

제 품 사 양 서

품 명	전동식 정형용 견인장치	모델명	HT-101 BIOTRACK
		제조국	대한민국



<p>특 징</p> <p>- 품목허가번호 : 제허 02-462호 - 분류번호 : A67010.03</p> <p>- 개요 : 본 기기는 모터를 이용하여 환자를 견인하는 장치이다. 또한, 스위치를 조작하여 견인 상승, 하강 속도, 환자의 무게, 작동시간 등을 조절 할 수 있다.</p>	 
--	---

<p>사 양</p> <p>- 치수 : ① 견인부 580 × 310 × 1960 (단위 : mm) , 중량 : 60Kg ② 매트리스 2115 × 58 × 55 (단위 : mm) , 중량 : 65Kg</p> <p>- 성능 : ① 정격 전원 : 입력 AC 220V, 60Hz ② 전기 충격에 대한 보호 형식 및 정도 : 1급 기기 , B형 장착부 ③ 소비 전력 : 120W ④ 견인력 : 1~80Kg ⑤ 견인속도 : 상승속도(7.0mm/초 ± 20%) , 하강속도(8.0mm/초 ± 20%) ⑥ 타이머 : 1~99분, 고정/대기 시간(1~99초) ⑦ 온열 : 45°C/65°C(고정)</p>	
--	--

구 성	- 본체 1set , 의자, 삼각대, 배게, 허리벨트, 가슴벨트, 모벨트, 비상스위치, 행거2
------------	--

제 품 사 양 서

품 명	전동식 정형용 견인장치	모델명	HT-102 BIOTRACK
		제조국	대한민국

<p>특 징</p> <ul style="list-style-type: none"> - 품목허가번호 : 제허 02-408호 - 분류번호 : A67010.03 - 개요 : 본 기기는 모터를 이용하여 환자를 견인하는 장치이다. 또한, 스위치를 조작하여 견인 상승, 하강 속도, 환자의 무게, 작동시간 등을 조절 할 수 있다. - 2인이 동시에 견인치료가 가능하다. 	 <p style="text-align: center;">(베드1ea 기본, 베드2ea 옵션)</p> 
---	---

<p>사 양</p> <ul style="list-style-type: none"> - 치수 : ① 견인부 580 × 310 × 1960 (단위 : mm) , 중량 : 60Kg ② 매트리스 2115 × 58 × 55 (단위 : mm) , 중량 : 65Kg - 성능 : ① 정격 전원 : 입력 AC 220V, 60Hz ② 전기 충격에 대한 보호 형식 및 정도 : 1급 기기 , B형 장착부 ③ 소비 전력 : 200W ④ 견인력 : 1~80Kg ⑤ 견인속도 : 상승속도(7.0mm/초 ± 20%) , 하강속도(8.0mm/초 ± 20%) ⑥ 타이머 : 1~99분, 고정/대기 시간(1~99초) ⑦ 온열 : 45°C/65°C(고정) 	
---	--

구 성	- 본체 1set(베드1ea) , 의자, 삼각대, 배게, 허리벨트, 가슴벨트, 모벨트, 비상스위치, 행거2
------------	---