



STAINLESS STEEL



The quantity of ball bearings changes among the various models not only for a budget matter but mainly because the different use destination of the reel itself. The main feature of the best quality ball bearings is in the material of which they are made, and the very best material is the stainless steel, the more versatile for the use in fresh or salt water fishing.

La quantité des roulements à billes est différente dans les modèles pas seulement pour un motif économique mais aussi pour la destination d'usage du moulinet même. La caractéristique principale des meilleurs roulements à billes est dans le matériel avec lequel ils sont construits, entre lequel l'acier inox est sans aucun doute le meilleur et plus versatile pour l'utilisation dans l'eau douce ou salée.



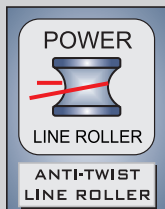
The technical evolution has permitted along the last years to reduce dramatically the gear dimensions, but not reducing the standard performances of power and reliability. Thanks to the use of small sized gears it has been possible to reduce the reel body dimension, so with important save of weight and a better handling.

L'évolution technique a permis au cours des derniers ans de réduire en manière considérable les dimensions des engrenages, sans pour celui-ci diminuer les caractéristiques de puissance et fiabilité. Grâce à les petites dimensions des engrenages on est pu réduire le volume du corps du moulinet avec des réductions du poids considérable et une maniabilité meilleure.



The rotor and spool balancing is highly important in order to avoid vibrations during the retrieve. The rotation generated during the retrieve, especially if it is a high speed ratio, is monitored by a computer system that gives the indication where is the precise point in which must be added a weight to balance and make equilibrate the spool, in principals the same operations used for the setting of a car tyres.

Le balancement de la bobine est fondamental pour éviter vibrations dans le recouvrement. La rotation issue pendant la phase de recouvrement, spécialement si à la haute vitesse, elle est examinée par un système informatisé qui pourvoit à indiquer en lequel point du rotor il faut intervenir pour balancer et équilibrer, justement comme il se fait dans les roues d'une voiture.



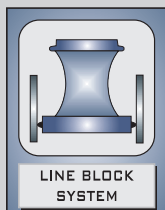
The line roller is one of the most critical points of a reel, and it is quite always under-estimated. A well made line roller, in terms of material and shape, allows to keep the line qualities performing for a longer time and avoid any eventual line tangles during the retrieve.

Le guide fil est un des points les plus critiques dans un tourbillon et il est presque toujours peu considéré. Un guide fil bien construit soit dans le matériel qui en le profil permet de préserver le fil pour long temps et il évite possible vrillages en phase de recouvrement.



This special spool has a tapered shape and has been developed to be used for long casting and with the use of braided lines. A typical example is the surf casting style, in which are used thin lines to reach distant spots, and the line is connected to taper leaders that support all the power and stress given by the cast.

Cette bobine au profil très conique a été développée pour être utilisée dans les lances à longue distance avec des fils ou tresse minces. Un exemple pratique est en la pêche à surf-casting, où pour atteindre grandes distances ils sont utilisés des fils minces jumelés au taper leaders coniques qui se font charge de toute la violence du lancet.



System which avoids the line to jam on the spool.

Système qui empêche au fil de rentrer au dessous de la bobine.

PARALLEL WINDING SYSTEM

The reel is provided of a special oscillation system of the spool, by the use of worm-shaft or other special and specific gears, and it allows to wind the line on the spool in a parallel way and not by the usual cross-winding or over-under spirals. This technical solution has a very important function for many practical reasons: allows to preserve the line that so has a longer lasting and keep its performance standards for a longer time. Allows to make longer casts, because the line has no hindrances during the flow by unlinked over-under spirals that obstacle one to each other. Keep the modern lines with no memory at the same quality as when they have been spooled originally, and so allows the best performance for both casting and fighting situations.

Le moulinet est fourni d'un système d'oscillation de la bobine par l'usage du worm-shaft, ou d'autres systèmes intérieurs spéciaux, qu'il permet d'envelopper le fil sur la bobine de manière parallèle et en ne croisant pas ou en superposant les spires. Cette solution technique a une fonction très importante pour motifs pratiques différents: il permet de préserver le fil qui donc il a une durée plus longue et il maintient un standard de performance pour une grande période. Il permet de faire lances plus longs, en combien de le fil n'est pas empêché dans l'écoulement de spires qu'ils se superposent et ils freinent les unes avec les autres. Il maintient les fils modernes avec absence de mémoire dans la même qualité avec laquelle ils sont bobinée en origine, donc il permet la meilleure performance soit en phase de lance que pendant le combat.

ALUMINIUM BODY

The aluminium body offers a better rigidity, that is expressed mainly during the fight or the retrieve of heavy lures. Obviously it ensures an extremely longer lasting and, if used for salt water, is untouched by the marine agents.

Le corps en aluminium offre la plus grande rigidité, qu'il s'exprime principalement pendant le combat ou le recouvrement d'artificiels lourds. Il garantit une durée évidemment en le temps extrêmement plus long et dans l'usage en mer, il est irréprochable des agents marins.

ALUMINIUM FOOT

To find the right compromise between price and performances have been developed reel models that have an hybrid body, made partially with resin compounds and with the foot in solid aluminium. This kind of combination allows to have a perfect rigidity during the retrieve and a lower weight comparing other models all made in aluminium.

Pour trouver le compromis juste entre prix et performances, ont été développés des modèles qu'ils ont un corps hybride, en partie en résines plastiques et avec le pied entièrement en aluminium. Cette solution permet d'avoir une rigidité parfaite en phase de recouvrement et un poids plus petit en respecte aux modèles entièrement en aluminium.

ALUMINIUM FAT BAIL

The rotor is provided of a bail with larger diameter, normally the double size of the traditional ones. This solution gives to the rotor a better stability during the cast and allows the use of the new nail-shaped line rollers, that avoid line torsions and tangles.

Le rotor est fourni d'un petit arc avec diamètre augmenté, normalement le double du traditionnels. Cette solution donne au rotor une plus grande stabilité en phase de lance et il consent l'usage des nouvelles guide fils à la forme d'ongle, que ils évitent torsions du fil ou vrillages.



ONE TOUCH HANDLE

The handle pivotes on the reel body by the simple push of the release button positioned on the handle. This technical solution allows to close and store the reel with ease and quickly.

La manivelle se replie sur le corps du moulinet par la pression simple du bouton de décroche positionné sur la manivelle même. Cette solution permet de fermer et remettre le moulinet avec extrême vitesse.



ALUMINIUM HANDLE

Despite the fact that this type of handle has been moulded rather than being turned on the lathe, it is nevertheless extremely light and well-balanced. The rigorous quality control delivers a sure guarantee of strength and wear. All the handles with this technical feature can be folded back on themselves by means of a screw knob positioned on the body.

Ce type de manivelles, bien qu'elles ne soient pas le fruit d'un tournage mais de moulages, sont de toute façon très légères et bien équilibrées: le contrôle rigoureux de la qualité auquel elles sont soumises est garantie de résistance et de longue durée. Toutes les manivelles pourvues de cette particularité technique se replient sur elles-mêmes à l'aide d'une poignée à vis située sur le corps.



CNC HANDLE

The CNC process is performed by a numeric controlled cutting lathe, so extremely precise and accurate. These handles have been developed and tooled by a solid piece of aluminium, that ensures an everlasting life, a great strength but with a very light weight. Are normally used on big power reels aimed for the use with important preys.

Le procédé CNC est fourni par un tour avec contrôle numérique de la coupe, donc extrêmement précis. Ces manivelles sont créées par une pièce plein d'aluminium, qu'il garantit une durée infinie, une grande robustesse mais avec un je pends très réduit. Ils sont utilisé normalement sur moulinets de grande puissance et destinés à un usage avec des proies importantes.



NAIL BAIL HOLDER

New concept line roller, designed to help and lead the line during the retrieve. The special nail shape allows the line to slide much faster and without dangerous torsions inside the line roller, normally provided of a ball bearing. This new kind of line roller is normally combined with the fat bail of larger diameter.

Galet de pick up de nouvelle conception dessiné pour aider et guider le fil dans la phase de recouvrement. La forme à l'ongle permet au fil de glisser beaucoup plus rapidement et sans torsions dangereuses à l'intérieur du guide fil, normalement doué de roulement à bille.



BRASS PINION GEAR

The pinion, together the main assy, is the heart of a good quality reel. Is on this particular gear that all the stress and strains are supported and it is this gear that also gives the smoothness of the retrieve. For such an important part we could not avoid to use, for our top of the range models, bronze pinions, untouched by the rust and with a great resistance to the wear. This kind of pinion is a warranty of great reliability and of a longer lasting. Our reels featuring the bronze pinion are normally combined with stainless steel main assy.

Le pignon est le coeur d'un bon moulinet. Et sur cet bout que tous les efforts sont déchargés et il est ce bout qu'il donne la douceur du recouvrement. Ensuite pour une partie si importante sur tous notre meilleurs modèles ont été montés pignons en bronze, irréprochable de la rouille et avec une grande capacité de résistance. Ce type de pignon est garantie de grande fiabilité et d'une durée dans le temps plus long absolument.

