentemente su imbarcazioni con motore



fuoribordo o entrobordo sprovviste di impianto idraulico.

La centralina è composta dal motore a scoppio sul quale è flangiato il gruppo di pressione, serbatoio olio, filtro olio in linea, gruppo deviatore con funzione di by-pass, manometro integrato ed innesti rapidi in acciaio inox.



MARLIN 350 HYDRAULIC

Alimentazione idraulica

Valvola di comando con regolazione di portata ed inversione di rotazione.

Potenza Motore 125cc

(a richiesta 160cc - 200cc - 250cc - 315cc)

Press.max 155 bar

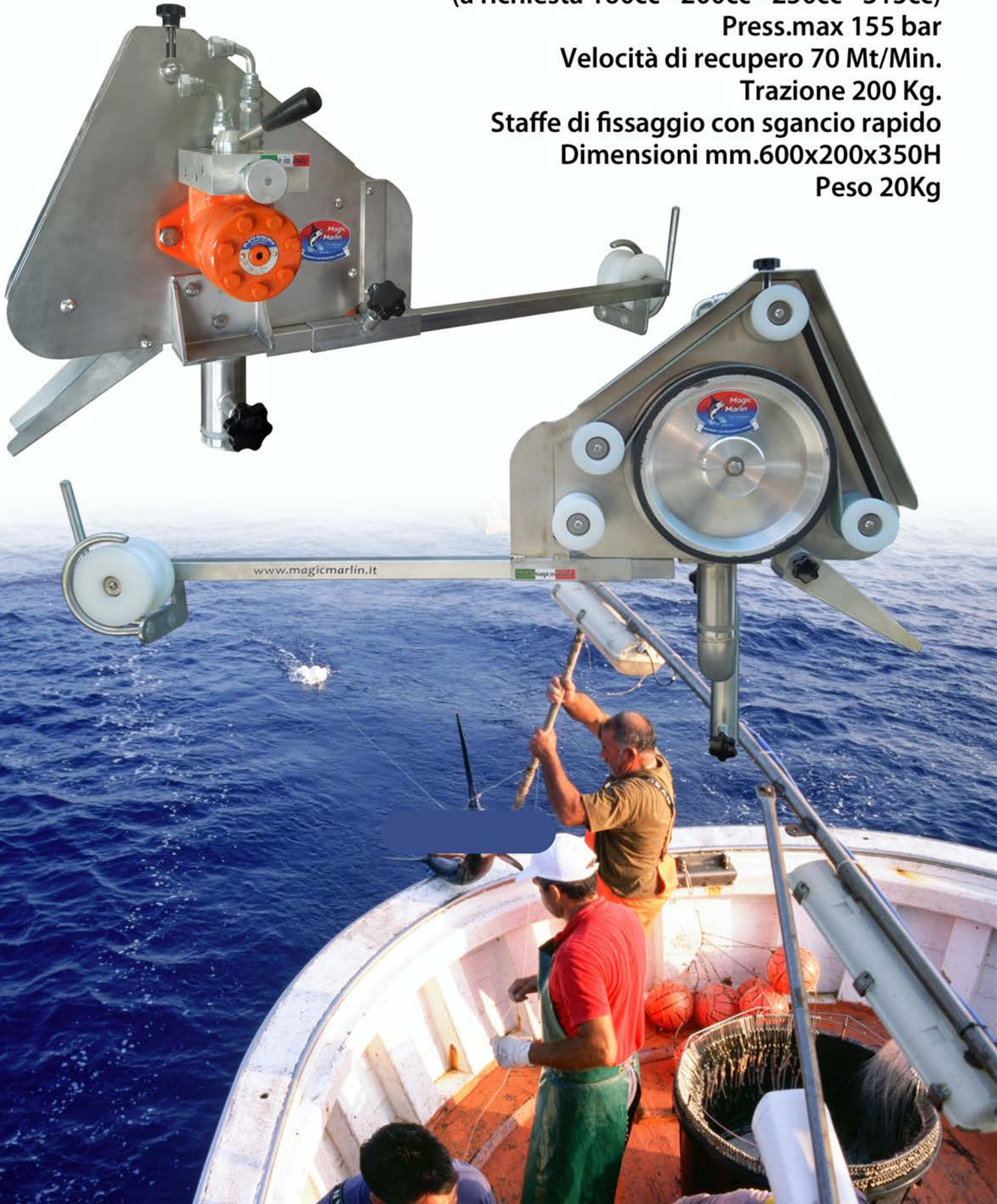
Velocità di recupero 70 Mt/Min.

Trazione 200 Kg.

Staffe di fissaggio con sgancio rapido

Dimensioni mm.600x200x350H

Peso 20Kg



SALPAPALAMITO HYDRAULIC SP160 (Acciaio inox)

Motore idraulico da 160cc 200cc 250cc 315cc

Valvola di comando con regolazione di portata ed inversione di rotazione.

Ruota in acciaio da 250mm. con guidafilo.

Velocità di raccolta regolabile.

Peso Kg.18



SALPARETE HYDRAULIC SR250 (Acciaio Inox)

Motore idraulico da 250cc 315cc 350cc
Distributore Rotativo con regolazione di velocità.
Valvola di Max pressione.
Ruota in acciaio inox da 500mm di diametro.
Ruota per palamito (a richiesta).
Velocità di raccolta 50 mt./min.
Peso Kg. 60



SERIE

**L
E
T
T
R
I
C
A**



SALPAPALAMITO Elettrico EC140E (Acciaio Inox)

Alimentazione 12v

Potenza motore 140 watt

Consumo medio 9 A

Velocità di recupero 40 mt/min

Trazione 38 Kg.

