

# CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Les bacs, modèles hauts de gamme

Construits en PEHD noir, ils ont une forme  $\frac{1}{2}$  cylindrique. Les bacs sont gradués en cm afin de faciliter la mesure des poissons.

- Bac de 55 cm

Dimensions : longueur 55 cm x largeur 16 cm x profondeur 8 cm

Volume d'eau :  $\frac{1}{3}$  hauteur : 1 l

Volume d'eau :  $\frac{1}{2}$  hauteur : 2,2 l

C'est le bac le plus utilisé car il permet d'anesthésier les poissons jusqu'à 50 cm de longueur.

- Bac de 105 cm

Dimensions : longueur 105 cm x largeur 28 cm x profondeur 14 cm

Volume d'eau :  $\frac{1}{3}$  hauteur : 6 l

Volume d'eau :  $\frac{1}{2}$  hauteur : 12,5 l

### Les bacs, modèles économiques

Ils sont construits à partir d'un profilé en PVC de section trapézoïdale dont la largeur moyenne est de 12,5 cm pour une hauteur 11 cm. Nous réalisons sur demande toute longueur entre 50 cm et 1,5 m. Les bacs sont gradués en cm afin de faciliter la mesure des poissons.

### Le Générateur

Il est construit dans une petite valise solide en copolymère antichoc, étanche.

- Dimensions du générateur (L x l x h) :34 x 29,5 x 15,2 cm
- Poids total avec accessoires :8 kg
- Etanchéité :IP 67
- Alimentation intérieure :batterie 12V 7A.h
- Alimentation extérieure sur voiture par prise allume-cigare
- Protection par fusible
- Indicateur d'état de batterie par galvanomètre
- Indicateur de fin d'autonomie par signal sonore
- Tension de sortie : 7,5 - 15 – 30 – 45 – 60 – 75 V
- Champ électrique : toutes les valeurs entre 0,1 et 2,5 V/cm
- Puissance maximale : 25W

### Les accessoires livrés avec le générateur

- Chargeur de batterie :

Dimensions (H x L x P) :32 x 90 x 45 mm

Poids : 115 g

Matière : plastique

Alimentation : secteur 230 V

Isolation : double isolation

Mode de charge : normal suivi d'un mode entretien

Temps de charge : environ 10h

arrêt de charge : automatique avec signalisation par voyant DEL

- 1 Cordon pour alimentation extérieure : Il s'agit du câble électrique de 5 m qui permet de raccorder le générateur à la prise allume-cigare d'une voiture afin d'obtenir une grande autonomie
- 2 cordons électriques pour relier le générateur au bac.
- 1 paire de gants isolants pour manipuler les poissons dans le bac.