All the Colmic reels featuring these initials have been subjected to a special rustproofing treatment which, as well as preventing oxidation also keeps the internal mechanisms of the reel practically intact from corrosion deriving from the action of salt water. Every single component of the drag gears undergoes a special finish and the body is completely isolated, exploiting a system very similar to that of vacuum packing. These initials are synonymous with superior quality, and are the hallmark of a wide range of the products destined to sea water.

Tous les moulinets Colmic caractérisés par ce sigle ont été soumis à un traitement anticorrosion spécial, qui non seulement prévient l'oxydation mais rend pratiquement inattaquables par le sel marin les mécanismes internes du moulinet. Chaque composant des engrenages subit une finition spéciale et le corps est complètement isolé au moyen d'un système très semblable à la mise sous vide. Ce sigle est synonyme de plus grande qualité et distingue nombre de nos produits destinés aux eaux salées.



HARDWARE SALT WATER PROTECTION

The light spool system in effect delivers a substantial reduction of the weight of the entire reel. The spools are made lighter in a carefully studied manner by means of partial perforation of the entire circumference; this reduces the overall weight of the object without in any way altering its stability.

Le système Light Spool consiste en une forte réduction du poids de tout le corps du moulinet. Les bobines sont allégées de façon considérable, au moyen d'un perçage partiel pratiqué sur tout leur pourtour: ce détail diminue le poids global de l'objet, sans altérer en aucune sorte ses caractéristiques de stabilité.



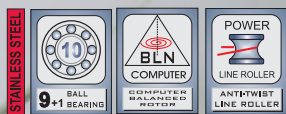
LIGHT SPOOL WITE EXTRA HOLES

**NEW
2012**

ALTAIR

This brand-new COLMIC reel is an unprecedented condensate of technology and quality. The ALTAIR is destined to meet the demands of any technique of light fishing, in both inland and marine environments, and is the very best you could ask for in terms of reliability and great performance. Two sizes, 3000 and 4000, both of which come with a spare Match spool. The retrieval ratio is 5.0:1.

Cet tout nouveau moulinet COLMIC est un concentré de technologie et de qualité sans précédents. L'ALTAIR est destiné à satisfaire les besoins de n'importe quelle technique de pêche light, aussi bien dans les eaux intérieures que dans les eaux salées, et c'est ce qu'on peut demander de mieux en termes de fiabilité et de grandes performances. Deux tailles, 3000 et 4000, toutes deux pourvues d'une bobine Match supplémentaire. Le rapport de récupération est de 5.0:1.



**PARALLEL
WINDING
SYSTEM**

ALUMINIUM BODY



**EXTRA
ALUMINIUM
SPOOL**

| Item | Code | Gear Ratio | Match Spool | Match Spool (mm-mt) | Extra Aluminium Spool (mm-mt) |
|-------------|----------|------------|-------------|-----------------------|-------------------------------|
| ALTAIR 3000 | MULALT30 | 5.0:1 | V | 0,185/150 - 0,225/100 | 0,25/150 - 0,30/100 |
| ALTAIR 4000 | MULALT40 | 5.5:1 | V | 0,185/180 - 0,225/120 | 0,25/200 - 0,30/150 |

**NEW
2012**

Sicario

This article is a genuine all-rounder, since it can be used for the most varied techniques and comes complete with a match spool. The ratio of 5.0:1 ensures swift and smooth retrieval of even considerable weights.

Cet objet se distingue par sa polyvalence, étant donné qu'il peut être utilisé grâce à ses techniques les plus variées et il est caractérisé par un excellent rapport qualité-prix. Son rapport de récupération 5.0:1 permet des récupérations aisées, et même de lest au poids considérable.



**PARALLEL
WINDING
SYSTEM**



**EXTRA
GRAPHITE SPOOL**

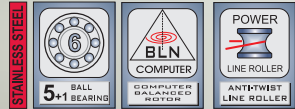
| Item | Code | Gear Ratio | Match Spool | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graphite Spool (mm-mt) |
|------------|----------|------------|-------------|-------------------------|------------------------------|
| SICARIO 20 | MULSIC20 | 5.0:1 | V | 0,145/130 - 0,185/100 | 0,20/150 - 0,25/100 |
| SICARIO 30 | MULSIC30 | 5.0:1 | V | 0,185/150 - 0,225/100 | 0,25/180 - 0,30/150 |
| SICARIO 40 | MULSIC40 | 5.5:1 | - | 0,185/200 - 0,225/150 | 0,25/250 - 0,30/200 |

D R A G

KAZIMA

Tested by top competition anglers for both match and Bolognese fishing, it reveals a good power reserve, making it suitable for beach ledgering, while also performing well with the Bolognese rod in the sea, boasting good resistance to salt corrosion and excellent for spinning. It comes complete with a spare match spool.

Testé par les meilleurs athlètes aussi bien dans la pêche à l'anglaise que la pêche avec la bolonaise; pourvu d'une bonne réserve de puissance, il permet aussi la pêche au ledgering. Il a un excellent résultat aussi dans la pêche avec la bolonaise en mer et est très étanche contre le sel marin. Excellent aussi pour la pêche au spinning, un outil polyvalent. Il est fourni avec une bobine match supplémentaire.



PARALLEL WINDING SYSTEM

| Item | Code | Gear Ratio | Match Spool | Match Spool (mm-mt) | Extra Alum. Spool (mm-mt) |
|-----------|---------|------------|-------------|--------------------------------|--------------------------------|
| KAZIMA30 | MULKA30 | 5:1 | V | 0,25/265 - 0,30/180 - 0,35/130 | 0,20/150 - 0,18/180 - 0,16/220 |
| KAZIMA 40 | MULKA40 | 5:1 | V | 0,25/300 - 0,20/200 - 0,35/150 | 0,20/150 - 0,18/180 - 0,16/210 |



ALUMINIUM BODY

EXTRA ALUMINIUM SPOOL



REELS - MOULINETS

PARALLEL WINDING SYSTEM

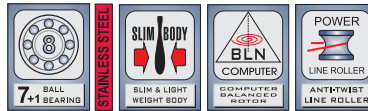


DRAKE

ITALIAN CHAMPION 2011

Proposed in no fewer than four measurements to satisfy all individual requirements, it is perfect for fishing with Bolognese and match rods, for ledgering, spinning and trout fishing in the lake. The most surprising thing about this article is its amazing balance, its capacity to coil the nylon perfectly, the micrometrically-regulated drag and its overall reliability.

Il existe en quatre tailles qui satisferont toutes les exigences spécifiques, il est l'idéal pour la canne bolognese pour la pêche anglaise et le edgering, le spinning et la truite en lac. Ce qui surprend le plus dans cet objet c'est son équilibre, sa capacité de rembobiner le fil nylon, la friction à réglage micro métrique et sa sûreté en règle générale.



EXTRA GRAPHITE SPOOL

| Item | Code | Gear Ratio | Match Spool | Match Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|-----------------------|---------|------------|-------------|--------------------------------|--------------------------------|
| NEW DRAKE 2000 | MULDR20 | 5.4:1 | V | 0,14/285 - 0,16/220 - 0,20/140 | 0,20/180 - 0,25/120 - 0,20/140 |
| NEW DRAKE 2500 | MULDR25 | 5.4:1 | V | 0,14/335 - 0,16/270 - 0,20/175 | 0,25/175 - 0,28/140 - 0,30/120 |
| DRAKE 3000 | MULDR30 | 4.9:1 | V | 0,14/250 - 0,16/200 - 0,20/150 | 0,30/165 - 0,35/120 - 0,40/90 |
| DRAKE 4000 | MULDR60 | 4.9:1 | V | 0,14/300 - 0,16/250 - 0,20/200 | 0,40/150 - 0,45/120 - 0,50/100 |

NEW 2012

Sung

It is perfect for all types of fishing, truly multipurpose. A powerful rotor offers excellent power reserve for battling even with hefty prey.

Est l'idéal pour tous les types de pêche vraiment polyvalents, un rotor puissant permet une bonne réserve de puissance pour le combat même avec de grosses proies.



PARALLEL WINDING SYSTEM

| Item | Code | Gear Ratio | Match Spool | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|---------|----------|------------|-------------|--------------------------------|--------------------------------|
| SUNG 10 | MULSUN10 | 5.2:1 | - | 0,18/210 - 0,20/170 - 0,25/110 | 0,18/215 - 0,20/175 - 0,25/110 |
| SUNG 20 | MULSUN20 | 5.2:1 | V | 0,14/315 - 0,16/240 - 0,20/155 | 0,25/130 - 0,30/95 - 0,35/65 |
| SUNG 30 | MULSUN30 | 5.2:1 | V | 0,16/265 - 0,18/210 - 0,22/140 | 0,30/170 - 0,35/125 - 0,40/90 |
| SUNG 40 | MULSUN40 | 5.2:1 | V | 0,16/290 - 0,20/185 - 0,25/120 | 0,30/215 - 0,35/160 - 0,40/120 |
| SUNG 50 | MULSUN50 | 5.2:1 | - | 0,30/280 - 0,35/205 - 0,40/160 | 0,30/280 - 0,35/205 - 0,40/160 |



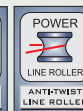
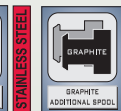
EXTRA GRAPHITE SPOOL



TREVIS

Front drag reel that showcases the same features as its twin brother with rear drag.
Moulinet à embrayage antérieur ayant les mêmes caractéristiques que son frère à embrayage arrière.

