



Zibo Athene

Kompetence giver tryghed



Auto Dynamic 6100 m.bat

Selvindstillelig dynamisk trykaflastende
helmadrass til høj risiko med batteri back-up

Varenr. 80cm: 017sys610080bat

Varenr.:85cm: 017sys610085bat

Varenr.: 90cm 017sys610090bat

Auto Dynamic 6100 er et brugervenligt, fuldautomatisk vekseltryksystem til høj risiko og behandling af alle kategorier af tryksår.

Batteri back-up funktionen sikrer, at batteriet overtager pumpen i 3 timer i tilfælde af manglende tilslutning til EL net. Pumpen går i alarm når batteriet tager over og restbatteritid vil vises via advarselsslamper. Når batteriet er ved at være afladet vil rød knap lyse og give alarm.

Trykket i madrassen indstiller sig selv efter borgerens vægt og pumpen kører med en cyklistid på 10 min., som skiftevis øger og letter trykket i den øverste del af cellerne.

Madrassen består af 20 tværgående celler, hvoraf de tre øverste i hoveddelen er statiske.

Cellerne er designet Cell-on-Cell for undgåelse af gennemligning hvis det øverste cellelag deflaterer. Celle materialet er af en tynd, elastisk og smidig PU kvalitet, som kan udskiftes individuelt.

Pumpen kan indstilles til vekseltryk, autofirm og statisk funktion.

Indstilles pumpen til autofirm/pleje/forflytnings funktion, pumpes madrassen maksimalt op for optimal stabilitet ved eks. forflytning eller fysioterapi. Autofirm slår automatisk tilbage efter 15min. men kan manuelt slås fra når som helst.

Indstilles pumpen til statisk funktion er madrassen stillestående uden vekseltryk og lufttrykket er tilpasset patientens vægt. Den statiske indstilling vil automatisk stoppe efter 2 timer, men kan manuelt slås fra når som helst.

PU betrækket er semipermeabelt, smidigt og strækbart i 2 retninger med lynlås hele vejen rundt. Printet indikerer fodende samt brugervægt.

Nem og hurtig CPR funktion for hurtig lufttømning er placeret på luftslangen tæt ved pumpen.

Egenskaber

Pumpe:

- Fuldautomatisk støjsvag pumpe, som indstiller sig selv efter patientens vægt.
- Alle funktionerne betjenes vha. én knap
- Støj: Ved maksimal ydelse 26,9 dB, typisk ved opstart af madrassen.
- Arbejder i 1-2 system med en cyklustid på 10 min.
- Strømforbrug: Max 30 W, maksimal ydelse ved opstart af madrassen, ellers ca. 10 % af maksimal ydelse
- Transport funktion med veksletryk via batteri back-up.
- Visuel samt akustisk alarm ved lavtryk, højtryk, elektronisk ventilfejl samt ved næsten tomt batteri.
- Batterikapacitet på 1050 mAh – 3 timer ved fuld opladning.

Madras:

- 22cm. høj dynamisk madras når luftfyldt
- Sammensat af 20 tværgående celler, hvoraf de 3 i hovedsektionen er statiske.
- Individuelt udskiftelige luftceller forenkler vedligeholdelse og reparationer.
- Åndbart, inkontinens og brandhæmmende PU betræk, strækbart i alle retninger.
- Stroppe til fastgørelse af madrassen til sengens bevægelige dele, samt strop til fastgørelse af sammenpakket madras.



Tekniske specifikationer

Pumpe:	Elektricitet	AC230V, 50/60 Hz, 0,07A
	Cyklustid	10 min.
	Dimensioner	H: 22 cm, B: 29,5 cm D: 9 cm
	Vægt	3,6 kg.
	Rengøring	Desinficeres med gængse rengørings- og desinfektions midler på en opvredet klud.
Madras:	Anvendelse	Forebyggelse og behandling til alle kategorier af tryksår
	Brugervægt	Brugervægt: 30-220 kg
	Sammensætning	20 luftceller
	Materiale	Betræk: PU, Celler: PU Sikkerhedsceller: PU
	Dimensioner	200 x 80/85/90 x 22 cm.
	Vægt	6kg.
	Rengøring	Madrasen rengøres med sæbevand, og desinficeres med gængse desinfektionsmidler. Betræk: Vaskbart ved max 90 grader.

