



### CELLACTOR® SC1 – Système AWT® à ondes acoustiques planaires et radiales combinées

### D-ACTOR® 200 – Système AWT® radial

#### Ondes acoustiques

- ▶ **Mode C-ACTOR® – ondes acoustiques planaires**
  - Application « High energy »
  - Effet en profondeur dans le tissu sous-cutané
- ▶ **Mode D-ACTOR® – ondes acoustiques radiales**
  - Propagation de l'énergie dans l'épiderme, le derme et le tissu sous-cutané
  - Stimulation biomécanique du tissu conjonctif

#### Ondes vibratoires

- ▶ **Mode V-ACTOR®**
  - Impulsions vibrantes

#### Indications esthétiques

- ▶ « Body Shaping »/activation des adipocytes
- ▶ Traitement de la cellulite
- ▶ Lissage des cicatrices/rides
- ▶ Amélioration de l'élasticité de la peau
- ▶ Traitement des stries/vergetures de grossesse
- ▶ Traitement après liposuction (ventre, cuisses, fessier)
- ▶ Raffermissment du tissu conjonctif
- ▶ V-ACTOR® : relaxation par vibration, drainage lymphatique, régulation du tonus musculaire, massage de bien-être

#### Données techniques

- ▶ Dimensions (H x l x P) : 80 x 45 x 55 cm
  - ▶ Ecran tactile : 10,4"
  - ▶ Poids appareil : 63 kg
  - ▶ **Mode C-ACTOR®**  
Plage d'énergie : 0,03 – 1,24 mJ/mm<sup>2</sup>
  - ▶ **Mode D-ACTOR®**  
Pression : 1,4 – 5,0 bar  
Fréquence : 21 Hz
  - ▶ **Mode V-ACTOR®**  
Pression : 1,4 – 5,0 bar  
Fréquence : 35 Hz
  - ▶ Teintes : bleu, vert
- ▶ Dimensions (H x l x P) : 16,5 x 34 x 34 cm
  - ▶ Ecran tactile : 6,4"
  - ▶ Poids appareil (sans compresseur) : 6,5 kg
  - ▶ **Mode D-ACTOR®**  
Pression : 1,4 – 5,0 bar  
Fréquence : 21 Hz
  - ▶ **Mode V-ACTOR®**  
Pression : 1,4 – 5,0 bar  
Fréquence : 35 Hz
  - ▶ Teintes : bleu, vert, argenté
  - ▶ Compresseur : ENERGY II ou compresseur à huile Werther