**PARALLEL
WINDING
SYSTEM**



**EXTRA
GRAPHITE SPOOL**

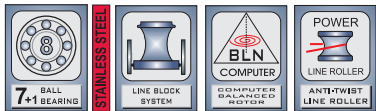
**NEW
2012**

| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|----------|----------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| TREVIS20 | MULTRF20 | 5.2:1 | 0,18/240 - 0,20/195 - 0,25/125 | 0,18/240 - 0,20/195 - 0,25/125 |
| TREVIS30 | MULTRF30 | 5.2:1 | 0,25/245 - 0,30/170 - 0,35/125 | 0,25/245 - 0,30/170 - 0,35/125 |
| TREVIS40 | MULTRF40 | 5.2:1 | 0,30/195 - 0,35/145 - 0,40/110 | 0,30/195 - 0,35/145 - 0,40/110 |

ARON

Considering its structure, this reel is particularly suited to beach ledgering and the fishing known as "English" style using match rods. The ARON features a very large spool, oversize in relation to the reel as a whole: this feature gives it all the necessary attributes for a significant casting.

Compte tenu de sa structure, ce moulinet s'adapte particulièrement bien à la pêche au ledgering et à l'anglaise, avec les match rod. L'ARON possède une très grande bobine, qui s'avère surdimensionnée par rapport à tout le corps du moulinet: cette caractéristique lui donne toutes les qualités nécessaires pour un casting important.



**PARALLEL
WINDING
SYSTEM**

ALUMINIUM FOOT

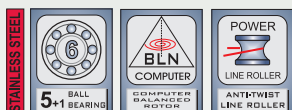
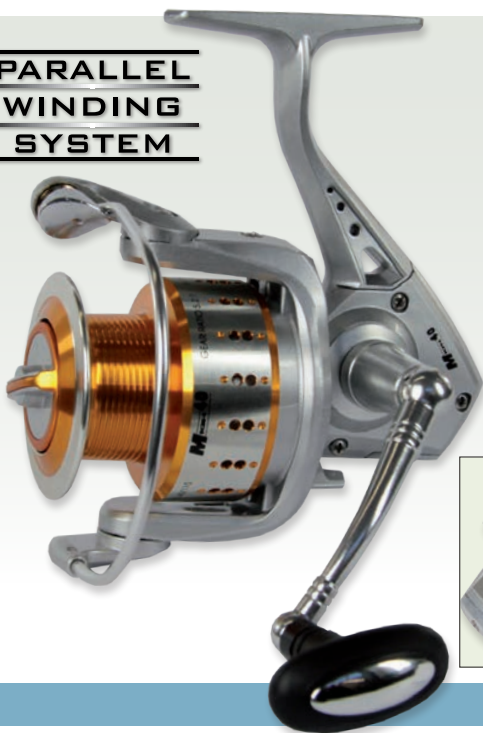


**EXTRA
GRAPHITE SPOOL**

| Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|----------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| MULARO40 | 5.2:1 | 0,20/280 - 0,25/210 - 0,30/150 | 0,20/350 - 0,25/270 - 0,30/170 |

**PARALLEL
WINDING
SYSTEM**

MIGH



The Migh series boasts an entire range of sizes, from the small 1000, perfect for trotting with a Bolognese rod, to the 6000 which can even be used for light beach beach ledgering. A multi-purpose rod for all fishing techniques, which is also very good value for your money.

La série Migh a une gamme complète de mesures qui vont du petit au 1000, idéal pour une bolonaise pour la pêche au passer au 6000, valable aussi pour une pêche à pied sur la plage, léger. Un moulinet polyvalent pour toutes les techniques de pêche avec un bon rapport qualité-prix.

| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) |
|--------|---------|------------|---------------------------------|
| MIGH10 | MULMI10 | 5.5:1 | 0,18/215 - 0,195/250 - 0,25/110 |
| MIGH20 | MULMI20 | 5.5:1 | 0,18/240 - 0,195/300 - 0,25/110 |
| MIGH30 | MULMI30 | 5.2:1 | 0,25/245 - 0,305/200 - 0,35/125 |
| MIGH40 | MULMI40 | 5.2:1 | 0,30/195 - 0,35/145 - 0,40/110 |
| MIGH50 | MULMI50 | 5.2:1 | 0,35/275 - 0,405/210 - 0,50/135 |
| MIGH60 | MULMI60 | 5.2:1 | 0,45/195 - 0,50/155 - 0,60/110 |



METEOR

This is the ideal reel for anyone looking for an article featuring a truly out-of-the-ordinary price/quality ratio.

Moulinet idéal pour ceux qui cherchent un moulinet ayant un excellent rapport qualité-prix.



EXTRA GRAPHITE SPOOL



STAINLESS STEEL



| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|-----------|---------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| METEOR 10 | MULME10 | 5.1:1 | 0,18/260 - 0,20/200 - 0,25/150 | 0,18/260 - 0,20/200 - 0,25/150 |
| METEOR 20 | MULME20 | 5.1:1 | 0,20/270 - 0,25/200 - 0,30/150 | 0,20/270 - 0,25/200 - 0,30/150 |
| METEOR 30 | MULME30 | 5.1:1 | 0,20/320 - 0,25/250 - 0,30/200 | 0,20/320 - 0,25/250 - 0,30/200 |
| METEOR 40 | MULME40 | 5.1:1 | 0,25/300 - 0,30/250 - 0,35/200 | 0,25/300 - 0,30/250 - 0,35/200 |
| METEOR 50 | MULME50 | 5.1:1 | 0,30/300 - 0,35/240 - 0,40/180 | 0,30/300 - 0,35/240 - 0,40/180 |

RIOS

This is the ideal choice for anyone looking for a reliable reel for all fishing techniques. Elegant handle with one-touch folding mechanism, making it much less cumbersome to transport. Standard 7+1 aluminium ball bearings; comes complete with extra spool in graphite. Finally, unbeatable value for money makes this a reel within reach of every angler.

L'idéal pour ceux qui cherchent un moulinet fiable pour toutes les techniques de pêche, élégante manivelle avec des mécanismes de fermeture ONE TOUCH permettant de refermer cette dernière avec un minimum d'encombrement en phase de transport. 7+1 paliers à bille, bobine de série en aluminium et bobine supplémentaire fournie, en graphite. Un excellent rapport qualité-prix en font un moulinet destiné à tous les pêcheurs.



STAINLESS STEEL



POWER



ANTI-TWIST LINE ROLLER



| Item | Code | Gear Ratio | Match Spool | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|--------|---------|------------|-------------|--------------------------------|--------------------------------|
| RIOS30 | MULRI30 | 5.2:1 | - | 0,20/300 - 0,25/195 - 0,30/155 | 0,20/300 - 0,25/195 - 0,30/155 |
| RIOS40 | MULRI40 | 5.2:1 | V | 0,20/180 - 0,25/130 - 0,30/80 | 0,20/350 - 0,25/250 - 0,30/350 |



EXTRA GRAPHITE SPOOL

PARALLEL WINDING SYSTEM



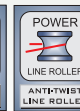
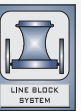
ZENAX FRONT XS4000

This reel has been studied and designed for fishing with match rods or for beach ledgering, in view of a structure that features a spool and spool body that are actually bigger than the body of the reel itself.

Etudié et conçu pour la pêche à l'anglaise et au ledgering grâce à sa structure pourvue d'une bobine et d'un corps de bobine d'ail supérieure par rapport au corps du moulinet lui-même.



STAINLESS STEEL



ANTI-TWIST LINE ROLLER

| Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|----------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| MULZEF40 | 5.1:1 | 0,14/450 - 0,16/340 - 0,21/195 | 0,21/360 - 0,23/300 - 0,28/200 |



EXTRA GRAPHITE SPOOL



AVAL

A reel conceived for all varieties of angler, freshwater and sea, which can be used for all fishing techniques and is excellent value for money.

Moulinet s'adressant à tous les pêcheurs à la fois d'eau douce et salée; il s'adapte à toutes les techniques de pêche et a un excellent rapport qualité-prix.



EXTRA GRAPHITE SPOOL

| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|----------|---------|------------|-------------------------------|--------------------------------|
| AVAL1000 | MULAV10 | 5.1:1 | 0,15/140 - 0,18/100 - 0,20/80 | 0,15/250 - 0,18/170 - 0,20/130 |
| AVAL2000 | MULAV20 | 5.0:1 | 0,18/150 - 0,20/120 - 0,25/80 | 0,18/250 - 0,20/200 - 0,25/150 |
| AVAL3000 | MULAV30 | 5.0:1 | 0,20/170 - 0,25/110 - 0,30/80 | 0,20/300 - 0,25/250 - 0,30/200 |
| AVAL4000 | MULAV40 | 4.7:1 | 0,30/160 - 0,35/120 - 0,40/80 | 0,30/220 - 0,35/160 - 0,40/100 |

DUKE

It is equipped with a good front drag, five ball bearings and a graphite spool. The DUKE is sold with nylon already wound onto the spool. Once again, Colmic thinks of absolutely everything!

