

BOURRICHES - ROCKET - SQUAD MAX

BOURRICHES - SQUAD MAX

**BOURRICHE ROCKET
RECTANGULAIRE**

Ces bourriches possèdent les mêmes caractéristiques que les ROCKET rondes. Seule leur forme rectangulaire diffère.

Réf.	LONG. (m)	Dim. (m)
GOMAA0100200	2,00	0,50 X 0,40
GOMAA0100250	2,50	0,50 X 0,40
GOMAA0100300	3,00	0,50 X 0,40

**BOURRICHE ROCKET
RONDE**

Evolution des Coach, la série de bourriches ROCKET est réalisée à partir d'une maille hydrophobe hexagonale noire avec partie haute en tissu. Elles sont équipées d'un V sur l'avant du premier arceau permettant de poser la canne, de poignées intérieures sur l'arceau de l'avant dernier compartiment pour aider à la pesée et d'un système de serrage orientable. Pas de vis standard.

Réf.	LONG. (m)	Diam. (m)
GOMAA0151200	2,00	0,45
GOMAA0151250	2,50	0,45
GOMAA0151300	3,00	0,45

**BOURRICHE SQUAD MAX
SILVER**

Comme son nom l'indique, cette bourriche rectangulaire est parfaite pour toutes les pêches de poissons blancs. Elle est réalisée à partir de mailles hydrophobes ce qui lui confère une bonne résistance et un séchage rapide.

L'arceau de départ est recouvert de toile plastifiée pour que les poissons glissent facilement et sans se blesser dans la bourriche. Ses arceaux sont gainés pour une plus longue longévité. Elle est aussi munie de poignées intérieures sur l'avant dernier arceau pour faciliter la sortie de l'eau de la bourriche et la pesée.

Réf.	LONG. (m)	Dim. (m)
GOMAA0205250	2,50	0,50 X 0,40
GOMAA0205300	3,00	0,50 X 0,40

**BOURRICHE SQUAD MAX
RECTANGULAIRE**

Il s'agit de la même bourriche que la Squad Max ronde mis à part que celle-ci est rectangulaire. Elle est conçue avec des mailles hydrophobes robustes. Elle possède un arceau de départ rectangulaire rigide avec toile plastifiée renforcée. Les arceaux sont tous gainés et nous avons attaché une attention toute particulière à renforcer les trois derniers. Les poignées intérieures situées sur le 2^e arceau facilitent la sortie de l'eau de la bourriche ainsi que la pesée.

Réf.	LONG. (m)	Dim. (m)
GOMAA0200200	2,00	0,50 X 0,40
GOMAA0200300	3,00	0,50 X 0,40
GOMAA0200400	4,00	0,50 X 0,40

**BOURRICHE ROCKET
RONDE XTR**

Modèle de bourriche super résistante, maille de très grande qualité, anneaux acier soudés renforcés ainsi que 2 poignées pour la soulever plus facilement. Ceci en fait un produit exceptionnel pour conserver carpes et gros poissons sans dommage, tout en assurant une grande longévité à ce produit. 1 taille disponible.

Réf.	LONG. (m)	Diam. (m)
GOMAA0152300	3,00	0,5

**BOURRICHE SQUAD MAX
RIVER**

Cette très belle bourriche a été spécialement conçue pour les pêches dans le courant. Elle est réalisée à partir d'une maille hydrophobe ce qui lui confère ainsi une grande résistance et un séchage rapide. Son arceau de départ D Shape rigide est recouvert d'une toile plastifiée facilitant ainsi la glisse des poissons dans la bourriche. Ses arceaux gainés lui assurent une plus longue longévité. A noter que les derniers arceaux sont renforcés et gainés. Elle possède des poignées intérieures sur le premier arceau renforcé facilitant ainsi sa sortie de l'eau et la pesée. Une très belle bourriche !

Réf.	LONG. (m)	Dim. (m)
GOMAA0204350	3,50	0,50 X 0,40

**BOURRICHE SQUAD MAX
RONDE**

Bourriches rondes heavy duty spécifiquement conçues pour les pêches de carpes et de beaux poissons blancs. Elles sont réalisées avec des mailles hydrophobes. Arceau de départ «D-shape» rigide avec toile plastifiée renforcée pour faciliter l'insertion des poissons, arceaux gainés pour une protection durable (3 derniers arceaux super renforcés et gainés), poignées intérieures sur le premier arceau renforcé pour faciliter la sortie de l'eau et la pesée.

