

# H-401 / H-402

인체에 피부저항이 거의 없을 정도의 두 종류의 저주파 전류(고정4000Hz, 유동3880-4000Hz) 사이에서 생기는 간섭 주파수인 저주파 전류를 가하여 근육 통증을 완화하는 기구로서 기존의 간섭파와 진폭변주 중주파를 선택할 수 있으므로 질환별, 부위별 치료가 가능하고 2명의 환자를 개별적으로 동시에 치료가 가능합니다. 6개의 자동 프로그램으로 치료가 편리하고 흡인 압력 센서를 이용하여 압력과 주기를 조절함으로써 부드럽고 효과적으로 치료할 수 있습니다. (H-401은 1인용, H-402는 2인용)

H-402 provides controlling the interferential frequency, the strength of electric current, the amplitude of frequency, the periodic change of interferential frequency, the intensity of vacuuming and modes for vacuuming cycle.

## Feature

- Effective treatment is possible by selecting interferential and mediate frequency.
- Treat two patients at the same time in individual programs.
- Soft and effective treatment by adjusting the vacuum power and modes with pressure sensor.

## Specifications

Power	AC 220V, 50/60Hz
Power Consumption	140VA
Safety, Isolation	Class I, Type BF
Output Current	60mA(500Ω)
Basic Frequency	4000Hz
Flow Frequency	3880~4000Hz
Interferential Frequency	(3,10,50,1~10,90~120,1~120)Hz
Suction Pressure	4 stages (160~260mmHg)
Timer	0~30min
Dimension	450x350x940(H)mm
Weight	25kg

\* [H-401] 4 electrode suction cups with cables  
[H-402] 8 electrode suction cups with cables (to treat two patients individually at the same time)

## Accessory



흡인형 도자  
(Electrode Suction Cups with cables)

H-402  
(DUAL SYSTEM)

