

TU100

(5T30)TRACTIUNE VERTEBRALA

TU100 este o unitate autonoma pt. tractiune lombara si cervicala.



CARACTERISTICI

- Moduri de aplicatie a terapiei de tractiune:
progresiv
intermitent,static,intermitent,
neliniar
- Control constant al fortei de tractiune
- Forta tractiune max.90 Kg
- Posibilitatea de a schimba parametrii si a stoca programele utilizatorului
- Facilitate pt.tractiunea cervicala in pozitia asezat(optional)

SPECIFICATII

Lombar/Cervical: progresiv intermitent, static, intermitent, neliniar

Forta tractiune: 1-90 Kg in mod lombar
1-18 Kg in mod cervical

Timer: 0-99 min.semnal acustic de sfarsit de tratament

Durata fazei de mentinere : 1- 60 sec.

Durata fazei de repaus: 1-60 sec.

Alimentare: 230V,50Hz

Putere intrare: 60VA

Dimensiune/Greutate unit. centrala: 27,5x32x11cm/66Kg

Dimensiune/Greutate pat terapie: 258x69x66 cm/68 Kg

Clasa siguranta: tip I B



ACCESORII STANDARD pt. unitatea centrala(5T30)

N.1 Dispozitiv de control al alarmelor(TU100EM)

N.1 Cablu alimentare (C/AI)

ACCESORII STANDARD pt.pat tractiune(TU10010)

N.1 Suport pt. barbie(TUA3)

N.1 Bara prindere (TUA1)

N.1 Corset pelvian (TUZOS)

N.1 Corset thoracic(TUZ1S)

N.1 Scaun flexibil(A01.00036)

ACCESORII OPTIONALE

N.1 Stand cervical(TU10015)

N.1 Ham pt. glezna(TUA5)

N.1 Suport pt. tractiune cervicala montat pe perete(TU1047)