Il a une bonne friction antérieure, cinq coussinets sphériques et une bobine en graphite. Le DUKE est commercialisé avec son fil nylon dans la bobine. Colmic encore une fois pense à tout.



GRAPHITE SPOOL + 150 MT NYLON Ø 30



| Item | Code | Gear Ratio | Line Capacity (mm-mt) |
|--------------|---------|------------|--------------------------------|
| DUKE XF 4000 | MULDU40 | 4.7:1 | 0.30/200 - 0.35/160 - 0.40/120 |
| DUKE XF 6000 | MULDU60 | 4.7:1 | 0,35/270 - 0,40/210 - 0,50/130 |

SILKO

A series of reels conceived to meet all the needs of the amateur angler a complete range in all sizes.

Série de moulinets couvrant tous les besoins du pêcheur sportif, une gamme complète dans toutes les mesures.



EXTRA GRAPHITE SPOOL

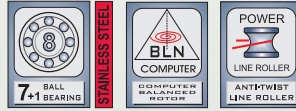


| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|------------|---------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| SILKO 500 | MULSI05 | 5.1:1 | 0,15/300 - 0,20/160 | 0,15/300 - 0,20/160 |
| SILKO 1000 | MULSI10 | 5.1:1 | 0,15/140 - 0,18/100 - 0,20/80 | 0,15/300 - 0,18/200 - 0,20/150 |
| SILKO 2000 | MULSI20 | 5.0:1 | 0,18/150 - 0,20/120 - 0,25/80 | 0,18/300 - 0,20/250 - 0,25/150 |
| SILKO 3000 | MULSI30 | 5.0:1 | 0,20/170 - 0,25/110 - 0,30/80 | 0,20/300 - 0,25/200 - 0,30/150 |
| SILKO 4000 | MULSI40 | 4.7:1 | 0,30/160 - 0,35/120 - 0,40/80 | 0,30/220 - 0,35/160 - 0,40/200 |
| SILKO 6000 | MULSI60 | 4.7:1 | 0,35/270 - 0,40/210 - 0,50/130 | 0,35/270 - 0,40/200 - 0,50/100 |

D R A G

CESTER

Ideal for Bolo, Match fishing and Spinning.
 Ideal pour Bolougnesse, Anglais et Spinning.



EXTRA GRAPHITE SPOOL



ALUMINIUM FAT BAIL

NAIL BAIL HOLDER

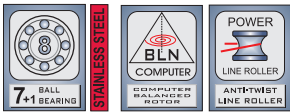
ALUMINIUM HANDLE

| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|-----------|---------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| CESTER 20 | MULCE20 | 5.1:1 | 0,20/260 - 0,25/200 - 0,30/150 | 0,20/260 - 0,25/200 - 0,30/150 |
| CESTER 30 | MULCE30 | 5.0:1 | 0,25/230 - 0,30/180 - 0,35/150 | 0,25/230 - 0,30/180 - 0,35/150 |
| CESTER 40 | MULCE40 | 5.0:1 | 0,25/280 - 0,30/230 - 0,35/180 | 0,25/280 - 0,30/230 - 0,35/180 |
| CESTER 50 | MULCE50 | 4.7:1 | 0,30/300 - 0,35/240 - 0,40/180 | 0,30/300 - 0,35/240 - 0,40/180 |

TREVIS

It is perfect for all types of fishing, while being particularly well-suited to trotting with a Bolognese rod in both freshwater and sea contexts.

L'idéal pour tous les types de pêche, il se prête surtout à la pêche à passer avec une bolonaise aussi bien dans les eaux douces que salées.



NAIL BAIL HOLDER

BRASS PINION GEAR

ALUMINIUM HANDLE

PARALLEL WINDING SYSTEM



| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|----------|----------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| TREVIS20 | MULTRR20 | 5.2:1 | 0,18/240 - 0,20/195 - 0,25/125 | 0,18/240 - 0,20/195 - 0,25/125 |
| TREVIS30 | MULTRR30 | 5.2:1 | 0,25/245 - 0,30/170 - 0,35/125 | 0,25/245 - 0,30/170 - 0,35/125 |
| TREVIS40 | MULTRR40 | 5.2:1 | 0,30/195 - 0,35/145 - 0,40/110 | 0,30/195 - 0,35/145 - 0,40/110 |

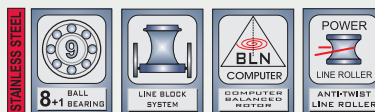
EXTRA GRAPHITE SPOOL



ZENAX REAR XS4000

Twin of the XS 4000 FRONT model, the only difference lies in the position of the drag, which in this model is on the rear part of the reel.

Le frère du modèle XS 4000 FRONT se distingue par l'emplacement de l'embrayage sur ce modèle, placé sur la partie arrière du moulinet.



ALUMINIUM FAT BAIL

NAIL BAIL HOLDER

GNC HANDLE



EXTRA GRAPHITE SPOOL

| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|-----------------|----------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Zenax rear 4000 | MULZER40 | 5.1:1 | 0,14/450 - 0,16/340 - 0,21/195 | 0,21/360 - 0,23/300 - 0,28/200 |



MALIK

Ideal for bolo fishing but, thanks to its extra graphite spool, it can be easily used for several fishing techniques in deep waters because of the capacity of the spool which can contain several meters of lines even of the thickest diameters.

Ce moulinet a été conçu pour la pêche à la bolognaise, mais grâce à la bobine supplémentaire en graphite, peut être également utilisés pour les techniques de pêche de fond car il peut contenir plusieurs mètres de nylon aussi de plus grandes diamètres.



| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|------------|----------|------------|-------------------------------|--------------------------------|
| MALIK 2000 | MULMAL20 | 5.0:1 | 0,18/150 – 0,20/120 – 0,25/80 | 0,18/250 – 0,20/200 – 0,25/150 |
| MALIK 3000 | MULMAL30 | 5.0:1 | 0,20/170 – 0,25/110 – 0,30/80 | 0,20/300 – 0,25/250 – 0,30/200 |
| MALIK 4000 | MULMAL40 | 4.7:1 | 0,30/160 – 0,35/120 – 0,40/80 | 0,30/250 – 0,35/200 – 0,40/150 |
| MALIK 5000 | MULMAL50 | 4.7:1 | 0,35/160 – 0,40/120 – 0,45/80 | 0,35/220 – 0,40/170 – 0,45/120 |

PARALLEL WINDING SYSTEM



EXTRA GRAPHITE SPOOL

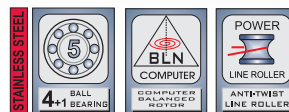


ike

This reel is aimed at the bracket of the market approaching fishing for the first time, whether in freshwater or sea environs. Rear drag, five ball bearings, spool in graphite, with the special feature of this article being the already-wound nylon.

Moulinet destiné à la tranche de marché qui pratique la pêche aussi bien dans les eaux salées que douces. Embrayage à l'arrière, cinq paliers à bille, bobine en graphite et la caractéristique de cet objet est le nylon déjà embobiné.

GRAPHITE SPOOL
+ 150 MT NYLON ø 30



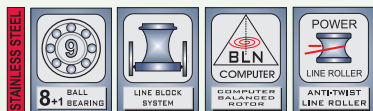
| Item | Code | Gear Ratio | Line Capacity (mm-mt) |
|------------|---------|------------|--------------------------------|
| IKE XF3000 | MULIK30 | 5.0:1 | 0,20/240 – 0,25/200 – 0,30/140 |
| IKE XF5000 | MULIK50 | 4.7:1 | 0,35/200 – 0,40/160 – 0,45/120 |

F R E E D R A G

REVEL XS BAIT 5000G

Designed to address the fishing of big prey, both carp and sheatfish in freshwater locations, and Atlantic bonito in the sea, as well as fishing from the rocks with live bait. Great coiling capacity for nylons and braids, and a handle with ergonomic knob are ulterior features of this article.

Moulinet étudié pour la pêche en eau salée principalement pour la pêche à pied sur la plage, neuf paliers à bille, excellent capacité de bobinage du nylon grâce au design de la bobine aussi bien dans la principale en aluminium que dans la secondaire elle aussi en aluminium. Vraiment un objet satisfaisant les besoins du pêcheur le plus expert.



| Item | Code | Gear Ratio | Line Capacity (mm-mt) | LC Spare Spool (mm-mt) |
|-----------------|----------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| REVELBAIT 5000G | MULREB50 | 4.9:1 | 0,21/440 – 0,23/370 – 0,28/250 | 0,35/370 – 0,40/280 – 0,50/180 |



PARALLEL WINDING SYSTEM



FUGEN

The FUGEN is a reel of intermediate category, while boasting all the features of similar equipment of a higher level. Very light and well-balanced reel that everyone can afford, and is recommended for all those who want

Le FUGEN est un moulinet de catégorie intermédiaire, mais qui a toutes les qualités d'un produit de très bon niveau. En définitif c'est un bon moulinet très léger et bien équilibré, il est accessible à toutes les poches.