Réf.	LONG. (m)	Diam. (m)
GOMAA0201200	2,00	0,50
GOMAA0201300	3,00	0,50

**BOURRICHE
SQUAD MAX
MONSTER CARP**

Bourriches rondes super « heavy duty » conçues pour conserver des carpes en nombre ou des grosses carpes. Ces modèles sont réalisés avec des mailles hydrophobes. L'arceau de départ «D-shape» (0,60 m) rigide est plastifié pour faciliter l'insertion des poissons tout en les préservant parfaitement. Les arceaux gainés assurent une protection très efficace. A noter que les trois derniers arceaux sont super renforcés et gainés pour que la bourriche bénéficie d'une plus longue durée de vie. Les poignées intérieures placées sur le premier arceau renforcé facilitent la sortie de l'eau de la bourriche ainsi que la pesée.

Réf.	LONG. (m)	Diam. (m)
GOMAA0203300	3,00	0,60
GOMAA0203400	4,00	-



EPUISSETTES COUP - TETES

EPUISSETTES CARPE - TETES

TETE RONDE ECO

- Arceau aluminium
- Maille hydrophobe



Réf.	Diam. (m)	Prof. (m)
T-RONECO	0,40	0,40

TETE BLUE

- Arceau aluminium anodisé bleu
- D Shape inversé
- Pas de vis laiton
- Maille hydrophobe



Réf.	Dim. (m)	Prof. (m)
NH-42BLU	0,42 X 0,49	0,25
NH-47BLU	0,47 X 0,54	0,30

TETE MATCH

- Pièce de tissu entre l'arceau et la maille
- Arceau anodisé bleu lisse
- D Shape inversé
- Pas de vis laiton
- Maille hydrophobe fine pour éviter les emmêlages



Réf.	Dim. (m)	Prof. (m)
NH-40MAT	0,40 X 0,47	0,25
NH-45MAT	0,45 X 0,52	0,30

TETE CARP

- Arceau anodisé bleu - Bande EVA pour soulager lors de la mise à l'épuisette
- D Shape inversé - Pas de vis laiton
- Maille hexagonale hydrophobe
- Une tête conçue pour la pêche de la carpe et autres gros poissons



Réf.	Dim. (m)	Prof. (m)
NH-42CAR	0,42 X 0,49	0,25
NH-47CAR	0,47 X 0,54	0,30
NH-52CAR	0,52 X 0,60	0,35

TETE CARP RUBBER

- Arceau anodisé bleu
- Bande EVA pour soulager lors de la mise à l'épuisette - D Shape inversé
- Pas de vis laiton - Maille hexagonale caoutchoutée - Une tête faite pour durer



Réf.	Dim. (m)	Prof. (m)
NH-52CRU	0,52 X 0,60	0,35

TETE KOI CARP

- Arceau anodisé bleu
- Bande EVA pour soulager lors de la mise à l'épuisette
- Forme Ronde
- Pas de vis laiton
- Filet à très grosse maille
- Une tête faite pour les pêches rapides en carpodrome



Réf.	Dim. (m)	Prof. (m)
GOMNB6502-D60	0,60	0,55

TETE PLIANTE

- Arceau aluminium pliable
- Pas de vis laiton
- Maille hydrophobe



Réf.	Dim. (m)	Prof. (m)
NH-40FOL	0,40 X 0,47	0,25

TETE SILVER

- Arceau anodisé bleu
- D Shape inversé - Pas de vis laiton
- Micro mailles grises argentées hydrophobes
- Une tête spécialement étudiée pour la pêche des poissons blancs



Réf.	Dim. (m)	Prof. (m)
NH-38SIL	0,38 X 0,42	0,20
NH-45SIL	0,45 X 0,52	0,25

TETE INVISIBLE

- Arceau anodisé bleu extrêmement léger et rigide
- D Shape inversé
- Pas de vis laiton
- Maille nylon nouée
- Une tête ultra maniable et quasiment invisible sous l'eau



Réf.	Dim. (m)	Prof. (m)
NH-45GOS	0,42 X 0,50	0,25

TETE KOI CARP STANDARD

- Pièce de tissu entre l'arceau et la maille
- Arceau anodisé bleu lisse
- Forme ovale
- Pas de vis laiton
- Maille hexagonale de grande dimension caoutchoutée pour une plus grande longévité



