

La configuration sidemount a été utilisée par les premiers explorateurs spéléo qui cherchaient un moyen confortable pour transporter leurs bouteilles de plongée dans les sections sèches de leurs explorations souterraines et surtout qui pouvait leur permettre de passer les restrictions sous-marines en enlevant et remplaçant les bouteilles si nécessaire.



TECLINE
SIDEMOUNT

Pour ces pionniers des premiers jours, il n'existait pas encore de systèmes sidemount sur le marché, ce qui les obligea à se construire leurs propres systèmes pour porter les bouteilles.

Ces systèmes étaient complétés avec des détendeurs loisir qui fonctionnaient la plupart du temps.

Les choses ont bien évolué depuis cette époque... Le matériel et la philosophie de ce type de plongées ont progressé vers plus de sécurité avec notamment des cours de plongée plus spécialisés.

Ces 5 dernières années, la plongée sidemount est passée d'obligation pour les plongeurs souterrains à une façon plus agréable et confortable de plonger pour beaucoup de plongeurs tant loisirs que techniques.

Beaucoup de marques se sont lancées dans cette mouvance en créant leur propre système avec plus ou moins de succès.

TECLINE a préféré une approche différente en étant à l'écoute des plongeurs par leurs besoins, leurs expériences et leurs souhaits.

La base de travail utilisée pour l'Avenger est le système TECLINE Side 16 qui bien qu'étant déjà un bon système sidemount, laissait de la porte ouverte à des améliorations. Dans un but de faire évoluer ce système, Michaël DOUMONT (Xperience Diving/MDS Technology) et Karel LEVRAU (Narcotec) décident de partir de la wing Side 16 et de repenser le système complet en l'améliorant.

Après beaucoup de tests, de réglages et d'améliorations, ce kit sidemount repensé peut prétendre être l'arme fatale pour la plongée sidemount. Voilà comment est né le **TECLINE SIDE 16 AVENGER**.



SIDE 16
AVENGER

MEET & GREET with the AVENGER

- **Paris, Salon de la Plongée, 9-12 Janvier 2015, stand B25**
- **Düsseldorf, Boot, 17-25 Janvier 2015, stand 03/F14**



POURQUOI CHOISIR LE SIDE 16 AVENGER ?

L'AVENGER est construit sur le principe d'un harnais épuré de type DIR avec ses traditionnels D-rings et sa sangle sous-cutale.

Cet harnais est un véritable "plug & play" car complètement réglable au niveau des épaules, de la taille et du torse et ce, très facilement comparé à d'autres systèmes existants, ce qui fait de l'AVENGER un excellent choix pour toutes les morphologies.

L'AVENGER est pourvu en outre de sangles de rigidité et d'épaisseurs différentes afin d'offrir aux utilisateurs un maximum d'options en terme de confort.

Le Harnais et la wing forment une unité complète, une fois assemblés pour une plus grande facilité d'utilisation.

Sur la face intérieure de la wing de l'AVENGER, on trouve 4 poches à lest pouvant accueillir un total de 10kg (positionnées de chaque côté de la colonne vertébrale et dans le bas du dos) afin d'offrir une position idéale dans l'eau.

Deux poches à lest additionnelles peuvent être ajoutées sur la ceinture du harnais et sont disponibles en deux tailles (2 et 4,5kg/poche).

La wing de l'AVENGER a elle aussi subi de nombreuses modifications et offre une position idéale à la surface et sous l'eau.

L'inflateur est monté avec un tuyau haut débit et peut être positionné à gauche ou à droite, l'autre côté est ainsi utilisé comme purge de secours.

La purge principale quant à elle a été repositionnée en position centrale basse sur le dessus de la wing pour une utilisation aisée et intuitive des deux mains.

La partie haute de la wing a été rabotée de sa petite poche afin d'augmenter le profil du plongeur dans l'eau.

La conception de la ceinture lui permet d'être ajustée séparément du reste du harnais pour plus de facilité. Il s'agit d'une sangle plus rigide pour permettre un meilleur coulissement des D-rings.

Les jonctions entre la wing de l'AVENGER et sa ceinture ont elles aussi été repositionnées pour permettre aux D-rings coulissants de reculer beaucoup plus afin d'offrir un plus large champ de réglage au plongeur et permet aussi à la wing de mieux coller au corps.

L'AVENGER est livré avec une "queue de castor" offrant des points d'attaches fixes et hauts pour ceux qui préfèrent les bouteilles acier mais reste détachable pour encore plus de flexibilité.

Bungee et clips nécessaires aux différentes utilisations sont livrés avec le kit.

... SM diving made easy, clean and simple ...

SIDE 16 AVENGER