

Alpha Active 4 Materasso

ARJOHUNTLEIGH
GETINGE GROUP



...with people in mind



Elevata riduzione della pressione per una migliore gestione paziente

Progettato per prevenire e gestire le ulcere da decubito, il materasso a redistribuzione della pressione Alpha Active® 4 è adatto per un'ampia gamma di ambienti di cura, sia nell'assistenza a domicilio che in comunità.

Il sistema *Alpha Active 4* è stato realizzato per essere una soluzione economicamente e clinicamente efficace nella prevenzione e nella gestione delle ulcere da decubito, riuscendo ad offrire una qualità superiore di assistenza con rischi ridotti sia per i pazienti che gli assistenti.

Il sistema offre caratteristiche avanzate che garantiscono livelli di assistenza elevati ai pazienti più vulnerabili, facilità d'uso per l'assistente e semplicità nella pulizia e nella manutenzione.

Caratteristiche chiave



AutoFirm

Garantisce una superficie di sostegno stabile nel trasferimento del paziente e per le procedure di nursing.



Telo di copertura in Dartex®

Permeabile al vapore e resistente all'acqua, con proprietà batteriostatiche e bi-elastico.



Allarmi acustico-visivi integrati

Si attivano per bassa pressione, mancanza di alimentazione e pompa guasta.



Cella in cella

Fornisce un supporto addizionale ed aumenta la stabilità del paziente.

- **Regolazione elettronica della pressione** – permette che vi sia un'impostazione accurata ed appropriata delle pressioni in relazione al peso del paziente.
- **Tempi di ciclo variabili** – Oltre ad un ciclo di 10 minuti il sistema *Alpha Active 4* offre la possibilità di impostare un ciclo prolungato di 20 minuti, utile quando i pazienti sono nella fase iniziale della riabilitazione e a rischio ridotto. Questo ciclo può essere usato quando è richiesta una terapia meno aggressiva od una superficie di supporto più stabile (per esempio di notte).
- **AutoFirm** – offre una superficie di supporto stabile per il trasferimento del paziente e per le procedure di nursing.
- **2 modalità di terapia** – risponde ai protocolli per la prevenzione ed il trattamento e nello stesso tempo soddisfa le necessità dei clinici e dei pazienti:
Modalità attiva / alternata: ridistribuisce ciclicamente la pressione d'appoggio delle zone vulnerabili, gonfiando e sgonfiando alternativamente le celle sotto il corpo. Ideale per la prevenzione per i pazienti a rischio elevato, in modo particolare per coloro che non possono essere riposizionati spesso¹.
Modalità reattiva / statica: la pressione costante in tutte le celle permette di ottenere una ridistribuzione del peso corporeo su una maggiore superficie; ideale per i pazienti che non tollerano una superficie mobile o per quelli in fase di riabilitazione.
- **Allarmi acustici e visivi** – si attivano per bassa pressione, mancanza di alimentazione e pompa guasta.
- **Costruzione modulare** – contribuisce a facilitare pulizia e manutenzione.
- **Pompa ergonomica, compatta e silenziosa** – ideale sia nell'assistenza domiciliare che in strutture assistenziali.
- **Modalità di trasporto** – facile da usare, la modalità trasporto fornisce un adeguato supporto per il paziente. La pressione interna delle celle si uniforma automaticamente, in modo da ottenere una confortevole superficie piana.
- **Cella su cella** – offre un supporto addizionale e accresce la stabilità del paziente.
- **Celle zona testa statiche** – garantiscono maggior stabilità e comfort nella zona della testa.
- **Telo di copertura in Dartex** – permeabile al vapore e resistente all'acqua, bi-elastico, presenta proprietà batteriostatiche.
- **Celle ventilate** – gestiscono attivamente il microclima contribuendo a contenere formazione di umidità a contatto con la cute, riducendo il rischio di macerazione.
- **Controllo CPR** – sgonfiaggio rapido che assicura interventi di rianimazione in emergenza.



Specifiche del prodotto

Materasso	
Codice modello	648324
Dimensioni	850mm x 1950mm x 200mm
Altezza cella	200mm
Materiale cella	Poliuretano (PU) rivestito di nylon
Materiale telo di copertura	Tessuto cucito rivestito di PU
Pompa	
Codice modello	648315
Dimensioni	280mm x 112mm x 205mm
Peso	2,5 kg
Alimentazione	230V 50Hz; 12W 1A
Ciclo operativo	0 minuti e 20 minuti
Materiale scocca	ABS ignifugo
Filtri	Tutti sostituibili alla manutenzione
Allarmi	Acustico e visivo di bassa pressione Acustico e visivo in caso di interruzione di corrente Acustico e visivo di pompa guasta
Standard di sicurezza elettrica	EN60601-1, IEC60601-1
Grado di protezione contro gli shock elettrici	TYPE BF, Classe II con scarico a terra
Coefficiente di protezione ingresso liquidi	IPX0
Portata terapeutica	200kg

Bibliografia:

1. Direttive internazionali per la prevenzione delle ulcere da decubito 2009. www.epuap.org

ARJOHUNTLEIGH
GETINGE GROUP

ArjoHuntleigh raccomanda di utilizzare i suoi prodotti solo con componenti originali espressamente progettati per lo scopo e forniti da ArjoHuntleigh. Conformemente alla sua politica di costante miglioramento dei propri prodotti ArjoHuntleigh si riserva di modificarne le specifiche senza preavviso.

® e ™ sono marchi registrati delle aziende del Gruppo ArjoHuntleigh.
© ArjoHuntleigh, 2015

🏢 ArjoHuntleigh AB, Hans Michelsensgatan 10, 211 20 Malmö, Sweden
Phone: +46 (0) 10 335 45 00

www.ArjoHuntleigh.com

GETINGE GROUP

Il **Getinge Group** è leader mondiale nella fornitura di prodotti e sistemi che contribuiscono ad aumentare la qualità e ridurre i costi in ambito medico e scientifico. Operiamo con i tre marchi **ArjoHuntleigh**, **Getinge** e **Maquet**. **ArjoHuntleigh** è specializzata nella movimentazione dei pazienti e nella prevenzione delle lesioni da decubito. Getinge fornisce soluzioni per il controllo delle infezioni in ambito medico e per la prevenzione delle contaminazioni in ambito scientifico. **Maquet** è specializzata in soluzioni, terapie e prodotti per interventi chirurgici, cardiologia interventistica ed unità di terapia intensiva.

ArjoHuntleigh S.p.A.

Via Giacomo Peroni 400-402

00131 Roma

Italy

Telefono: +390687426211

Fax: +390687426222