



TOPPMADRASS

Alpha Active® 3

Minska belastningen för både personal och patienter.

Alpha Active® 3 tryckfördelande toppmadrass är utformad för att förebygga och behandla trycksador¹, och är lämplig för en rad olika vårdmiljöer, inklusive hemvård och äldreomsorgsinrättningar.



BEHANDLINGSSYSTEM

2 driftlägen för att öka valmöjligheterna och flexibiliteten.



INTEGRERADE LJUDLARM OCH VISUELLA LARM

Innefattar larm vid lågt tryck, strömavbrottslarm och pumpfelslarm.





ÖVERDRAG

Ångpermeabelt och vattentätt överdrag med 2-vägsstretch och bakteriostatiska egenskaper.



MODULÄRA CELLER I PU-BELAGD NYLON

Modulär konstruktion som underlättar rengöring och underhåll.

Funktioner

• 2 driftlägen:

Aktivt/växlande läge: omfördelar trycket med jämna mellanrum för att avlasta känsliga områden genom att växelvis blåsa upp och tömma celler under patienten.

Reaktivt/statiskt läge: Celltrycket utjämnas så att kroppsvikten fördelas över ett större ytområde: lämpligt för patienter som inte tål en rörlig yta.

- **Variabla tryckstyrningsinställningar** - lämpliga individuella tryckinställningar kan göras via en enkel kontrollenhet
- **Ljud- och ljuslarm** - larm vid bland annat lågt tryck, strömavbrott och pumpfel
- **Modulär konstruktion** - underlättar rengöring och underhåll
- **Lättanvänd transportfunktion** - celltrycket jämnas ut automatiskt och skapar en jämn yta
- **Statiska huvudceller** - 3 statiska huvudceller
- **Överdrag** - ångpermeabelt och vattentätt, med 2-vägsstretch och bakteriostatiska egenskaper, finns även tillgängligt i svetsat utförande
- **Snabbtömningsfunktion** - medger att HLR ges

Specifikationer

TOPPMADRASS

Modellnummer	6483**
Mått	850 mm x 1950 mm x 125 mm 33½" x 76¾" x 5"
Cellhöjd	125 mm (5")
Cellmaterial	Nylonbelagd polyuretan (PU)
Överdragsmaterial	PU-belagt trikåtyg

PUMP

Modellnummer	6483**
Mått	280 mm x 112 mm x 205 mm (11" x 4½" x 8")
Vikt	2,5 kg (5,5 lbs)
Ström	230 V 50 Hz; 12 W 1 A
Cykel	12 minuter
Material pumphus	Brandresistent ABS
Filter	Alla kan bytas ut vid service
Larm	Ljud och ljus - lågt tryck Ljud och ljus - strömbrott Ljud och ljus - pumpfel
Elektriska säkerhetsstandarder	EN60601-1, IEC60601-1
Kapslingsklass	TYP BF Klass II med funktionell jordning
Skydd mot inträngande vätskor	IP21
Maxvikt patient	135 kg (297 lbs)

Referenser

1. National Pressure Ulcer Advisory Panel, European Pressure Ulcer Advisory Panel and Pan Pacific Pressure Injury Alliance. Prevention and Treatment of Pressure Ulcers: Clinical Practice Guideline. Emily Haesler (Ed.). Cambridge Media: Osbourne Park, Western Australia; 2014.

Oktober 2019 Endast originaldelar från Arjo som är avsedda för ändamålet ska användas på utrustning och produkter från Arjo. Vår policy innebär kontinuerlig utveckling och vi förbehåller oss rätten att ändra i utförande och specifikationer utan föregående meddelande. ® och ™ är varumärken som tillhör Arjo-koncernen.

På Arjo arbetar vi för att förbättra vardagen för människor med nedsatt mobilitet och åldersrelaterade sjukdomar. Med produkter och lösningar som säkerställer en ergonomisk patienthantering, personlig hygien, desinfektion, diagnostik samt ett effektivt förebyggande av trycksår och djup ventrombos hjälper vi personalen i olika vårdmiljöer att ständigt höja standarden för en säker och värdig vård. Allt vi gör, gör vi med människor i fokus.

Arjo AB · Hans Michelsensgatan 10 · 211 20 Malmö · Sweden · +46 10 335 4500

www.arjo.com