EXTRAGRAPHITE SPOOL



| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|------------|---------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| FUGEN XS50 | MULFU50 | 5.2:1 | 0,35/220 - 0,40/170 - 0,50/110 | 0,35/220 - 0,40/170 - 0,50/110 |
| FUGEN XS60 | MULFU60 | 5.2:1 | 0,45/150 - 0,50/120 - 0,60/80 | 0,45/150 - 0,50/120 - 0,60/80 |

HELIOS

Ideal for those looking for a moderately-priced article without sacrificing the the main features that we expect from a reel of this kind.

Moulinet s'adressant à ceux qui veulent se familiariser avec un outil pourvu de Free Spool, l'idéal pour ceux qui cherchent un objet à petit prix mais sans perdre les caractéristiques principales qu'un moulinet du genre doit posséder.



| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) |
|-------------|---------|------------|--------------------------------|
| HELIOS XS40 | MULHE40 | 5.2:1 | 0,30/200 - 0,35/160 - 0,40/110 |
| HELIOS XS50 | MULHE50 | 5.2:1 | 0,35/250 - 0,40/200 - 0,50/130 |



PARALLEL WINDING SYSTEM

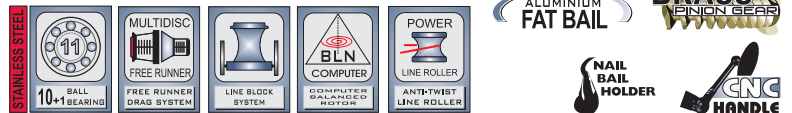


ZENAX

BAIT XT4000

The Free Spool system that leaves the line free in the fishing stage, ready to enter into combat with a mere touch on the handle. Particularly suitable for drifting fishing of Atlantic bonito or predatory fish of medium size, it has a good capacity for coiling the nylon or braid.

Système de Free Spool à bobine libre lors de l'action de pêche et d'un simple toucher du doigt sur la manivelle on entre en phase de combat. Particulièrement indiqué pour la pêche au coup aux bonites ou aux poissons prédateurs de taille moyenne, il a une bonne capacité de bobinage du nylon ou de la tresse.



| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|-----------------|----------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Zenax BAIT 4000 | MULZEB40 | 5.1:1 | 0,21/360 - 0,23/300 - 0,28/200 | 0,21/360 - 0,23/300 - 0,28/200 |

**NEW
2012**

Canberra
5500 FA

The new CANBERRA also boasts a system featuring ten sealed rustproof bearings, offering total prevention of the corrosion deriving from the action of salt. The size of the spool and its great capacity make it ideal for all deep-water fishing, both at sea and in inland waters, as well as for many of the techniques that can be performed from a boat. The CANBERRA consequently makes it possible to easily retrieve even considerable weights, without penalising the fishing action. It's a reel that you're sure to have the chance to appreciate.

Le nouveau CANBERRA a lui aussi un système avec dix petits coussins à cercle fermés et inoxydables utiles à prévenir les agressions du sel. La dimension de la bobine le rend idéal pour tous types de pêche de fond, en mer comme en eau douce, ainsi que pour toutes les techniques en bateau. Le CANBERRA consent de récupérer facilement et de bien lester sans pénaliser la pêche. C'est un moulinet que vous apprécierez.

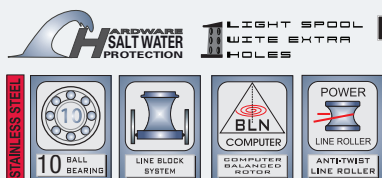
**ABBOBINAMENTO
A SPIRE
INCROCIATE**

ALUMINIUM BODY

GEAR RATIO 5,0/1



**EXTRA
GRAPHITE
SPOOL**



| Item | Code | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|---------------|---------|--------------------------------|--------------------------------|
| CANBERRA 5500 | MULCA01 | 0,20/300 - 0,25/250 - 0,30/190 | 0,20/300 - 0,25/250 - 0,30/190 |

**ABBOBINAMENTO
A SPIRE
INCROCIATE**

**NEW
2012**

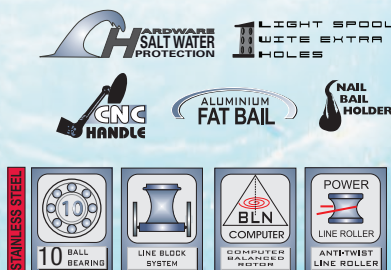
Black Hawk
6500 BC



This very fine reel exploits a system featuring ten sealed rustproof bearings, offering total prevention of the corrosion deriving from the action of salt. The size of the spool and its great capacity make it ideal for all deep-water fishing, both at sea and in inland waters, as well as for many of the techniques that can be performed from a boat. The BLACK HAWK 6500 consequently makes it possible to easily retrieve even considerable weights, without penalising the fishing action in any way and without tiring the arm and back of the angler. It's a reel that you are sure to have the chance to appreciate, offered at what is a truly unbeatable price in comparison to its actual value.

Ce très beau moulinet a un système avec dix petits coussins à cercle fermés et inoxydables, utiles pour lutter contre l'action du sel. La grande dimension de la bobine le rend idéal pour n'importe quel type de pêche à fond. Le BLACK HAWK 6500 consent de bien récupérer et de bien lester, sans pénaliser la pêche et sans provoquer de douleurs aux bras et au dos. Vous apprécierez ce moulinet et son prix est excellent.

**EXTRA ALUMINIUM
SPOOL**



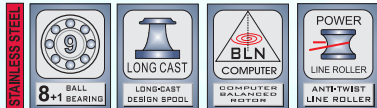
| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|-----------------|---------|------------|-------------------------|----------------------------|
| BLACK HAWK 6500 | MULBL01 | 4.8:1 | 0,22/350 - 0,26/280 | 0,35/400 - 0,45/250 |

NEW 2012 REVEL XS 5000A

ABBOBINAMENTO
A SPIRE
INCROCIATE

This is a reel designed for sea angling, principally using the beach ledgering technique. This is genuinely an object that meets the needs of even the most expert fisherman.

Moulinet étudié pour la pêche en eau salée principalement pour la pêche à pied sur la plage. Vraiment un objet satisfaisant les besoins du pêcheur le plus expert.



BRASS PINION GEAR

ALUMINIUM FAT BAIL

NAIL BAIL HOLDER

CNC HANDLE

| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|---------------|---------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| REVEL XS5000A | MULRE50 | 4.9:1 | 0,21/440 - 0,23/370 - 0,28/250 | 0,16/450 - 0,21/360 - 0,28/200 |



EXTRA ALUMINIUM SPOOL

REELS - MOULINETS

PARALLEL
WINDING
SYSTEM



REVEL XS 8000G

A powerful and reliable reel designed for all-round fishing in salt water: beach ledgering, bottom fishing from boat, surf casting and rock fishing: genuinely multipurpose. An excellent article at a very reasonable price.

Puissant et fiable, étudié pour la pêche en eau salée à vaste gamme: pêche sur la plage, plioir, surf casting, pêche sur les rochers, vraiment polyvalent. Un excellent objet à un prix contenu.

BRASS PINION GEAR

NAIL BAIL HOLDER

CNC HANDLE



| Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|---------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| MULRE80 | 4.9:1 | 0,35/370 - 0,40/280 - 0,50/180 | 0,35/370 - 0,40/280 - 0,50/180 |



EXTRA GRAPHITE SPOOL

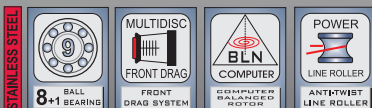
VARION XS 9000

Power and size for a reel specially designed for jigging and surf casting. The handle has a large knob to facilitate the solid grip that the jigging technique calls for. Especially in the retrieval of the prey, even when we're talking about really big fish.

Puissance et grande jauge pour ce moulinet conçu pour la pêche au jigging et le surf casting, une manivelle avec une grosse poignée pour une bonne prise de la main pour la pêche au jigging. Vraiment formidable quant à sa capacité de récupération spécialement en phase de récupération de la proie, même de très grande taille.

BRASS PINION GEAR

ONE TOUCH HANDLE



PARALLEL
WINDING
SYSTEM

| Code | Gear Ratio | Line Capacity | LC Spare Spool (mm-mt) |
|---------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| MULVA90 | 4.9:1 | 0,40/280 - 0,45/225 - 0,55/185 | 0,20/250 - 0,25/200 - 0,30/150 |



EXTRA GRAPHITE SPOOL



TOSCANO - 7000

Treated to protect it from salt corrosion, it is the top-of-the-range for fishing in salt water. An extraordinary piece of machinery, satisfying the demands of even the most expert fishermen and tested by the Colmic surf casting champions

Traitement anticorrosion du sel marin, c'est le top de gamme pour la pêche en eaux salées. Une machine exceptionnelle, qui satisfait les besoins même des pêcheurs les plus experts, testé par les champions Colmic pour le surf casting.