Dischi in acciaio da 200 mm

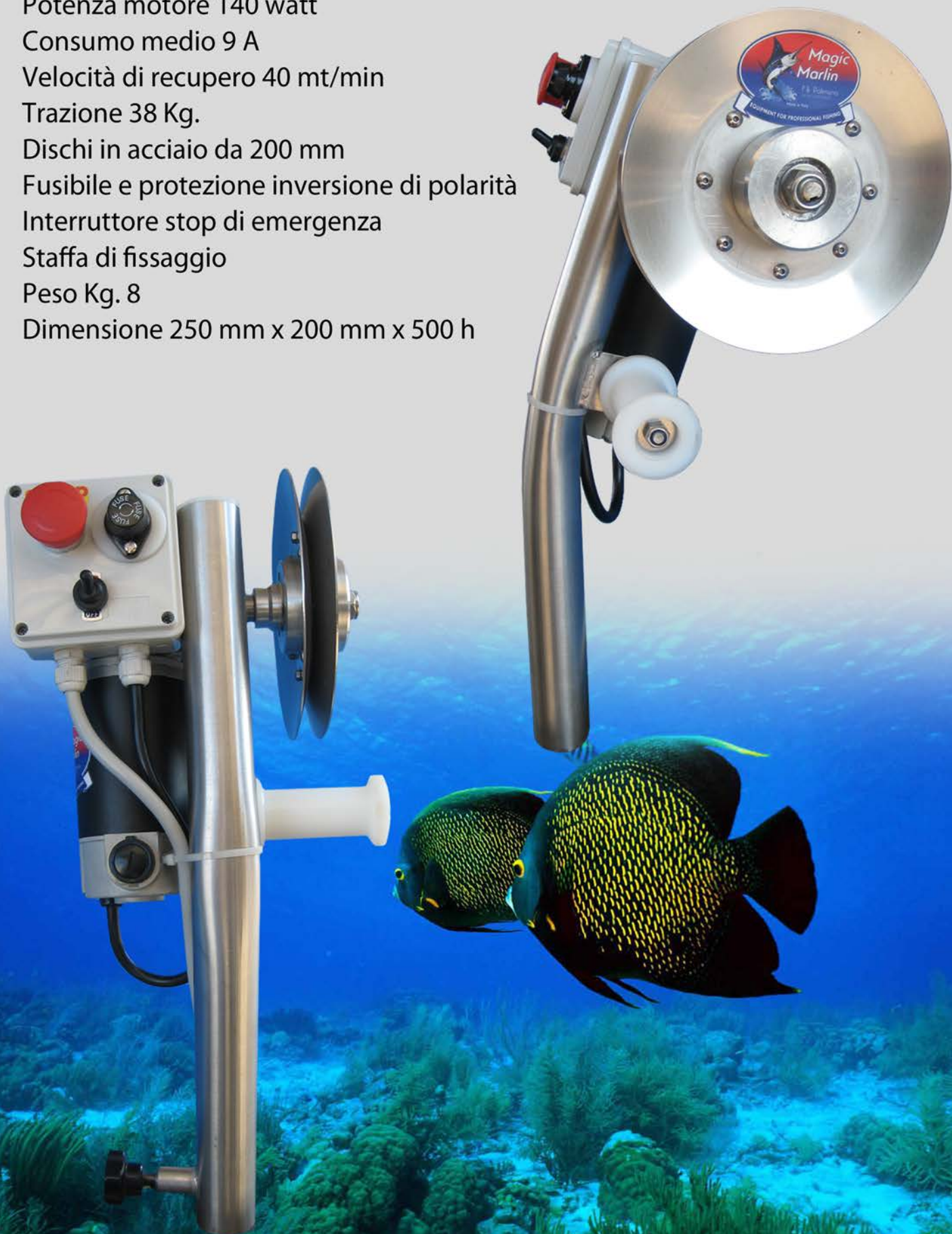
Fusibile e protezione inversione di polarità

Interruttore stop di emergenza

Staffa di fissaggio

Peso Kg. 8

Dimensione 250 mm x 200 mm x 500 h



SALPAPALAMITO Elettrico EC250E (Acciaio Inox)

Alimentazione 12v

Potenza motore 250 watt

Consumo medio 15 A

Velocità di recupero 50 mt/min

Trazione 75 Kg.

Dischi in acciaio da 240 mm

Fusibile e protezione inversione di polarità

Interruttore stop di emergenza

Staffa di fissaggio

Peso Kg. 10

Dimensione 300 mm x 220 mm x 500 h



SALPAPALAMITO ELETTRICO

Marlin 350/500 Con Cinghia (Acciaio Inox)

Macchina che consente di salpare sia i palamiti in superficie che quelli ad elevate profondità, indipendentemente se realizzati in nylon o cordino, con e senza girelle in acciaio.

Dati tecnici:

Alimentazione 12 o 24 Volt

Potenza Motore 350W (500W per il 500)

Consumo medio 20 A

Velocità di recupero 60 Mt/Min.

Trazione 75 Kg.

Fusibile di protezione

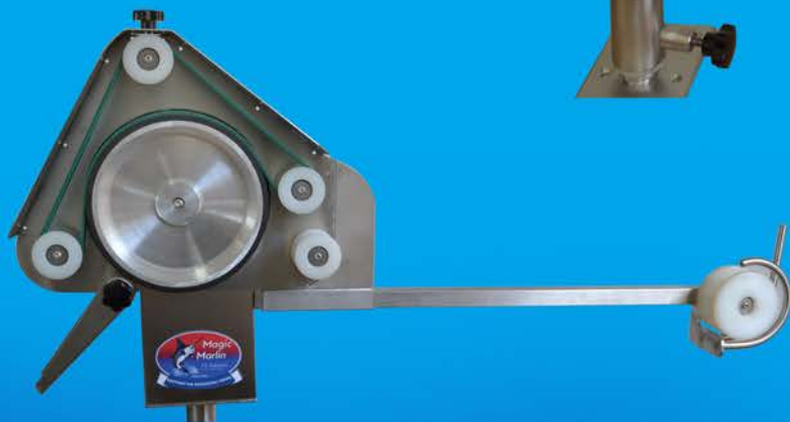
Interruttore stop di emergenza

Regolatore di velocità

Staffe di fissaggio con sgancio rapido

Dimensioni mm.600x250x550H

Peso 20Kg.