Réf.	Dim. (m)	Prof. (m)
GOMNB6501-55X45	0,45 X 0,55	0,30
GOMNB6501-60X50	0,50 X 0,60	0,35

TETE KOI CARP SPECIMEN

- Pièce de tissu entre l'arceau et la maille
- Arceau anodisé bleu lisse
- D Shape inversé
- Pas de vis laiton
- Maille hexagonale de très grande dimension caoutchoutée pour une plus grande longévité



Réf.	Dim. (m)	Prof. (m)
GOMNB6500-55X45	0,45 X 0,55	0,30
GOMNB6500-60X50	0,5 X 0,60	0,40



Diego DA SILVA
Avec la bourriche lui ayant permis de devenir vice champion d'Europe individuel 2014.

TETE MATCH SERIES RUBBER

- Pièce de tissu entre l'arceau et la maille
- Arceau anodisé bleu lisse
- Forme ovale - Pas de vis laiton
- Maille hexagonale caoutchoutée de 3 mm pour éviter que les hameçons ne s'accrochent
- Une tête faite pour durer pour les compétiteurs modernes



Réf.	Dim. (m)	Prof. (m)
GOMNB6510-50X40	0,40 X 0,50	0,25
GOMNB6510-55X45	0,45 X 0,55	0,30

TETE MATCH SERIES VITESSE SUPERLIGHT

- Pièce de tissu entre l'arceau et la maille
- Arceau anodisé bleu lisse
- Forme ovale - Pas de vis laiton
- Maille micro Mesh sur les côtés et hexagonale caoutchoutée de 3 mm sur le fond
- Une tête extrêmement maniable et assurément innovante



Réf.	Dim. (m)	Prof. (m)
GOMNB6511-45X35	0,35 X 0,45	0,25



Olivier WIMMER
Vice Capitaine de l'équipe de France U18 et journaliste à La Pêche et Les Poissons



Vincent HURTES
Fondateur du site peche-feeder.com et journaliste à la pêche et les poissons



Darren COX
Membre de l'équipe nationale anglaise Coup et Feeder pendant de longues années. Responsable Garbolino pour le Royaume Uni.

EPUISSETTES - MANCHES

LEADER PUT OVER NET

Manche d'épuisette composite à emménagement avec un très beau look.

- Construction en composite - Pas de vis laiton riveté
- Encombrement 1,15 m - Etui polyéthylène



	Réf.	Long. (m)	Nb Brins	Encomb. (m)	Poids (g)
N	GOMNC6000200-2	2,00	2	1,16 m	220
N	GOMNC6000300-3	3,00	3	1,16 m	350
N	GOMNC6000400-4	4,00	4	1,16 m	470



PRECISION PUT OVER NET

Manche d'épuisette carbone à emménagement d'une très grande polyvalence.

Manche épuisette emménagement d'une grande rigidité. Construction en nappes carbone HR / MI. Pas de vis laiton riveté pour une plus grande

fiabilité. Renfort type Titanium à la base des emménagements femelles. Un manche polyvalent aussi bien pour la compétition que pour les gros poissons. Etui toile.



	Réf.	Long. (m)	Nb Brins	Encomb. (m)	Poids (g)
N	GOMNC6250285-2	2,85	2	1,6 m	226
N	GOMNC6250410-3	4,10	3	1,6 m	375
N	GOMNC6250545-4	5,45	4	1,6 m	650



G-MAX H3

Un must pour tous les fourreaux des compétiteurs avisés !

Le manche d'épuisette H3 est construit en nappe de carbone HM avec une finition brute sans vernis pour plus de résistance, et dispose de deux têtes filetées à pas de vis standard en laiton massif riveté. Étui toile.



	Réf.	Long. (m)	Nb Brins	Encomb. (m)	Poids (g)
	GOMNA6300260-2H3	2,40	2	1,53	165
	GOMNA6300400-3H3	3,60	3	1,55	325
	GOMNA6300540-4H3	4,80	4	1,55	452



G-MAX H1

Le top des manches d'épuisette pour la compétition au sein de la gamme Garbolino.

