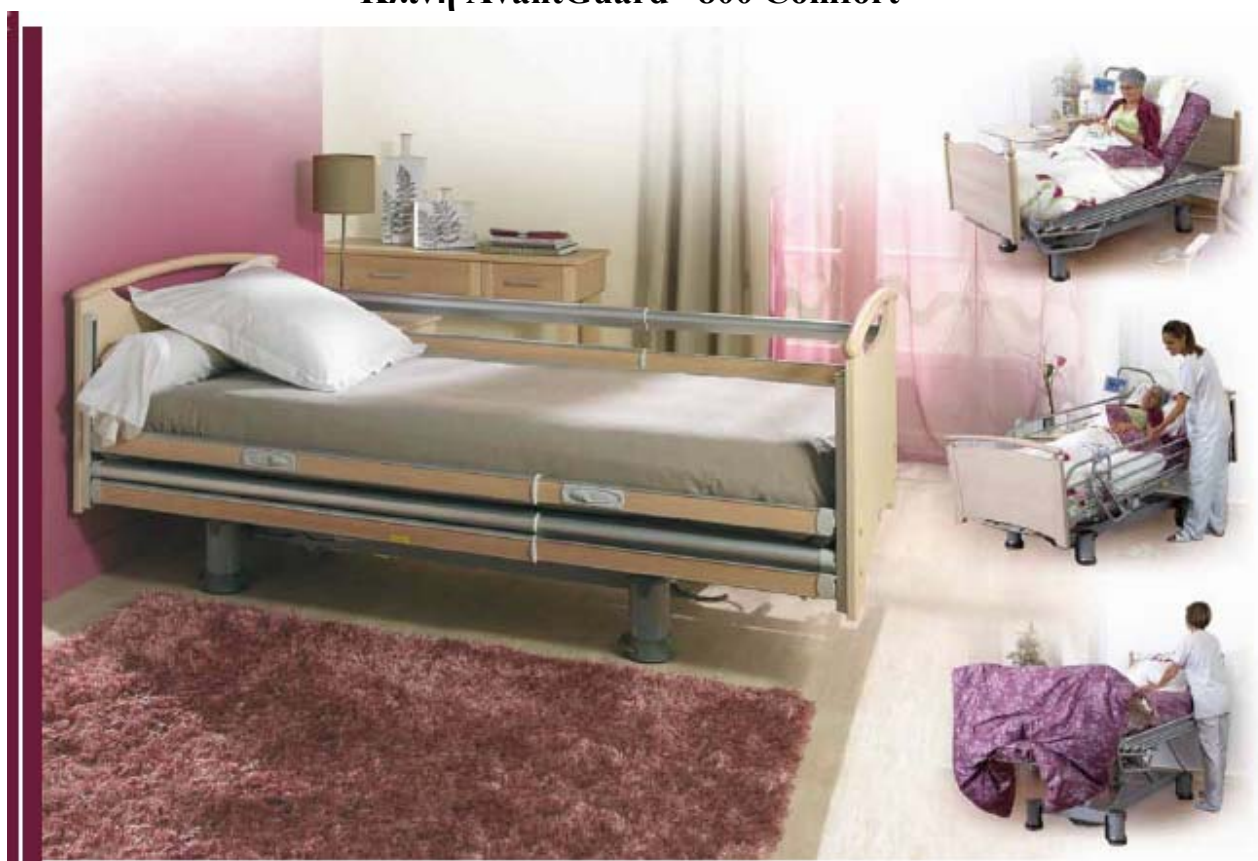


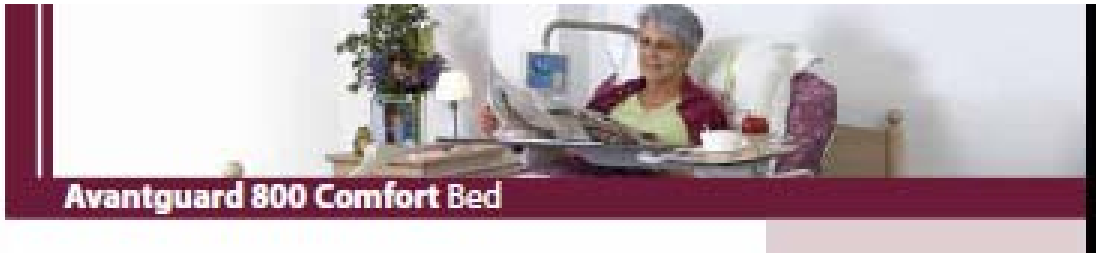


Κλίνη AvantGuard® 800 Comfort



Ευημερία μέσω κλινικής εμπειρίας

Η ευημερία των ασθενών είναι ο κύριος στόχος των ιδρυμάτων μακράς διαμονής. Αυτό δεν είναι εύκολο να επιτευχθεί. Για να το επιτύχουμε είναι βασικό το ζεστό, άνετο, ασφαλές και ήσυχο περιβάλλον των ασθενών. Επιπρόσθετα είναι πολύ σημαντικό όλα τα έπιπλα του ιδρύματος να είναι σχεδιασμένα για εγγυημένη και υψηλού βαθμού αυτονομία των ασθενών, με σκοπό την ουσιαστική βοήθεια των νοσηλευτών στο φόρτος εργασίας τους. Η κλίνη AvantGuard 800 Comfort ταυτίζεται με την κλινική εμπειρογνωμοσύνη της Hill-Rom προσφέροντας ένα ζεστό σπιτικό περιβάλλον, ειδικά σχεδιασμένη για την ευημερία των ασθενών, των οικογενειών τους και των νοσηλευτών. Το κάθε δωμάτιο μπορεί να εξοπλιστεί επιλεκτικά με την σειρά Meltis επιλέγοντας τις μετώπες και τα έπιπλα. Μία