SALPAPALAMITO ELETTRICO EC180SB (Acciaio Inox)



Macchina potente ed affidabile, data la particolare inclinazione e la mancanza del braccio guidafile, consente di salpare senza problemi palamiti e filaccioni evitando attorcigliamenti ed impigli dei braccioli. Disponibile anche con regolatore di velocità.

Alimentazione 12v

Potenza motore 250 watt

Consumo medio 15 A

Velocità di recupero 50 mt/min

Dischi in acciaio da 240 mm

Trazione 75 Kg (350 Kg di pescato)

Invertitore di marcia

Fusibile di protezione

Staffa di fissaggio con sgancio rapido

Dimensione 150 mm x 150 mm x 400 h

Peso 15 Kg

Accessori: Collare guida filo - Distanziale (lunghezza a richiesta) - Regolatore di velocità

SALPAPALAMITO ELETTRICO EC350SB (Acciaio Inox)



Macchina estremamente potente, costruita per i veri professionisti del settore, adatta per salpare da qualsiasi profondità palamiti, nasse, filaccioni ed oggetti molto pesanti. Può essere tranquillamente utilizzata in alternativa ai salpapalamito idraulici.

Alimentazione 12v

Potenza motore 500 watt

Consumo medio 20 A

Velocità di recupero 50 mt/min

Dischi in acciaio da 240 mm

Trazione 150 Kg (oltre 500 Kg di pescato)

Invertitore di marcia

Fusibile di protezione

Staffa di fissaggio con sgancio rapido

Dimensione 150 mm x 150 mm x 400 h

Peso 18 Kg.

Accessori: Collare guida filo - Interruttore a pedale - Variatore di velocità

SALPABOLENTINO ELETTRICO EC70 (Acciaio Inox)

Alimentazione 12v

Velocità Variabile da 0 a 120 Mt/min

Frizione

Capienza bobina 1800 Mt Multifibra 130 lb

Invertitore di marcia

Fusibile di protezione

Interruttore di emergenza

Protezione contro inversione di polarità

Portacanna orientabile

Consumo medio 8 a/h

Canna in carbonio da 20 lbs

Trazione 50 kg.

Staffa di fissaggio con sgancio rapido

Dimensione 150mm x 150mm x 300h

Accessori - Contametri

Kit affondatore su richiesta



Macchina studiata per essere utilizzata a grandi profondità.
Con la sua velocità di 300 giri/min. e la sua elevata trazione può essere usato
per la pesca dei totani per salpare richiami e totanare.

Alimentazione 12v - Velocità Variabile da 0 a 150 Mt/min
Frizione regolabile - Capienza bobina oltre 1000 Mt - Invertitore di marcia
Fusibile di protezione - Interruttore di emergenza - Portacanna orientabile
Protezione contro inversione di polarità - Consumo medio 10 A/h
Canna in fibra da 30/50 lbs - Trazione 75 kg.
Staffa di fissaggio con sgancio rapido
Dimensione mm. 135 x 120 x 370h
Accessori - Contametri - Kit affondatore su richiesta

SALPABOLENTINO Elettrico EC100 Professional (Acciaio inox)



SALPABOLENTINO EC100E (Acciaio inox)



Studiato per essere utilizzato
a grandi profondità.
Con la sua velocità di
300 giri/min. e la sua elevata
trazione può essere usato
per la pesca dei totani
per salpare richiami e totanare.

Alimentazione 12v
Velocità Variabile da 0 a 150 Mt/min
Frizione regolabile (a richiesta)
Capienza bobina oltre 1000 Mt
Invertitore di marcia (a richiesta)
Fusibile di protezione
Interruttore di emergenza
Protezione contro inversione di polarità
Portacanna orientabile
Consumo medio 10 A/h
Canna in fibra da 30/50 lbs
Trazione 75 kg.
Staffa di fissaggio con sgancio rapido
Dimensione mm. 135 x 120 x 370h
Peso Kg. 7



SALPABOLENTINO SBM Manuale (Acciaio Inox)

Bobina Diametro 240 mm

Frizione

Canna da 20 Lbs

Staffa di fissaggio alla barca

Dimensioni 240x390x180 mm

Peso Kg. 6



KIT SALPABOLENTINO EC180SB (Acciaio Inox)

Il kit è stato realizzato per trasformare il salpapalamito EC180SB in un valido e potente salpabolentino.

Il kit è composto da :

- * Bobina in Nylon da 180mm.di diametro con capienza di oltre 1000Mt.di dacron
- * Canna da 20 lbs (a richiesta libraggi superiori)
- * Supporto canna con inclinazione regolabile
- * Frizione regolabile mediante volantino

Inoltre EC180SB con kit salpabolentino è reversibile e può essere usato con i comandi sia a destra che a sinistra, semplicemente ruotando la macchina ed innestando la canna dal lato desiderato.



SALPARETE Elettrico SR180 (Acciaio Inox)

Macchina ideale per salpare senza sforzi reti e nasse da fondali medio/profondi (70/120 mt.). Costruita interamente in acciaio inox è una valida alternativa ai voluminosi e costosi salpareti idraulici. Disponibile anche con regolatore di velocità.

Alimentazione 12V

Potenza motore 250w

Consumo medio 15A

Velocità di recupero 15Mt./min.

Trazione 150Kg (oltre 500Kg.di pescato)

Ruota in acciaio da 350mm.