2 EXTRA
ALUMINIUM SPOOLS



BRASS
MINION GEAR



| Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) |
|---------|------------|--------------------------------|
| MULT070 | 4.9:1 | 0,38/220 - 0,41/195 - 0,44/175 |

PARALLEL WINDING SYSTEM



PARALLEL WINDING SYSTEM

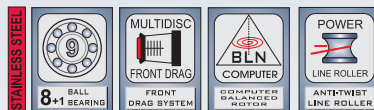
GRIFF

The GRIFF is definitely a very fine reel, conceived and designed to be used in various disciplines from sea to inland waters. Designed for enhanced casting, special protective paint, multi disc drag and many other interesting details. Perfect for all deep fishing techniques, both from land and from boat, in any environment.

Le GRIFF est vraiment un bon moulinet, conçu pour être utilisé en toutes occasions. Il est indiqué pour toutes les techniques de pêche en fond aussi bien sur terre que sur embarcation.

ALUMINIUM
FAT BAIL

CNC
HANDLE



EXTRA
GRAPHITE
SPOOL



| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|-------------|---------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| GRIFFE XS70 | MULGR70 | 4.1:1 | 0,30/430 - 0,35/320 - 0,45/200 | 0,30/430 - 0,35/320 - 0,45/200 |
| GRIFFE XS80 | MULGR80 | 4.1:1 | 0,30/500 - 0,35/370 - 0,45/225 | 0,30/500 - 0,35/370 - 0,45/225 |

RAN

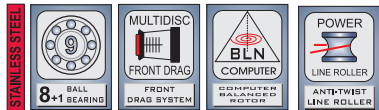
Designed for heavy beach ledgering and surf casting it also performs exceptionally well in bottom fishing from boat.

Conçu pour le beach ledgering lourd et le surf casting, il trouve aussi d'excellentes prestations dans la pêche au plioir.

ALUMINIUM
FAT BAIL

NAIL
BAIL
HOLDER

CNC
HANDLE

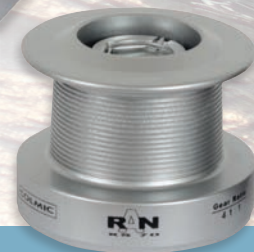


| Item | Code | Gear Ratio | Aluminium Spool (mm-mt) | Extra Graph. Spool (mm-mt) |
|----------|---------|------------|--------------------------------|--------------------------------|
| RAN XS60 | MULRA60 | 5.2:1 | 0,30/250 - 0,40/140 - 0,50/90 | 0,30/250 - 0,40/140 - 0,50/90 |
| RAN XS70 | MULRA70 | 4.1:1 | 0,30/290 - 0,40/165 - 0,50/105 | 0,30/290 - 0,40/165 - 0,50/105 |

PARALLEL WINDING SYSTEM



EXTRA
GRAPHITE
SPOOL



KRAMER XT

Low Profile reel, built in aluminium and ultra-light compound, weight is just 200 grams. Featuring a magnetic brake with 10 steps adjustment, for a precise cast setting. The ratio is 6.3:1 so recommended for Power Fishing with spinnerbaits and jerks. The smooth retrieve is ensured by the 10 ball bearings, of which 7 are in stainless steel, 2 are in stainless steel sealed and 1 is for the one-way clutch. The retrieve power is highlighted by the pinion and drive gear in pure bronze and by the clutch empowered by over-sized washers. The spool capacity is 180 yds of 10 lbs. With its power and its sealed ball bearings, this reel is highly recommended also for the Inchiku and kabura sea fishing.

Moulinet Low Profile construit en aluminium et corps en compound ultra-léger, en effet le poids est de seuls 200 grammes. Avec frein magnétique aux 10 régulations qu'il permet une régulation parfaite sur le nylon. La vitesse de recouvrement est de 6.3:1, donc indiqué pour le Power Fishing avec du spinnerbaits et jerks. La douceur du recouvrement est garantie par 10 roulements à bille dont 7 en acier inox, 2 en acier blindé et 1 d'anti-retour. La capacité de la bobine est de 180 yds du fil de 10 lbs. Grâce à sa puissance et aux roulements blindés, ce modèle est recommandé pour la pêche aussi avec l'Inchiku et Kabura en mer.

BRASS
PINION GEAR



| Code | Weight gr. | Ball Bearings | Line capacity LBS/YDS | Gear Ratio |
|----------|------------|---------------|--------------------------|------------|
| MULKRA10 | 230 | 10 | 10/180 - 12/150 - 14/120 | 6,3:1 |

REELS - MOULINETS

KASTER

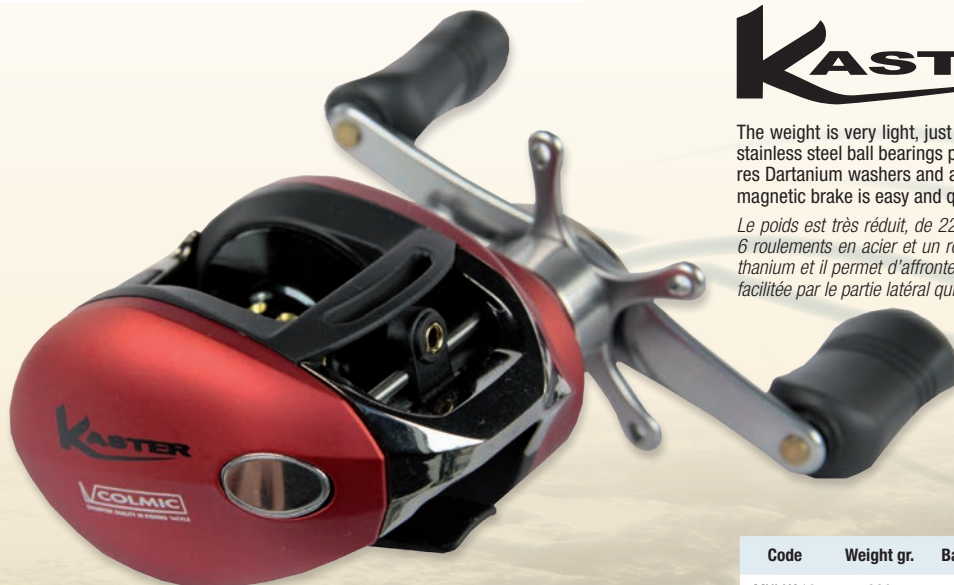
The weight is very light, just 220 grams, and it features a very smooth retrieve ensured by 6 stainless steel ball bearings plus an extra one for the one-way clutch system. The clutch features Dartanium washers and allows to perform heavy and long lasting fights. The adjust of the magnetic brake is easy and quick, by the sliding side plate that opens just pressing the button.

Le poids est très réduit, de 220 grammes, et il fournit un recouvrement très fluide garanti par les 6 roulements en acier et un roulement pour l'anti-retour. La friction est dotée de disques en Dartanium et il permet d'affronter importants combats aussi, et la régulation du frein magnétique est facilitée par le partie latéral qui se décroche au bouton.

BRASS
PINION GEAR



| Code | Weight gr. | Ball Bearings | Line capacity LBS/YDS | Gear Ratio |
|---------|------------|---------------|-----------------------|------------|
| MULKA10 | 220 | 7 | 10/200 | 6,2:1 |



STARION

Designed and studied for heavy spinning, it is also perfectly suited to jiggig Kabura and Inchiku fishing techniques. This round casting reel is made entirely of aluminium and steel and features an amazing retrieval power, an aspect that is indispensable in heavy spinning. With a very fluid magnetic drag, the Starion works on six sealed stainless steel ball bearings.

Conçu et étudié pour le spinning lourd, il s'adapte parfaitement bien aussi à la pêche au Kabura et Inchiku. Ce moulinet "round casting" est fabriqué entièrement en aluminium et en acier et est pourvu d'une grande puissance de récupération, une qualité indispensable pour le spinning lourd. Equipé d'un embrayage magnétique de grande fluidité, le Starion travaille sur six paliers à bille en acier inox scellés.

ALUMINIUM BODY



| Class | Code | Weight gr. | Ball Bearings | Line capacity mm/mt | Gear Ratio |
|--------------|----------|------------|---------------|---------------------|------------|
| STARION 100L | MULSTA10 | 260 | 5+1 | 0,20/200 - 0,30/150 | 5,0:1 |
| STARION 300L | MULSTA30 | 300 | 5+1 | 0,30/200 - 0,40/150 | 5,1:1 |



**SPECIAL
KABURA
INCHIKU**

VASTAR PLATINIUM

The VASTAR PLATINIUM series of high-speed reels has been spawned by the passion and meticulous design of Andrea Collini, owner of COLMIC ITALIA s.p.a. Made entirely in Anlicorodol 6082 and ALSL 316 stainless steel. Mechanical brushing of the aluminium parts, with ultra-thick anodising in natural colour. This is an ultra-light reel with a compact body, with a power and modularity of the braking system that are nothing short of unique. All this is made possible by a special, newly-designed drag constructed from two carbon discs and one in steel. All the levers are equipped with an ulterior pressure braking system, with a retractable button on the left side of the casing. These series is made entirely by hand in Italy by craftsmen who are experts in the sector and who guarantee in terms of after-sales service and any necessary maintenance.

