

## POMPA BATERYJNA DO PODUSZEK SIEDZENIOWYCH ZMIENNOCIŚNIENIOWYCH

### model IDA

### wysokociśnieniowa, bateryjna, pompa z mikroprocesorowym systemem sterowania, prewencja odleżyn.

pompa IDA przeznaczona jest do zasilania poduszek zmiennociśnieniowych.

cechy:

pompa zasilana z akumulatorów (zespolonych baterii), co umożliwia swobodne i bezpieczne przemieszczanie osoby siedzącej na poduszce.

Pompa posiada w zestawie ładowarkę dla baterii oraz pokrowiec do zawieszenia pompy np. na wózku inwalidzkim.

opis techniczny, wykonanie standardowe:

dotykowy, diodowy panel sterujący,	tak
funkcja trybu statycznego,	tak
wizualny wskaźnik zadanej wartości ciśnienia,	tak
wizualny alarm nieprawidłowego ciśnienia,	tak
wizualne wskaźniki zadanych parametrów pracy,	tak
lampka kontrolna procesu ładowania	tak
funkcja wyboru czasu cyklu:	10 lub 20 minut
naładowane baterie zapewniają:	8 godzin pracy w trybie zmiennym, 16 godzin pracy w trybie statycznym.
trzy poziomy ciśnienia:	70mmHg – niskie, 80mmHg – średnie, 90mmHg - wysokie,
wydajność	7 l/min,
dźwiękowy i świetlny alarm niskiego poziom energii	tak,
dźwiękowy alarm niewłaściwego ciśnienia,	tak
podświetlany włącznik,	tak
wymiary pompy:	27 x 14 x 10 cm,
masa pompy:	1.8 kg