Invertitore di marcia

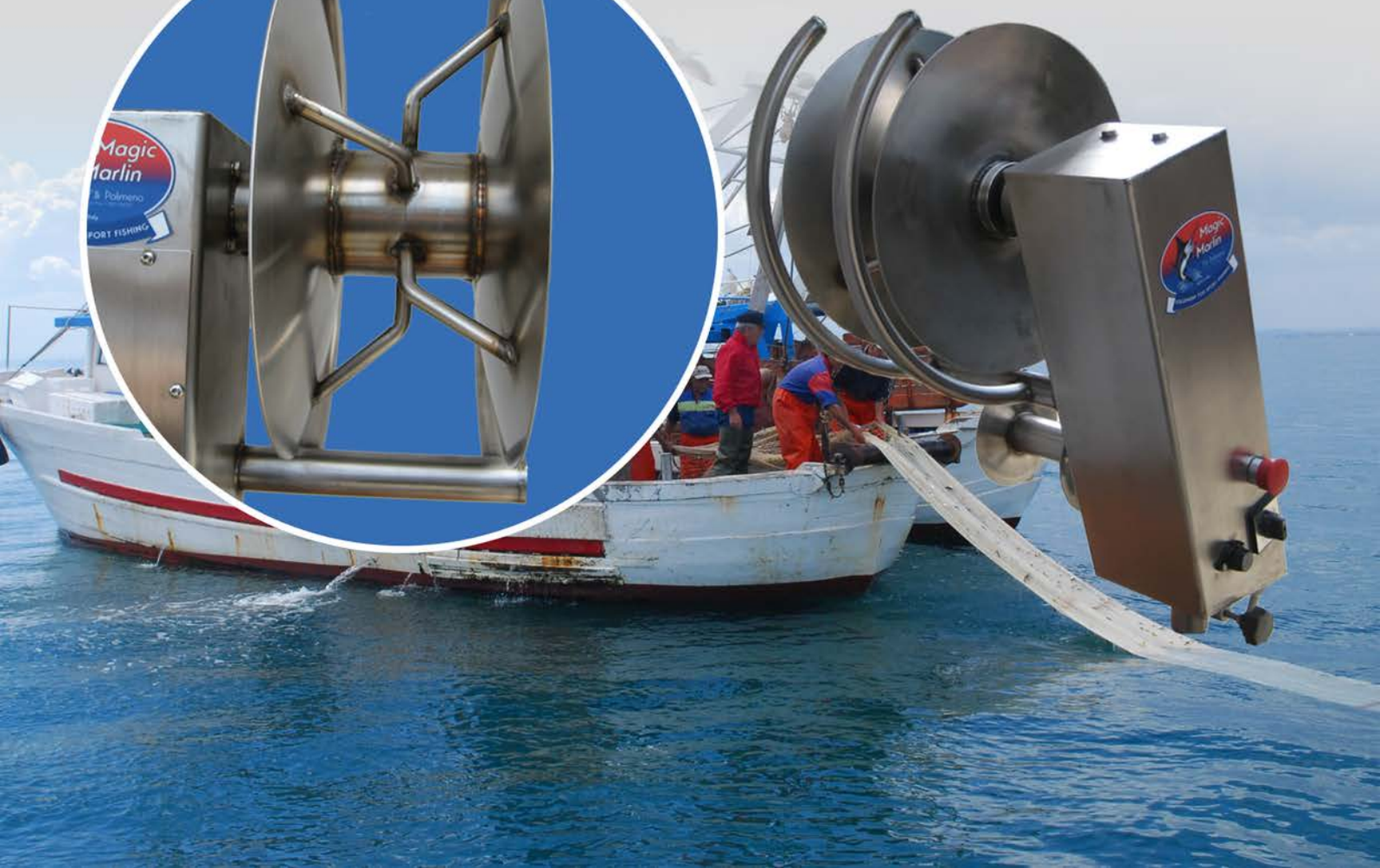
Fusibile di protezione

Interruttore arresto emergenza

Staffa di fissaggio con sgancio rapido

Dimensioni mm.350x350x500h

Peso Kg.20



SALPARETE Elettrico SR350 (Acciaio Inox)

Il nuovo salpareti SR350 è una macchina potente ed affidabile, consigliata per i pescatori professionisti consente di salpare reti e nasse da fondali profondi. La sua robusta struttura in acciaio inox consente un utilizzo alternativo ai salpareti idraulici.

Alimentazione 12V

Potenza motore 500w

Consumo medio 20A

Velocità di recupero 15 Mt./min.

Trazione oltre 400Kg

Ruota in acciaio da 350mm.

Invertitore di marcia

Fusibile di protezione

Interruttore arresto emergenza

Staffa di fissaggio con sgancio rapido

Dimensioni mm.380x380x600h

Peso Kg.30



SALPA NASSE ELETTRICO SN500 (Acciaio Inox)

Realizzato interamente in acciaio inox, il potente salpa nasse SN500 consente di salpare senza il minimo sforzo nasse, zavorre, ancore e quant'altro necessita essere sollevato e portato in superficie da fondali profondissimi.

Alimentazione 12 o 24volt

Potenza Motore 500W

Consumo medio 20A

Velocità di Recupero 25 Mt/min

Trazione Oltre 500 Kg.

Trazione di sollevamento 130 Kg

Ruota in acciaio da 240mm

Carrucola snodata con Cuscinetti in acciaio inox

Invertitore di Marcia

Fusibile di Protezione

Staffa di Fissaggio con sgancio Rapido

Peso 15Kg



TRESPOLO e MINITRESPOLO da combattimento (Acciaio Inox)

TRESPOLO

Costruito interamente in Acciaio Inox, è utilizzato con successo nella pesca in drifting. Può essere installato in qualsiasi parte della barca, è provvisto di un kit di montaggio a scomparsa che permette di lasciare libero il piano di calpestio della barca ed è orientabile a 360°. Altezza regolabile in 6 posizioni da 90 cm fino ad un massimo di 125 cm . Peso Kg. 10

MINITRESPOLO

Piccolo ma efficace nella pesca in drifting, costruito in acciaio inox ad alta resistenza e studiato per il montaggio sulla murata dell'imbarcazione.

Peso 4 Kg.

Staffa di fissaggio in dotazione.



ARPIONI (Acciaio Inox)

Arpione grande penetrazione in acciaio inox, micidiale per grosse prede, attacco a baionetta, manico in alluminio ad alta resistenza, asta in acciaio inox e fune.