μεγάλη γκάμα υλικών και χρωμάτων επιτρέπει την δημιουργία σωστής αντίθεσης χρωμάτων για να βοηθήσουν τους ασθενείς να προσδιορίσουν τον χώρο. Η κλίνη AvantGuard 800 Comfort είναι το τέλειο κρεβάτι για την διευκόλυνση της νοσηλευτικής φροντίδας σε όλα τα στάδια της γηριατρικής με τον πιο αποτελεσματικό και ασφαλή τρόπο.



① Η κλίνη AVG800 Comfort διασφαλίζει την ευκολότερη, απλούστερη και ασφαλή διεξαγωγή των καθημερινών δραστηριοτήτων

- Οι λειτουργίες Autocontour και reverse trendelenburg βελτιώνουν την άνεση και την ασφάλεια λόγω της ιδανικής θέσης καθίσματος.
- Το τηλεχειριστήριο στον εύκαμπτο βραχίονα είναι εύκολο στη χρήση του χάρη στα μεγάλα γραφικά σε συνδυασμό με την αντίθεση των χρωμάτων που διαθέτουν ιδανικά για άτομα με εξασθενημένη/ περιορισμένη όραση.



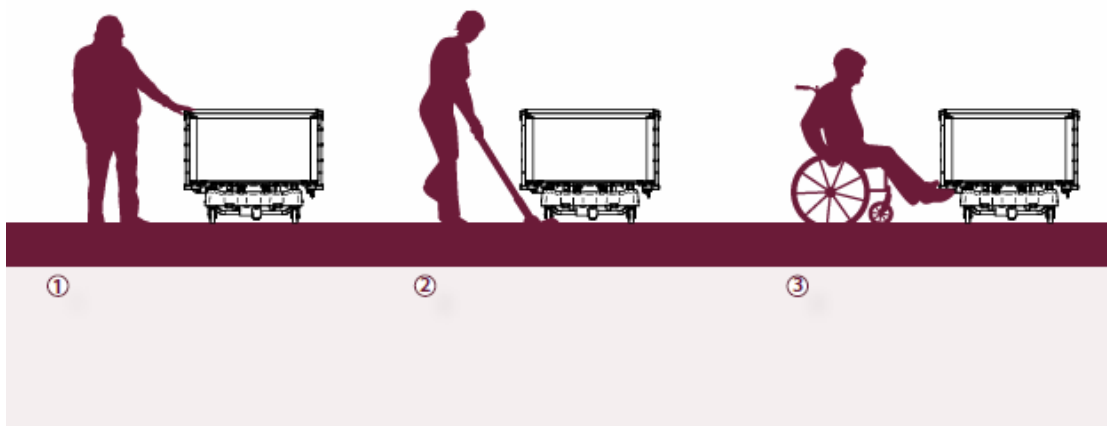
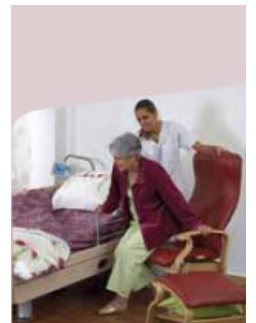
② Πλευρικά κιγκλιδώματα ExtendGuard