La série de moulinets pivotants VASTAR PLATINIUM, naît de la passion et du soin dans la conception d'Andrea Collini, propriétaire de COLMIC ITALIA s.p.a. "Entièrement réalisé en Anlicorodol 6082 et en acier inox ALSL 316. Brossage mécanique des pièces en aluminium, avec anodisation couleur naturelle à forte épaisseur. Il s'agit d'un dispositif pivotant au corps compact et ultraléger, avec une puissance et une modularité du système de freinage, vraiment unique. Tout cela grâce à un embrayage de nouvelle conception, fabriqué avec deux disques en carbone et un en acier. Tous les leviers sont équipés d'un système supplémentaire de freinage à pression, avec une touche escamotable sur le côté gauche du carter. Le moulinets pivotants VASTAR PLATINIUM est entièrement réalisée à la main en Italie, par des experts artisans du secteur, qui concerne l'assistance et l'entretien éventuel.



DOTATION:

- A handy bag that can be used same organizer
- Inside Neoprene cover
- COLMIC warranty
- Operating instructions
- GUARANTEE

ÉQUIPEMENT:

- Un sac pratique réutilisable comme porte-objets
- Fourreau en néoprène
- Un certificat de garantie COLMIC
- Un livret de mode d'emploi
- GARANTIE

**NEW
PRESSING
SYSTEM**



80lbs

**NEW
2012**

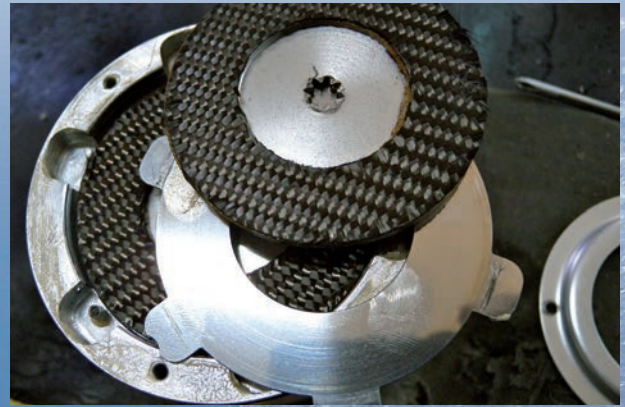
50lbs



| Code | LBS | Weight gr. | Line capacity Red Dragon | Gear Ratio | Max Drag |
|---------|-----|------------|--------------------------|------------|----------|
| MULVA50 | 50 | 1330 | 50lbs / 550 yard | 3.7:1 | 50lbs |
| MULVA80 | 80 | 1830 | 80lbs / 650 yard | 3.0:1 | 60lbs |

MADE IN ITALY

REELS - MOULINETS



30lbs

NEW
2012

20lbs

| Code | LBS | Weight gr. | Line capacity Red Dragon | Gear Ratio | Max Drag |
|---------|-----|------------|--------------------------|------------|----------|
| MULVA20 | 20 | 680 | 20lbs / 300 yards | 6.2:1 | 40lbs |
| MULVA30 | 30 | 780 | 30lbs / 500 yards | 4.8:1 | 42lbs |

REEL BAG
SAC POUR MOULINET

| Item | Code |
|-----------|-------|
| EVA 20/30 | B0704 |
| EVA 50/80 | B0705 |

NEW
2012

Storage box



POSEIDON

Make no changes to a winning team!!!!

The precision assembly of the super-strong internal drag gears, of the shaft and the four sealed ball bearings, all strictly in stainless steel, together with the outer shell machined on the lathe using CNC working processes from a single block of metal alloy and the spool made in aluminium, represent the secret of this range of unrivalled success.

The drag with high thermal dispersion carbon disc assures a smooth and fluid payout of line under any traction right up to the limit.

Une équipe gagnante ne se change pas!!!!

L'assemblage précis des engrenages internes fort résistants, de l'arbre, des quatre paliers à bille protégés, le tout rigoureusement en acier inox, avec une coque composée par un bloc unique en alliage de métal travaillé au tour CNC et la bobine produite en aluminium sont le secret de cette ligne au succès indiscutable.

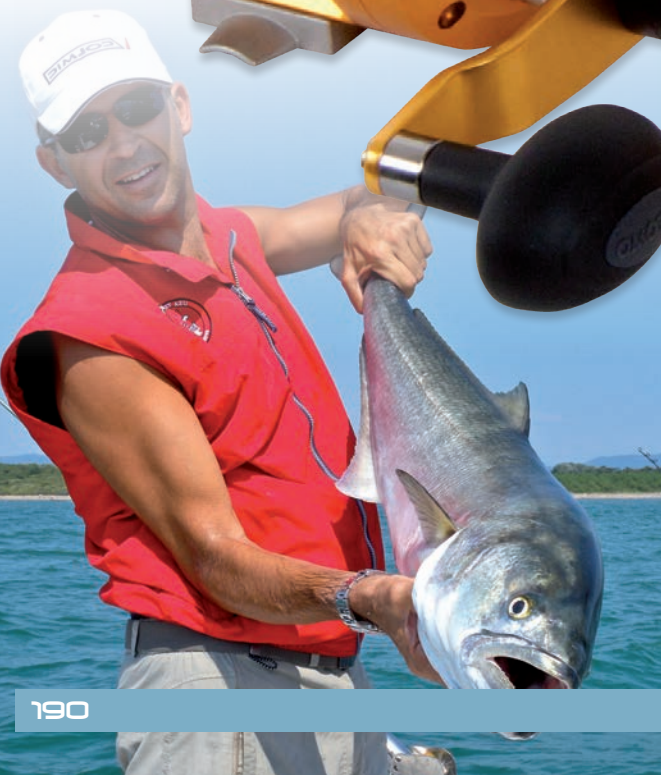
L'embrayage est composé par un disque en carbone à haute dispersion thermique et garantit toujours la sortie constante du fil avec n'importe quel type de traction jusqu'à la limite du drag.



Poseidon II speed



Poseidon I speed



| Item | Code | LBS | Weight gr. | Line capacity lbs/mt (red dragon) | Max Drag lbs | Gear Ratio |
|--------------|---------|-----|------------|-----------------------------------|--------------|------------|
| POSEIDON S12 | MULOM01 | 12 | 753 | 20/300 | 20 | 4,2:1 |
| POSEIDON S16 | MULOM02 | 16 | 770 | 20/450 - 30/360 | 20 | 4,2:1 |
| POSEIDON S22 | MULOM03 | 22 | 1175 | 30/500 | 25 | 3,3:1 |
| POSEIDON S30 | MULOM04 | 30 | 1555 | 30/800 - 50/600 | 35 | 3,3:1 |

Poseidon II speed

| Item | Code | LBS | Weight gr. | Line capacity lbs/mt (red dragon) | Max Drag lbs | Gear Ratio |
|-----------------|----------|-----|------------|-----------------------------------|--------------|-------------|
| POSEIDON S16 II | MULOM05 | 16 | 770 | 20/450 - 30/330 | 20 | 4,2:1/1,6:1 |
| POSEIDON S22 II | MULOM06 | 22 | 1175 | 30/500 | 25 | 4,2:1/1,6:1 |
| POSEIDON S30 II | MULOM07 | 30 | 1555 | 30/800 - 50/600 | 35 | 3,3:1/1,3:1 |
| POSEIDON S50 II | MULOM08 | 50 | 1880 | 50/850 - 80/600 | 42 | 3,3:1/1,3:1 |
| POSEIDON S80 II | MULOM081 | 80 | 2800 | 80/800 | 55 | 3,3:1/1,3:1 |

SERIES VS

It seems impossible!!!!!!!

Up to a short time ago battling against sea bream, amberjack, groupers and medium-size tuna, the priceless treasures of our seas, with equipment so light and such fun would have seemed like an impossible dream, but the advent of the new braids, such as Vastar, with their highly reduced dimensions combined with extraordinary strength, has enabled this historic company to produce these reels with genuinely exceptional features. The result of a manufacturing know-how acquired over many years, the OMOTO VS series with its three models – VS12, VS10 and VS10LH – is a concentrate of dimensions, power, speed and lightness, all accompanied by an extremely stylish modern design.

Cela semble impossible !!!!!!!

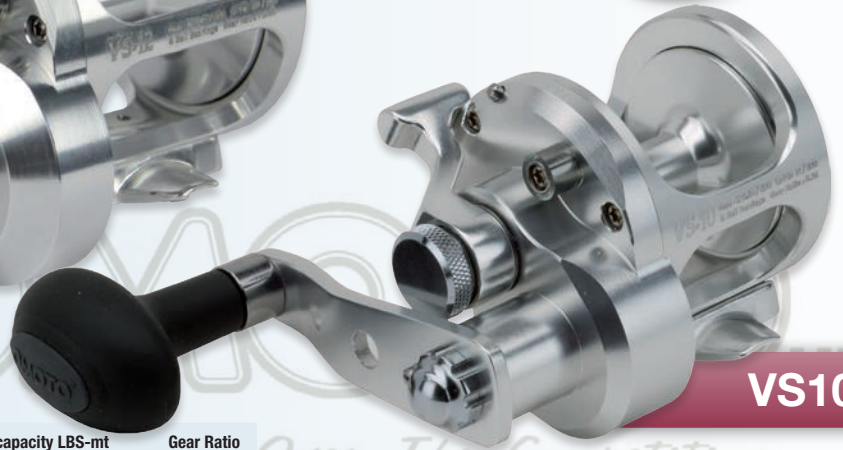
Combattre des dentex, des sérioles, des mérus, des thons de taille moyenne, des trésors inestimables de nos mers, avec des outils aussi légers et amusants semblait vraiment un rêve irréalisable jusqu'à il y a peu de temps, mais l'avènement de nos nouvelles tresses de type Vastar, aux diamètres très réduits ainsi qu'à l'extraordinaire résistance, ont stimulé notre entreprise historique à produire ces moulinets aux caractéristiques uniques. Fruit d'un savoir-faire de production acquis au cours de nombreuses années, la série OMOTO VS, avec ses trois modèles VS12, VS10, VS10LH est un concentré de dimensions, puissance, vitesse et légèreté, le tout accompagné d'un design moderne de grand style.