Lunghezza asta arpione mm.500

Diametro Asta mm.12

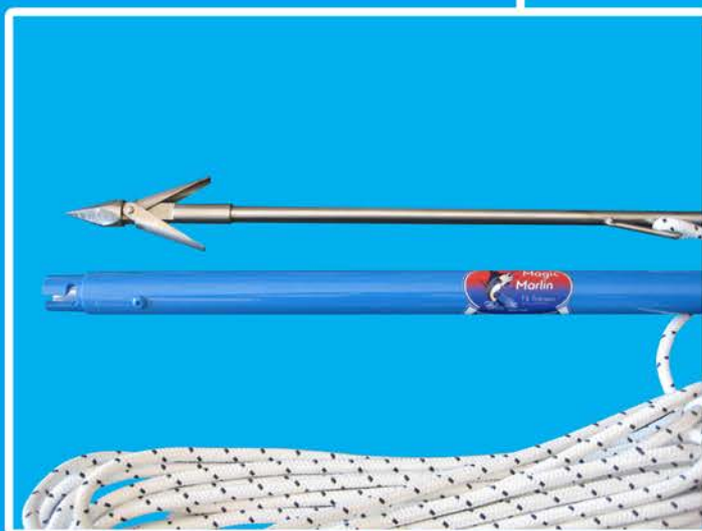
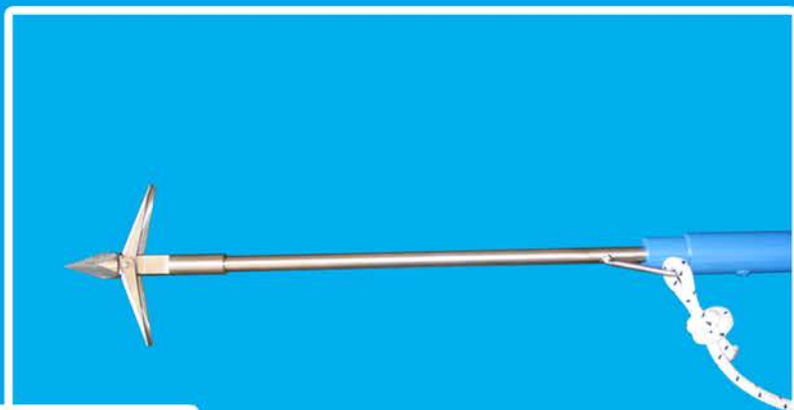
Diametro arpione mm.20 a 4 taglienti

Apertura alette mm.130

Manico in alluminio da mt.2

Lunghezza fune mt.10

Lunghezza tot. mt.2,50



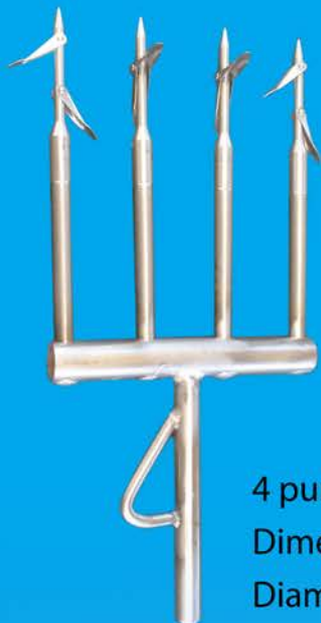
Arpione Doppio in acciaio inox

Ideale per arpionare tonni o altri grossi da predatori

- Montaggio su asta filettata
- Lunghezza 150 mm
- Apertura alette 115 mm



FIOCINE (Acciaio Inox)



