

# QS Vet

Asa Laser

## La solution non invasive pour pathologies musculosquelletiques !

Le Qs Vet est idéal pour le **traitement de zones localisées** grâce aux applicateurs Flexa Vet. Cet outil propose des **programmes de traitement préétablis**, donnant à l'opérateur la possibilité de **personnaliser les paramètres d'émission** en fonction du type d'animal, de la pathologie et de la phase clinique.

Peut être utilisé seul ou en **combinaison avec d'autres thérapies**, peut être appliqué dans de nombreux domaines tels que la thérapie physique, la rhumatologie, la médecine du sport, l'orthopédie, la traumatologie et la gériatrie. Le traitement est **non invasif** et peut être effectué avec le patient habillé, avec des orthèses ou des plâtres.



### Les avantages

- Action même sur les tissus profonds
- Bien toléré par le patient
- Non invasif
- Indolore
- Action directe sur l'ensemble du corps
- Peut être utilisé comme thérapie autonome ou en combinaison avec d'autres thérapies

### Easy Qs Vet

La solution portable

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 1 canal avec 2 sorties pour connecter les applicateurs Flexa Vet
- Fréquence de 0,5 à 100 Hz
- Intensité du champ magnétique variable de 5 à 100%.
- Durée du traitement de 1 à 99 min ou continu
- Programmes préétablis, réglables, enregistrables programmes
- Ecran LCD rétro-éclairé
- Clavier à membrane
- Alarmes et sécurités
- Option de langue
- Signaux d'état de la machine et alarmes

#### ACCESSOIRES INCLUS

- 2 applicateurs Flexa Vet
- Étui de transport

#### TAILLE ET POIDS

- Générateur: 28 x 38 x 13 (L x P x H) cm - 3 kg
- Applicateur Flexa Vet: 36 x 21 x 2 cm (L x P x H) cm - 1,2 kg
- Alimentation: 100/240V±10% 50/60Hz 45-175VA

#### ACCESSOIRES EN OPTION

- Chariot de transport de l'unité  
Dimensions : 63 x 54 x 85 (L x P x H) cm  
Poids: 17 kg

### PMT Qs Vet

Plus complet et plus personnalisable

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 3 canaux complètement indépendants
- 4 sorties
- Fréquence de 0,5 à 100 Hz
- Intensité du champ magnétique variable de 5 à 100%.
- Durée du traitement de 1 à 99 min ou continu
- Programmes préétablis, réglables, enregistrables programmes
- Ecran LCD rétro-éclairé
- Clavier à membrane
- Alarmes et sécurités
- Option de langue
- Signaux d'état de la machine et alarmes

#### ACCESSOIRE INCLUS

- Mallette de transport

#### TAILLE ET POIDS

- Générateur: 28 x 38 x 13 cm (L x P x H) - 3 kg
- Alimentation: 100/240V±10% 50/60Hz 60-270VA

#### ACCESSOIRES EN OPTION

- Applicateur Flexa Vet (# C9113)
- Solénoïde portable Ø 30 cm (# C9114)
- Solénoïde portable Ø 50 cm (# C9115)
- Chariot de transport de l'unité (# C7B00)  
Dimensions: 63 x 54 x 85 cm (L x P x H)  
Poids: 17 kg