Τα πλευρικά κιγκλιδώματα ExtendGuard είναι Πολύ εύκολα στη λειτουργία τους από τους νοσηλευτές λόγω του μικρού βάρους και των άνετων και εργονομικών μηχανισμών απελευθέρωσης που διαθέτουν. Υπάρχει απόσταση ασφαλείας μεταξύ των τμημάτων για την αποφυγή εγκλωβισμού των δαχτύλων κατά το χαμήλωμα των κιγκλιδώματων.



③ Η κλίνη AVG800 Comfort παρέχει ασφαλή κινητοποίηση του ασθενή μέσα στο χώρο

Οι χειρολαβές υποβοήθησης βελτιώνουν την αυτονομία των ασθενών κατά την είσοδο και έξοδο τους από το κρεβάτι. Η αντίθεση των χρωμάτων βοηθά τον ασθενή στον 3D προσδιορισμό προλαμβάνοντας πτώσεις και άλλους τραυματισμούς. Με το κρεβάτι στη χαμηλή θέση 36cm και την χειρολαβή στη μετώπη κεφαλής και ποδιών ο ασθενής απολαμβάνει μεγαλύτερη ελευθερία κινήσεων.





Avantguard 800 Comfort



Meltis® Μετώπες κεφαλής και ποδιών

Ο συνδυασμός της κλίνης AvantGuard 800 LTC και των μετόπων κεφαλής και ποδιών Meltis μετατρέπει τον θάλαμο των ασθενών σε ένα ασφαλές και λειτουργικό περιβάλλον προσδίδοντας σε αυτό μία φιλόξενη ατμόσφαιρα η οποία συμβάλει στην ενίσχυση της ευημερίας του ασθενούς.

Προαιρετικά

- Ηλεκτρική κίνηση γονάτων και auto contour
- Διακόπτης επιλεκτικού κλειδώματος – αριστερή πλευρά ασθενή
- Ηλεκτρική trend / reverse trend
- Υποδοχή ιματισμού & Επέκταση
- ExtendGuard πλαϊνά κιγκλιδώματα
- 2 μεταλλικά πλαϊνά κιγκλιδώματα
- 2 χειρολαβές υποβοήθησης
- Μπαταρία
- Χειριστήριο σε εύκαμπτο βραχίονα

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

(ανάλογα με το στυλ μετοπών κεφαλής και ποδιών)

Διαστάσεις κλίνης

Διαστάσεις κλίνης με στάνταρ μετόπες:
.....από 1078 έως 1090mm
Διαστάσεις κλίνης με μετόπες premium:
.....από 938 έως 1040mm
Μήκος κλίνης.....από 2090 έως 2144mm
Μήκος κλίνης με επέκταση.....2270 έως 2324mm

Υψηλή θέση.....73cm
Χαμηλή θέση.....36cm

Κλίσεις κλίνης

Πλάτη.....68°
Γόνατα.....28°
Πόδια.....16°
Trendelenburg/rev. Trendelenburg.....-12°/+12°
Ασφαλές φορτίο λειτουργίας.....185kg

Complies with essential requirements of EC directive 93/42/EEC applicable to Class 1 medical equipment.

AFNOR CERTIFICATION - 11, avenue Francis de Pressensé, 93571 SAINT-DENIS LA PLAINE cedex

Bears the NF Medical sign - Authorisation n° 178-01/01

In accordance with the following standards: NF-EN-60601-1 (1996), NF-EN-60601-1-2 (2001), NF-EN-60601-2-38 and amd1(1999), NF-S-90-312 (1984)

Quality & environmental organisation for development and manufacturing plant:

ISO 9001 (2000) LNE n° 01391 - ISO 13485 (2003) G.MED n°0851 - ISO 14001 (1996) ECOPASS n° F-563601