VS10LH



VS12



VS10

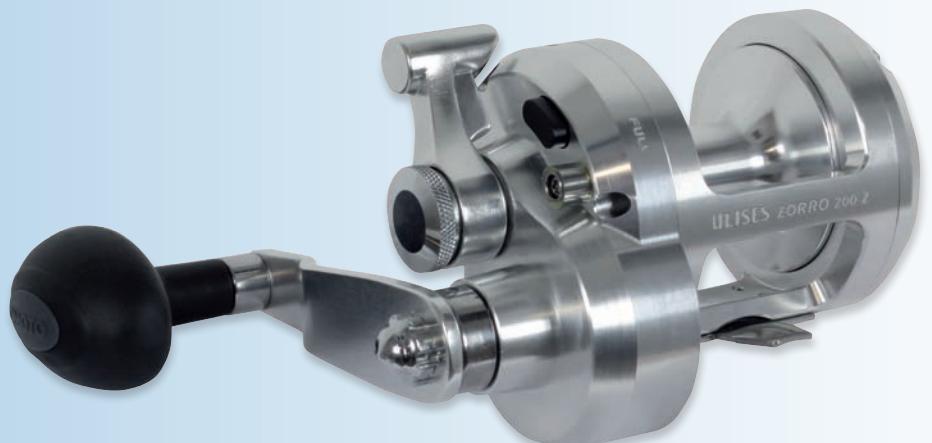
| Code | Class | LBS | Weight gr. | Ball Bearings | Line capacity LBS-mt | Gear Ratio |
|----------|---------|-----|------------|----------------|--|------------|
| MULOM29B | VS12 | 25 | 580 | 6 sealed steel | 30-290 Red Dragon 40-400 Braided Vastar | 5,9:1 |
| MULOM29 | VS10 | 18 | 480 | 6 sealed steel | 20-280 Red Dragon 40-360 Braided Vastar | 5,2:1 |
| MULOM29A | VS10 LH | 18 | 480 | 6 sealed steel | 20-280 Red Dragon 40-360 Braided Vastar | 5,2:1 |

Over The Competition

ULISSE ZORRO 200Z

ULISSE ZORRO 200 is the epitome of the high-speed reel, swift and strong. It is composed of a one-piece frame in ANTICORODAL 6082 and components in AS 1316 stainless steel, such as the 6 sealed ball bearings and the central shaft that supports the spool, coupled in its turn with an oversized drag system with high thermal dispersion carbon disc. This reel is an extraordinary instrument for offshore trolling fishing.

ULISSE ZORRO 200 est le multiplicateur par excellence, très rapide et robuste, composé d'une pièce unique en ANTICORODAL 6082 et de composants en acier inox AS 1316 tout comme ses 6 paliers à bille protégés et l'arbre central qui supporte la bobine couplée à son tour par un embrayage surdimensionné pourvu d'un disque en carbone à haute dispersion thermique. C'est le moulinet adapté à tous ceux qui pratiquent à fond la pêche à la traîne et se retrouvent souvent à devoir affronter des proies variées, à la fois sur le bord de côte qu'au large.



| Code | Class | LBS | Weight gr. | Ball Bearings | Line capacity LBS-mt | Gear Ratio |
|---------|-------------------|-----|------------|---------------|--|------------|
| MULOM09 | Ulisse-Zorro 200z | 35 | 870 | 6 | 30-360 Red Dragon Ø 047 50-500 Braided Vastar | 6,2:1 |

SERIES GTR

Value for money is something we talk a lot about, but never with quite as much relevance as in this case. This series of reels built of single pieces of ABS and graphite, boasting undisputed features of strength and extreme lightness, inherits from the superior models the internal components and the care taken in the assembly of all the mechanical parts. Naturally, the production of the frames, which is carried out using casting techniques rather than cold-forging on the lathe, is less expensive in the sense of a scale economy and is obviously less "precious", but this does not mean that it is any less reliable or long-lasting. The 20, 25 and 30 lb versions are also available in two speeds with an easy-to-operate mechanism operated by means of the button located on the side of the handle. The advantages of choosing these reels are not just economic, but also due to the extreme lightness of the materials used, which permit a further lightening of the equipment as a whole, so that you are left with simply the pleasure of fishing. This series is genuinely one of the most complete, comprising no less than 5 models: 10, 15, 20, 25 and 30 lbs.

Le rapport qualité prix est ici vraiment exceptionnel. Cette série de moulinets construits en monobloc en ABS et graphite, très résistant et léger, ils héritent des moulinets de grande qualité la composition intérieure et la précision avec laquelle ils sont construits. C'est la technique utilisée pour les construire qui les rend plus abordables (fusion et non pas travaillé à froid sur tour), ceci ne leur enlève aucune qualité de sécurité et de résistance. Les versions 20, 25, et 30 LBS sont disponibles aussi à deux vitesses, avec un dispositif facile à actionner grâce à un bouton sur le côté de la manivelle. L'avantage de choisir ces moulinets est l'économie, mais aussi la légèreté des matériaux utilisés, laissant place au seul plaisir de pêcher. Cette série est vraiment très complète et comprend cinq modèles: 10, 15, 20, 25 et 30 LBS.



GTR I SPEED

| Code | LBS | Weight gr. | Line capacity LBS/mt Red Dragon | Line capacity LBS/mt Vastar | Gear Ratio | Max Drag lbs |
|---------|-----|------------|------------------------------------|--------------------------------|------------|--------------|
| MULOM10 | 10 | 430 | 20/330 – 30/250 | 40/550 – 50/450 | 4,0:1 | 12 |
| MULOM11 | 15 | 480 | 20/430 – 30/320 | 50/600 | 4,0:1 | 18 |
| MULOM12 | 20 | 770 | 30/380 – 25/430 | 60/500 | 3,8:1 | 25 |
| MULOM13 | 25 | 790 | 30/470 – 40/380 | 60/600 | 3,8:1 | 30 |
| MULOM14 | 30 | 1130 | 30/650 – 50/480 | 80/700 | 3,8:1 | 38 |



GTR II SPEED

| Code | LBS | Weight gr. | Line capacity LBS/mt Red Dragon | Line capacity LBS/mt Vastar | Gear Ratio | Max Drag lbs |
|---------|-----|------------|------------------------------------|--------------------------------|-------------|--------------|
| MULOM15 | 20 | 857 | 30/380 – 25/430 | 60/500 | 3,8:1/1,5:1 | 25 |
| MULOM16 | 25 | 866 | 30/470 – 40/380 | 60/600 | 3,8:1/1,5:1 | 30 |
| MULOM17 | 30 | 1170 | 30/650 – 50/480 | 80/700 | 3,8:1/1,4:1 | 38 |

SERIES SRO

Strong, powerful and ultra light the are made from mono block aluminum anodized. The drag system with high thermal dispersion carbon disc assures a smooth and fluid payout of line without unpleasant jolts. The aluminum drag control lever guarantees perfect regulation thanks to the pre-set control system.

Comme les autres versions OMOTO, il se présente comme étant robuste, puissant et très léger. Il est composé par un bloc mono-pièce en aluminium anodisé travaillé au tour CNC, d'une bobine en aluminium qui a subi le même processus de tournage et d'anodisation. L'embrayage équipé d'un disque en carbone à haute dispersion thermique garantit une sortie douce et fluide du fil sans créer de freinage embêtants. Le levier de commande de l'embrayage, en aluminium, garantit un réglage parfait grâce au système de commande préétabli.

GRAPHITE SPOOL
+ LINE DRIVER



GRAPHITE SPOOL



ALUMINIUM SPOOL
+ LINE DRIVER



ALUMINIUM
SPOOL



| Code | Class | Weight gr. | Line capacity LBS/mt | Gear Ratio |
|---------|--------|------------|----------------------|------------|
| MULOM19 | 2030G | 395 | 20/350 | 3,8:1 |
| MULOM20 | 2045G | 445 | 30/350 | 3,8:1 |
| MULOM22 | 2045GL | 445 | 30/350 | 3,8:1 |

| Code | Class | Weight gr. | Line capacity LBS/mt | Gear Ratio |
|---------|--------|------------|----------------------|------------|
| MULOM23 | 2030A | 390 | 20/350 | 3,8:1 |
| MULOM24 | 2045A | 420 | 30/350 | 3,8:1 |
| MULOM25 | 2030AL | 460 | 20/350 | 3,8:1 |
| MULOM26 | 2045AL | 490 | 30/350 | 3,8:1 |