4 punte con aletta

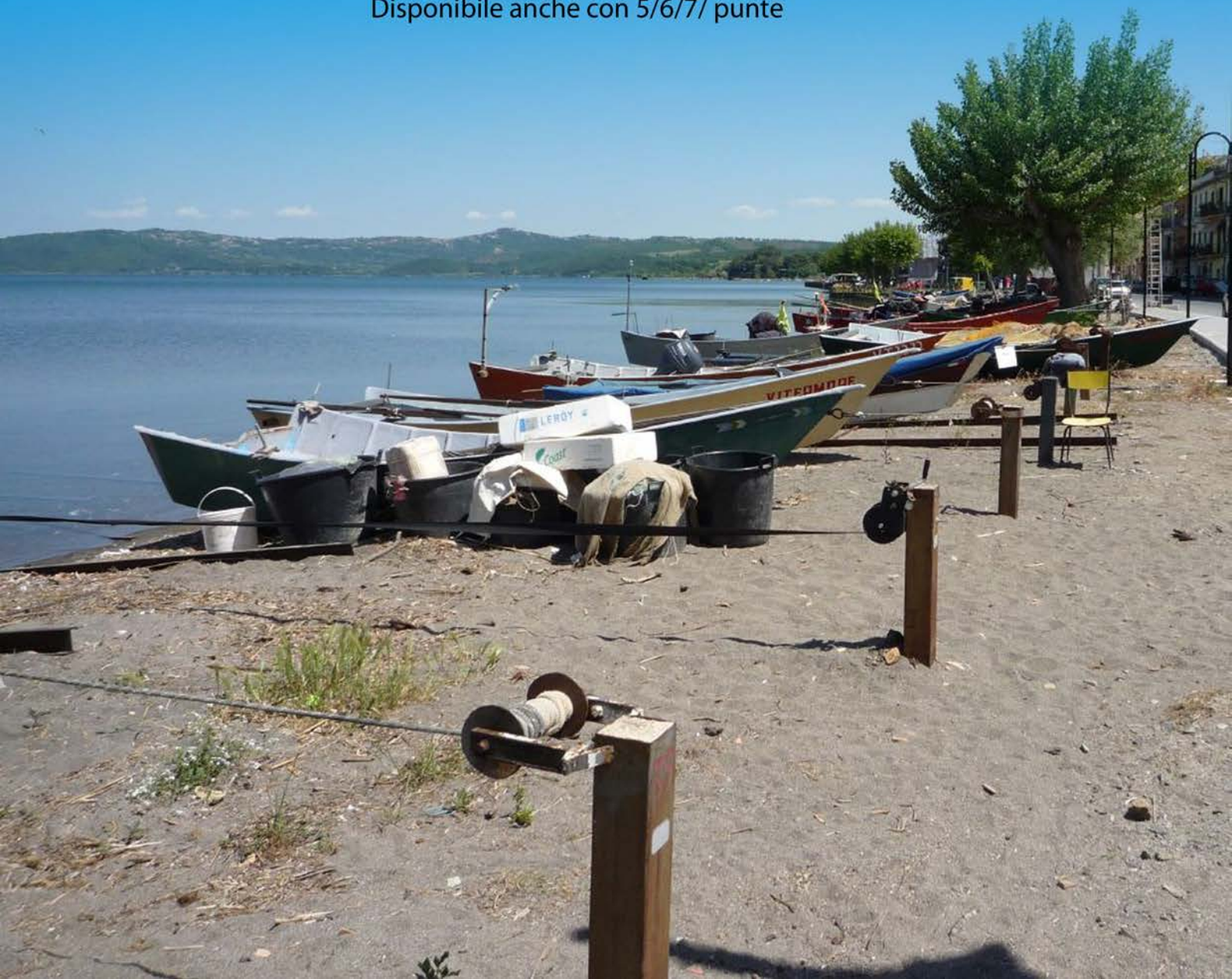
Dimensioni (L x H) 120 mm x 160 mm

Diametro 8 mm

Peso 0,5 Kg.

Montaggio a baionetta su asta

Disponibile anche con 5/6/7/ punte



RAFFIO (Acciaio Inox)

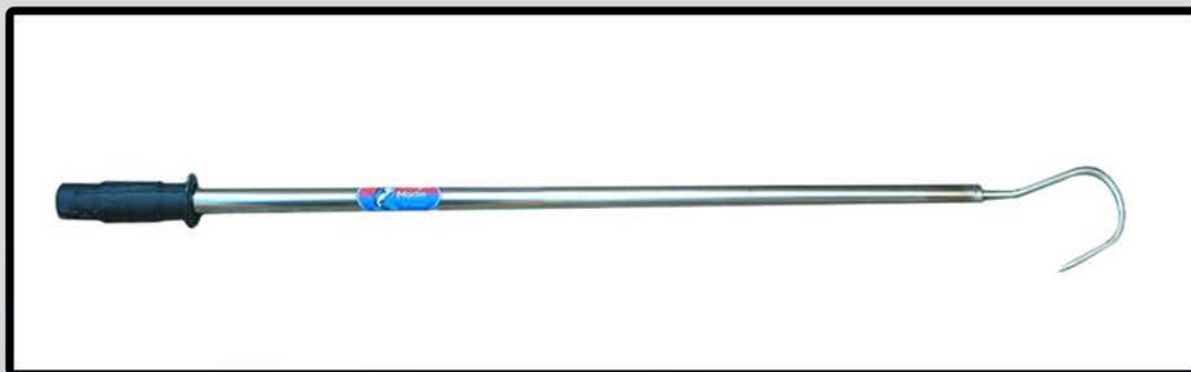
Estremamente robusto, ideale per l'alaggio di grossi predatori.

Lunghezze 85 cm - 1 Mt. - 1,5 Mt.

Diametro 14 mm

Raggio 12 cm

Peso 2 Kg.



Lunghezze Mt. 0,5 - Mt. 1 - Mt. 1,5 - Mt. 2

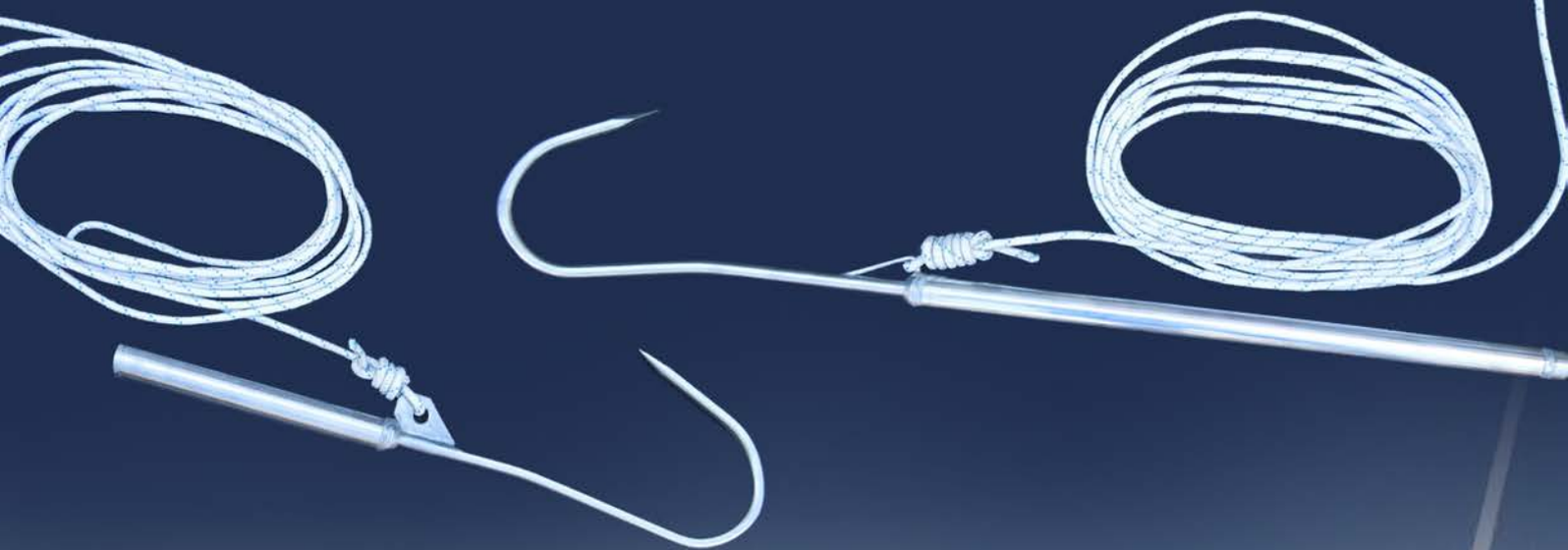
Diametro Raffio 12 mm

Impugnatura antiscivolo



RAFFIO (Acciaio inox)

Estremamente robusto per grossi predatori



PORTACANNA da Combattimento (Acciaio Inox)

Portacanna basculante ed orientabile a 360°
con fermo di bloccaggio completo di staffa di fissaggio
ad incasso.

