



- PROFONDEUR ET CONFORT DE TRAITEMENT
- NOUVELLES APPLICATIONS
- TEMPS DE TRAITEMENT RÉDUIT

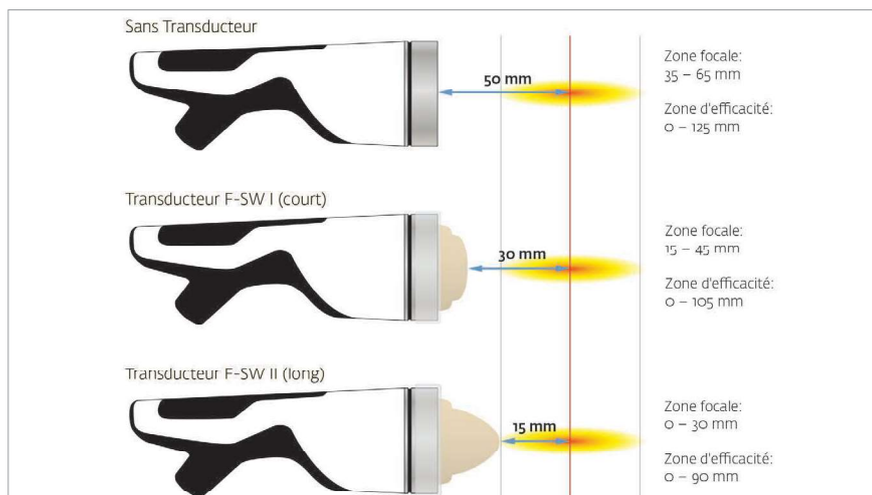
INDICATIONS

- Tendinopathies
- Calcifications
- Pseudarthroses / retards de consolidation
- Dysfonctions érectiles

CARACTÉRISTIQUES

- Navigation intuitive par écran tactile LCD.
- Transport facile dans les différentes salles de soin
- Fréquence : 1-8 Hz

- 3 transducteurs permettant de personnaliser le traitement par rapport à la profondeur du tissu cible (entre 0 et 12,5 cm)
- Capacité d'énergie représentant plus de 1 000 Bars
- Énergie ajustable entre 0,01 et 0,55 mJ/mm²
- Compteur d'impulsions



INFORMATIONS DE COMMANDE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
21090	INTELECT® F-SW
-	Flacon de gel 250 ml
4600	Poche à eau
4700	Huile silicone
19000	Pièce à main F-SW
19100	Transducteur I (30 mm)
19200	Transducteur II (15 mm)
19300	Bague de serrage F-SW
ACCESSOIRES EN OPTION	
4650	Guéridon F-SW
19000	Pièce à main F-SW
000-00004353	Livre Ondes de Choc

INFORMATIONS TECHNIQUES

Tension d'entrée secteur :	100 à 240 V
Fréquence secteur :	50/60 Hz
Fusible secteur :	T5AL/250 VAC
Consommation d'énergie max. :	450 VA
Température ambiante pendant le fonctionnement :	10 à 30° C
Température ambiante pendant le stockage et le transport :	0 à 60° C à l'abri du gel
Pression de l'air ambiante pendant le fonctionnement :	800 à 1060 h hPa
Dimensions du boîtier (L x H x P) :	450 x 165 x 530 mm

GARANTIE : 2 ANS



Découvrez la vidéo du guide d'utilisation de l'Onde de Choc Focalisée F-SW Chattanooga®



Télécharger le manuel d'utilisation de l'Onde de Choc Focalisée F-SW Chattanooga®



Pensez à réviser l'applicateur tous les 2 millions de coups

Dispositif médical de classe IIb qui porte, au titre de la réglementation, le marquage CE et évalué par l'organisme notifié TÜV Rheinland. Fabricant : Storz Medical AG.