Réalisé en nappe de carbone HM avec une finition brute sans vernis pour plus de résistance. Au même titre que les Netsy, les G-Max disposent de deux têtes filetées à pas de vis standard en laiton massif riveté. Etui toile.



	Réf.	Long. (m)	Nb Brins	Encomb. (m)	Poids (g)
	GOMNA6300260-2H1	2,40	2	1,53	160
	GOMNA6300400-3H1	3,60	3	1,55	320
	GOMNA6300540-4H1	4,80	4	1,55	445



NETSY TWIN SCOOP 317

Le Netsy 317 dispose de deux pas de vis standard en laiton massif riveté, ce qui vous permet de faire varier la longueur de votre manche, et de vous adapter à toutes les situations. Construction en fil carbone HR/MI avec notre procédé exclusif VIPER PROCESS®. Etui toile.



149€

	Réf.	Long. (m)	Nb Brins	Encomb. (m)	Poids (g)
	GOMNA6401400-3-317	4,00	3	1,53	290



EPUISSETTES - MANCHES

CARP ANGLER XTR

Un manche d'épuisette dédié aux pêcheurs de carpes dans les carpodromes !

Ce manche d'épuisette composite est muni d'un élément de tête de gros diamètre permettant ainsi de manier encore plus facilement l'épuisette, surtout lorsqu'une belle carpe se trouve dans les mailles du filet. Un modèle spécifiquement conçu pour utiliser une tête d'épuisette de gros diamètre spécifique carpe. Pas de vis standard en laiton massif riveté. Nouvelle taille 2,5 m disponible.



	Réf.	Long. (m)	Nb Brins	Encomb. (m)	Poids (g)
N	GOMNA6001250-2	2,50	2	1,36	240
	GOMNA6001375-3	3,75	3	1,36	460



CARP FIGHTER

Manche d'épuisette carbone pour le carpodrome avec un premier élément de longueur réduite pour une plus grande facilité d'utilisation.

Manche épuisette emménagement en 3 sections + 1 brin court. Construction en nappes carbone HR. Pas de vis laiton riveté pour une plus grande fiabilité. Manche développé avec un petit brin amovible pour une mise à la bourriche facilitée. Grip antidérapant pour une maniabilité accrue.



	Réf.	Long. (m)	Nb Brins	Encomb. (m)	Poids (g)
N	GOMNC6201375-4	3,75	3 + 1	1,36	320



OVERMASTER CARP

Manche d'épuisette carbone Carpodrome Haut de Gamme avec une action très rigide.

Manche d'épuisette emménagement spécial carpe et gros poissons. Construction en nappes carbone HR / MI - Pas de vis laiton riveté pour une plus grande fiabilité. Renfort type Titanium à la base des emménagements femelles. Un manche haut de gamme d'une très grande rigidité pour le carpodrome.



	Réf.	Long. (m)	Nb Brins	Encomb. (m)	Poids (g)
N	GOMNC6255380-3	3,80	3	1,36	425



LEADER CARP TELENET

Manche d'épuisette composite télescopique. Très rigide pour un manche composite avec en plus un look très soigné.

Manche épuisette télescopique. Construction en composite. Pas de vis laiton riveté. Étui polyéthylène. Un manche «Carpe» d'une extrême rigidité.



	Réf.	Long. (m)	Nb Brins	Encomb. (m)	Poids (g)
N	GOMNC6005300-3	3,00	3	1,15	426



PRACTIS TELE NET

Manche d'épuisette composite télescopique très polyvalent.

Manche épuisette télescopique. Construction en fibre de verre. Pas de vis laiton. Etui polyéthylène.



	Réf.	Long. (m)	Nb Brins	Encomb. (m)	Poids (g)
N	GOMNC6005300-3	3,00	3	1,03	250



ROCKET TELENET

Un manche adapté à toutes les situations, rigide et léger.

Digne successeur du manche d'épuisette Koi Télénét, ce manche télescopique est solide et résistant. Il est conçu pour toutes les pêches de beaux poissons. Il est réalisé en nappe de carbone HR, embout EVA, embout talon alu, pas de vis standard en laiton massif riveté. Etui toile.



	Réf.	Long. (m)	Nb Brins	Encomb. (m)	Poids (g)
	GOMNA6150200-2	2,00	2	1,16	180
	GOMNA6150300-3	3,00	3	1,16	240
	GOMNA6150400-3	4,00	4	1,16	420