Grazie al suo movimento consente di affrontare il
combattimento con grossi predatori.

Può essere usato anche come portadivergente.



PORTACANNA (Acciaio inox)



PORTACANNA DOPPIO (Acciaio inox)

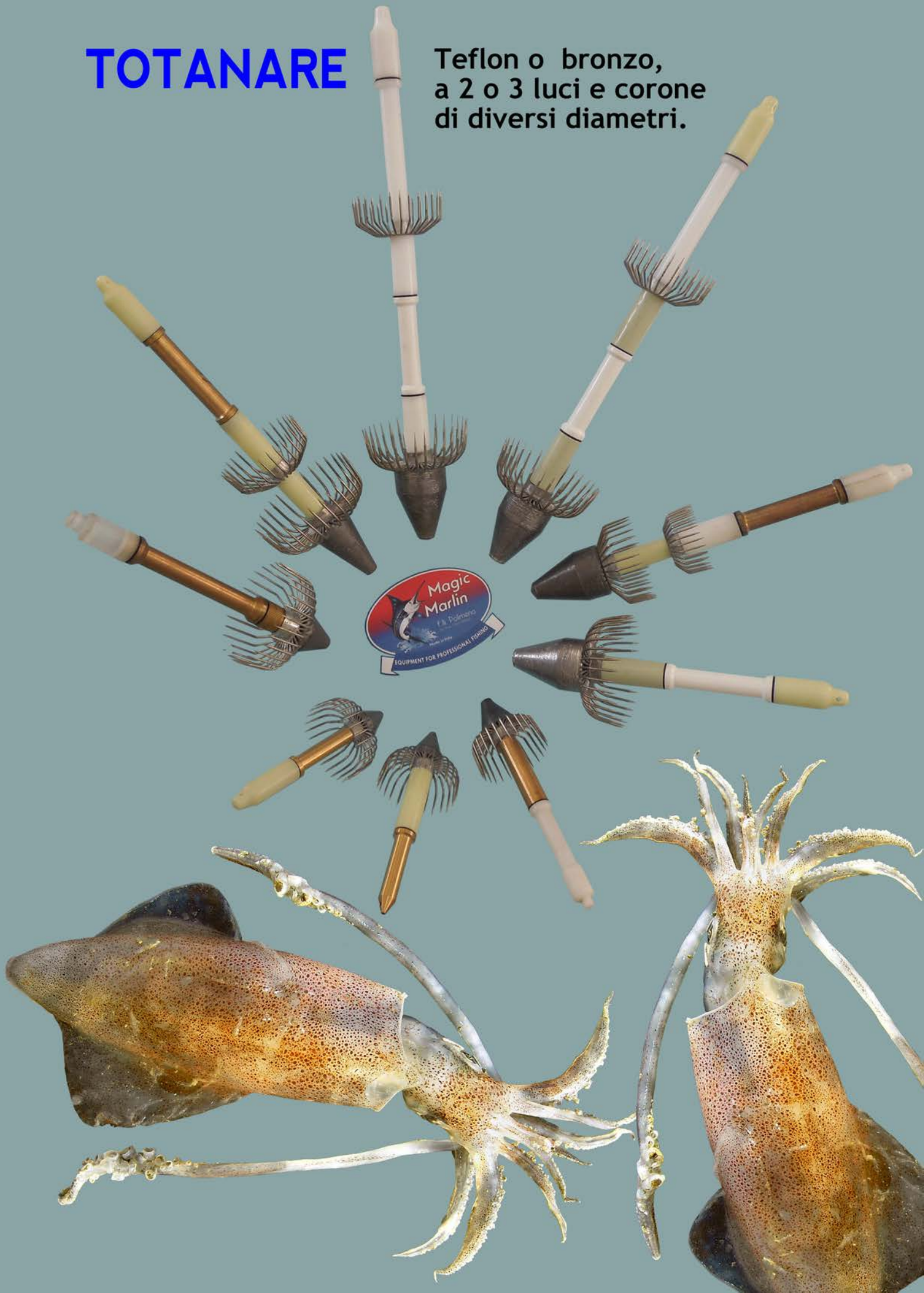


PORTACANNA - SUPPORTO (Acciaio inox)



TOTANARE

Teflon o bronzo,
a 2 o 3 luci e corone
di diversi diametri.



RICHIAMO LUMINOSO (Acciaio inox)



**Richiamo professionale di profondità in acciaio inox con led intermittenti
Lunghezza mm.350**

Alimentazione con 3 batteria 1/2 torcia

Intermittenza con 8 led (1 led rosso sempre acceso e 7 led bianchi ad intermittenza)

Possibilità di montaggio corona in acciaio da mm.100

Peso Kg.2



ACCESSORI SALPAPALAMITO ELLETTRICO



RUOTA IN ACCIAIO
PER "EC180 - EC350"



STAFFE FISSAGGIO
PER "EC180 - EC350"



ACCESSORI SALPABOLENTINO ELETTRICO (Acciaio Inox)



RUOTA IN NYLON DIAMETRO 170mm
PER "EC70 - EC100"



STAFFE FISSAGGIO PER
"EC70 - EC100"

ACCESSORI SALPARETE ELETTRICO (Acciaio Inox)



STAFFE FISSAGGIO PER
"SR180 - SR350"

RUOTA SALPAPALAMITO DIAMETRO 350mm
PER "SR180 - SR350"



INTERRUTTORE A PEDALE

Interruttore a pedale in materiale plastico ad alta resistenza.

