

<b>Dispozitiv fizioterapie cu ultrasunet Cod 400121</b>	<b>FISIOSONIC, FISIOLINE SRL, Italia (FISIOSONICR3)</b>
<b>Specificația tehnică solicitată</b>	<b>Specificația tehnică oferită</b>
<p>Descriere Dispozitiv fizioterapeutic cu ultrasunet desitnat în mod obișnuit pentru ameliorarea durerii, reducerea spasmelor musculare, creșterea fluxului sanguin local</p> <p>Parametru Specificație Ecran dimensiune min. 4 inch color, touch-screen Frecventa de lucru diapazon minim 1-3 MHz Moduri de operare continuu sau pulsatoriu Timpul de tratament ≥ 1-30 minute Programe presetate Obligatoriu Programe personalizate Obligatoriu Alimentare 230V ± 10%, 50Hz</p> <p>Accesorii Sonda cu suprafață de ~1 cm<sup>2</sup>: ≥ 1 bucată, să se indice codul produsului Sonda cu suprafață de ~4-5 cm<sup>2</sup>: ≥ 1 bucată, să se indice codul produsului Gel de contact: ≥ 1 litru, să se indice codul produsului</p>	<p>Da, Descriere Dispozitiv fizioterapeutic cu ultrasunet desitnat în mod obișnuit pentru ameliorarea durerii, reducerea spasmelor musculare, creșterea fluxului sanguin local</p> <p>Parametru Specificație Da, Ecran dimensiune 4,3 inch color, touch-screen/ Fisiosonic_EN_WEB/pag.4/ DISPLAY: Da, Frecventa de lucru diapazon minim 1-3 MHz/ Fisiosonic_EN_WEB/pag.4/ ULTRASOUND FREQUENCY: Da, Moduri de operare continuu sau pulsatoriu / Fisiosonic_EN_WEB/pag.4/ OPERATING MODE Da, Timpul de tratament 1-30 min. / Fisiosonic_EN_WEB/pag.4/ TIMER Da, Programe presetate 40/Fisiosonic_EN_WEB/pag.4/PRESET PROGRAMS Da, Programe personalizate 100/Fisiosonic_EN_WEB/pag.4/FREE PROGRAMS Da, Alimentare 220V 50Hz/Fisiosonic_EN_WEB/pag.4/POWER</p> <p>Accesorii Da, Sonda cu suprafață de ~1 cm<sup>2</sup>: ≥ 1 Da, Sonda cu ultrasunet, 1 buc., Multifrequency applicator Ø 35mm 1/3 MHz - 5 cm<sup>2</sup> surface cod.FIS254 Da, Gel contact, cod. FIS14</p>