

MATERASSO ARIA MOTORIZZATO AUTOMATICO E COMUNICANTE

axtair automorpho[®] **sensor**[®]
technology

con altezza d'Aria Terapeutica 12 cm **AT12** o 15 cm **AT15**

AIUTO NEL TRATTAMENTO DELLE PIAGHE DA DECUBITO DI STADIO I - 4

Ultimo nato della gamma **AXTAIR** di cui riprende il processo brevettato di determinazione della pressione di gonfiatura in funzione della morfologia del paziente, l'axtair automorpho **sensor**[®] è comunicante e totalmente automatico. Permette di:

- **MIGLIORARE** la presa in carico terapeutica dei pazienti
- **GARANTIRE** la sicurezza dei pazienti, del personale sanitario e degli accompagnatori
- **OTTIMIZZARE** la gestione dei mezzi
- **PROVARE** quello che è stato fatto.



sensor[®]
technology

- Rilevamento
- Analisi
- Comunicazione
- Aiuto nella decisione (reporting)
- Tracciabilità



SCARICHI DEI TALLONI

- Sgonfiatura possibile delle 4 cellule nella parte inferiore del materasso.



AXENSOR

- Regolazione automatica e permanente della pressione orizzontale e in funzione dell'inclinazione dell'alzabusto del letto.

FODERA CIC

- Fodera saldata con trattamento antibatterico mediante ioni Ag+ (prevenzione delle contaminazioni incrociate).



ESTRAZIONE FACILE

- della parte aria per mezzo di 2 zip (1 nell'estremità inferiore e l'altro nell'estremità superiore del materasso) per la pulizia e la disinfezione.

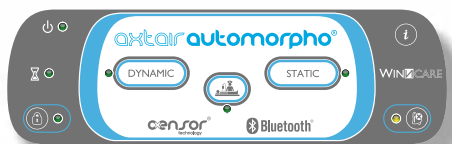


CONNETTORE CPC/DATA

- Otturazione automatica dei circuiti d'aria durante le sconnessioni
- Comunicazione materasso-compressore.



Interfaccia compressore



L'applicazione **Axensor® Connect** permette la generazione automatica di un rapporto di controllo per una tracciabilità ottimale a partire da una piattaforma web sicura:

- Parametri tecnici di funzionamento
- Cronistoria
- Autotest
- Conformità
- Buon uso del supporto

Compatibile con Windows
versioni XP, 7 e 8
(tranne Windows 8 RT)



CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE	RIF.	DIMENSIONI in CM	PESO PAZIENTE	PRINCIPALI NORME	CARATTERISTICHE SPECIFICHE
AXTAIR AUTOMORPHO AT 12 AXENSOR TECHNOLOGY (COMPRESSORE + MATERASSO)	VAXT6/AUTO	COMPRESSORE 22 X 25 X 11,5 cm MATERASSO 195 X 87 X 17 cm	30 - 165 kg	IEC 60601-1 Ed.3 IEC 60601-1-2 EN 597-1&2 e GPEM DI-90 & DI-89bis	COMPRESSORE BLUETOOTH Portata max 8l / min Modo alternativo 1 cellula su 2 ogni 7 minuti Tempo di ciclo ogni 14 - 20 minuti Alimentazione elettrica: 220-240V 50 Hz Fusibile T 0.63A H 230V Potenza media consumata 5 watt/ora Potenza acustica: < 35dBa MATERASSO Sensore giroscopico Axensor Cellule indipendenti e amovibili in Pu etere L 87 cm 300µ per AT 12 320µ per AT 15 3 cellule di testa statiche CPR --> sgonfiatura d'emergenza in meno di 15 sec. Fodera CIC, base antiscivolo Base schiuma + 5 cm
AXTAIR AUTOMORPHO AT 15 AXENSOR TECHNOLOGY (COMPRESSORE + MATERASSO)	VAXT6/MAX	COMPRESSORE 22 X 25 X 11,5 cm MATERASSO 195 X 87 X 20,5 cm	30 - 180 kg	IEC 60601-1 Ed.3 IEC 60601-1-2 EN 597-1&2 e GPEM DI-90 & DI-89bis	
POMPA DI GONFIATURA RAPIDA	VKIT/AXT	-	-	-	Compatibile Axtair ONE / AUTOMORPHO / AUTOMAX / AUTOMORPHO AXENSOR. Permette la gonfiatura e la sgonfiatura di un materasso in meno di un minuto.

Manutenzione: Fodere Promust CIC:
Pulizia e disinfezione compatibili secondo il metodo RABC.



Garanzia: 2 anni, 4 anni per la fodera CIC

ASKLÉ SANTÉ Groupe WinnCare - 200 rue Charles Tellier - ZI de Grézan - 30034 Nîmes Cedex 1 - Francia

Tel.: +33 (0)4 66 02 15 15 - Fax: +33 (0)4 66 02 15 28 - E-mail: contact@askle.com

www.winnCare.fr

Spinta da un costante impegno di migliorare i propri prodotti, ASKLÉ SANTÉ si riserva la facoltà di modificarne, senza preavviso, le caratteristiche tecniche - fotografie non contrattuali.