Collegato in serie alla macchina

consente di avviarla e spegnerla senza l'utilizzo delle mani.

Universale per tutte le ns. macchine.

Disponibile con e senza protezione piede.

Classe isolamento IP65



GENERATORE CARICA BATTERIE MM1000

Studiato per poter collegare direttamente tutte la nostre macchine.

Dispone infatti oltre all'uscita da 230v. 1.6Kw un'uscita secondaria da 12Volt 60Ampere.

Inoltre può essere usato per ricaricare qualsiasi batteria da 12 Volt.

Disponibile sia su carrello che su base fissa.



CONDIZIONI DI VENDITA

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Ordini: Gli ordini si intenderanno accettati solo dopo conferma, verbale o scritta, da parte di Magic Marlin.

Prezzi: I prezzi applicati, salvo diverso accordo scritto tra le parti, saranno quelli indicati nel listino prezzi Magic Marlin in vigore al momento dell'ordine. Tali prezzi sono da intendersi al netto di ogni tassa, imposta, spese di imballaggio, trasporto o assicurazione. La Magic Marlin si riserva il diritto di modificare i prezzi di listino anche senza preavviso, in caso di aumento dei costi di produzione o per qualunque altra ragione.

Pagamenti: L'importo indicato in fattura dovrà essere pagato secondo le modalità stabilite di volta in volta, per iscritto, tra le parti. In caso di ritardo anche parziale nel pagamento, per qualsiasi ragione, saranno addebitati gli interessi di mora e le spese nella misura del 5% in più del tasso ufficiale di sconto della Banca d'Italia.

Consegna: La consegna dei prodotti avverrà previo accordo tra le parti, i termini stabiliti sono da ritenersi meramente indicativi, per cui eventuali ritardi non comporteranno alcuna responsabilità in capo alla Magic Marlin e non autorizzeranno cancellazioni, modifiche degli ordini o ritardi nei pagamenti. I prodotti consegnati resteranno di proprietà delle Magic Marlin fino all'integrale pagamento. Le spedizioni sono eseguite sempre per conto, a spese e a rischio dell'acquirente.

Prove: Le prove di collaudo vengono effettuate presso la sede della Magic Marlin secondo i sistemi abitualmente seguiti dalla stessa, se richiesto anche in presenza dell'acquirente con spese a carico di quest'ultimo.

Immagini e documenti descrittivi: Le dimensioni e le illustrazioni riportate in cataloghi, annunci pubblicitari o altri materiali informativi sono da intendersi come indicativi, la Magic Marlin si riserva il diritto di modificarli in qualsiasi momento, anche senza preavviso al fine di migliorare la qualità del prodotto.

Condizioni di garanzia: La Magic Marlin garantisce i suoi prodotti per un periodo di 24 mesi dalla data di spedizione o di acquisto (12 mesi per uso professionale) (nessuna garanzia per le macchine usate). La garanzia copre ogni difetto di costruzione delle macchine da noi prodotte, e si limita alla riparazione presso la ns. officina della macchina o dei particolari riconosciuti come difettosi, non è previsto in nessun caso la sostituzione della macchina. In nessun caso, comunque, la garanzia implica la possibilità di alcun indennizzo per eventuali danni a persone o cose provocati dall'errato o superficiale uso dei prodotti. I componenti soggetti ad usura quali cuscinetti, boccole, tenute ed anelli di usura sono garantiti per un periodo non

superiore alla loro vita utile. Le canne, ove applicate non sono coperte da garanzia, in quanto la loro durata dipende dal corretto uso E dal carico applicato. Le schede ed i dispositivi elettronici sono coperti da garanzia per un periodo di 12 mesi in quanto la loro durata dipende dal corretto uso della macchina e dalla corretta alimentazione elettrica. La garanzia decade se i prodotti sono stati smontati o manomessi da personale non autorizzato, se il guasto è stato provocato da errate manovre, se il prodotto è stato utilizzato o sovraccaricato oltre i limiti da noi dichiarati e se sono state apportate modifiche da parte dell'utilizzatore. In ogni caso Magic Marlin non risponderà degli eventuali danni diretti ed indiretti, causati a persone o a cose e derivanti dai vizi del prodotto. I particolari o le macchine difettose dovranno essere restituite alla ns. officina in porto franco e, una volta riconosciuto che il difetto ricade sotto la ns. responsabilità, sarà restituito in porto assegnato. La garanzia opererà solo nel caso in cui l'acquirente sia in regola con i pagamenti.

Reclami e resi: L'acquirente ha l'obbligo di controllare i prodotti alla consegna. Eventuali reclami devono giungere entro 8 gg. i resi sono possibili solo previa autorizzazione e con addebito del 15% per spese di movimentazione. Le macchine costruite su specifica del cliente godono della garanzia ufficiale ma non potranno essere restituite in nessun caso.

Foro competente: Per ogni controversia sarà competente il Foro di Reggio Calabria.

Validità ed accettazione: Le presenti condizioni sono da ritenersi valide ed applicate fino ad emissione ed invio all'acquirente di successiva revisione; si riterranno accettate anche senza la firma dell'acquirente.

Magic Marlin
F.Ili Polimeno S.n.c.
S.S 106 - Zona Industriale
Condofuri Marina (RC)

www.magicmarlin.it



Magic Marlin® - F.lli Polimeno

S.S. 106 - CONDOFURI MARINA (RC) Tel./Fax 0965.784269 - info@magicmarlin.it

*La qualità
del Made in Italy*

S.S. 106 - Zona Industriale
89030 - Condofuri Marina
Reggio Calabria