

Hill-Rom®  
Surgical Stretcher



**NEW**



\* Προαιρετικά Χαρακτηριστικά

**Surgical Stretcher – Χειρουργικό Φορείο**

**Με μία ματιά**

Νέο φορείο Hill-Rom, χαρακτηριστικά:

- Αποδοχή βάρους έως 317,5 kg .
- Χαμηλό ύψος 52,6 cm για πιο ασφαλή είσοδο και έξοδο από το φορείο.
- Ανακλινόμενο τμήμα κεφαλής για μέγιστη ευελιξία.
- Ράγα χειρουργικών εξαρτημάτων για εύκολη προσαρμογή προεκτάσεων αερίων και τραπεζιδίων χειρών.
- Ενσωματωμένος μηχανισμός μεταφοράς στατώ ορού που διευκολύνει τη μεταφορά του φορείου και του φορητού στατώ ορού.
- Σύστημα νέας γενιάς διεύθυνσης Steering Plus™ για κλειστές γωνίες και έλεγχο
- Διπλή ασφάλιση φρένου στους τέσσερις τροχούς για μία δυνατή και σταθερή πλατφόρμα.
- Πλένεται υπό πίεση
- Τρία χρόνια εγγύηση για τα μέρη του φορείου και εγγύηση εφ' όρου ζωής για τον σκελετό.

**NEO ΦΟΡΕΙΟ HILL-ROM PROCEDURAL**

Το ευέλικτο χειρουργικό φορείο Surgical (P8010) της Hill-Rom είναι ιδανικό για οποιαδήποτε χειρουργική εφαρμογή συμπεριλαμβανομένης αυτής των επείγοντων, OR, ή ανεξάρτητων χειρουργικών κέντρων. Το φορείο προσφέρει μοναδική κινητικότητα, λειτουργικότητα και ποιότητα.

**Κινητικότητα/ Ευελιξία:** Το σύστημα νέας γενιάς διεύθυνσης Steering Plus™ επιτρέπει τον πλήρη έλεγχο κατά τη μεταφορά και την εύκολη μεταφορά του φορείου στις κλειστές γωνίες. Επίσης η διπλή ασφάλιση φρένου προσφέρει μία δυνατή και σταθερή πλατφόρμα. Ο ενσωματωμένος μηχανισμός μεταφοράς στατώ ορού σας βοηθά κατά τη μεταφορά του φορείου και του φορητού στατώ ορού.

**Λειτουργικότητα:** Το ανακλινόμενο τμήμα κεφαλής και τα υποστηρίγματα καρπών είναι σχεδιασμένα για να εξυπηρετούν μία σειρά χειρουργικών επιλογών, ανεξαρτήτως τύπου ή χώρου εφαρμογής. Μία ράγα υποδοχής χειρουργικών εξαρτημάτων επιτρέπει την εύκολη προσαρμογή παροχών αερίων και άλλων συσκευών, προεκτάσεων PACU και βραχιόνων καθώς επίσης και χειρουργικών τραπεζιδίων χειρός.

**Ποιότητα:** Ο ενισχυμένος σκελετός είναι κατασκευασμένος από μεγάλο πάχος, αυτοκινητικής βαθμίδας χάλυβα για ποιότητα μακράς διάρκειας και ικανός να δεχθεί βάρος 317,5 kg ώστε να επιδέχεται και να διαχειρίζεται ασθενείς με νοσηρή παχυσαρκία ακόμη και στις πιο αντίξοες συνθήκες. Χειρολαβές μεταφοράς, στατώ ορού, κάγκελα και άλλα μέρη του φορείου από νικέλιο για μεγάλη αντίσταση στη οξείδωση ακόμη και στις πιο αντίξοες συνθήκες.

## Hill-Rom® Surgical Stretcher – Χειρουργικό Φορείο

➤ Χαρακτηριστικά	Βασικά Χαρακτηριστικά	Προαιρετικά Χαρακτηριστικά
Αποδοχή βάρους 317,5 kg	•	
Ενσωματωμένος μηχανισμός μεταφοράς στατό		•
Ποδ/γλοί πέδησης /κατεύθυνσης – κεφάλι και πόδια	•	
Ποδ/γλοί πέδησης /κατεύθυνσης –και στις 4 πλευρές		•
Σύστημα νέας γενιάς κατεύθυνσης Steering Plus™	•	
Εργονομικές χειρολαβές μεταφοράς (μόνο στο τμήμα ποδιών)		•
Μόνιμο στατό ορού – 3 άγκιστρα (μόνο στο τμήμα ποδιών)		•
Πλάτος επιφάνειας κατάκλισης 66cm	•	
Χειροκίνητη ανάκλιση γονάτων		•
Υδραυλικοί ποδ/γλοί αυξομείωσης ύψους στα πόδια		•
Σύστημα πλευρικών προστατευτικών κάγκελων	<b>Προσθαφαιρούμενα</b>	
Υδραυλικό επιβραδυντικής καθόδου	•	
10,2cm υψηλής πυκνότητας αφρώδες στρώμα βραδύκα.		•
Χρώμα προσκρουστήρων – επιλογή μεταξύ ουδέτερου, μπλε, κόκκινου, πετρώλ ή πορφυρό.	<b>Κατ' επιλογή</b>	

### ➤ Παρελκόμενα

- Μεταφορέας στατό
- Τραπεζίδιο ασθενούς
- Τραπεζίδιο αντικειμένων
- Υποδοχή φιάλης οξυγόνου
- Υποδοχή φιάλης υγρού O<sub>2</sub>
- Σύστημα υποδοχών εγχύσεων
- Καλύμματα κάγκελων
- Προέκταση βραχίονα
- Προσθ/μενη μετώπη ποδιών
- Κάθετη υποδοχή κασέτας x-ray
- Διαγραμματοθήκη
- Στατό ορού
- Αναβολέας αστραγάλων
- Προέκταση ποδιών
- Υποδοχή ρολού χάρτου
- Παροχή αερίων
- Ιμάντας ακινητοποίησης κεφαλής
- Υποστήριγμα καρπού (κροταφιαίο)
- Υποστήριγμα καρπού (ημικυκλικό)
- Ενσωματωμένη προέκταση βραχίονα /χειριού με στρώμα

### ➤ Τεχνικά Χαρακτηριστικά

- Μέγιστο βάρους .....317,5 kg
- Ελάχιστο ύψος – από το δάπεδο έως την επιφάνεια κατάκλισης: ..... 54,6 cm
- Μέγιστο ύψος – από το δάπεδο έως την επιφάνεια κατάκλισης: ..... 84,5 cm
- Συνολικό μήκος.....233,7 cm
- Συνολικό πλάτος (ανεβασμένα τα κάγκελα)..... 81,3 cm
- Συνολικό πλάτος (με αποθηκ/να τα κάγκελα.....66,7 cm
- Μήκος κάγκελων.....119,4 cm
- Ύψος πλευρικών προστατευτικών επάνω από την επιφάνεια /στρώμα.....36,8 cm
- Διαστάσεις Στρώματος:..... 66cm x 198,1
- Μέγιστη ανάκλιση πλάτης..70°
- Μέγιστο Trend./Rev.Trend 18°
- Απόσταση από το δάπεδο στη βάση.....8,9 cm
- Διάσταση τροχών.....20,3 cm



Συσκευή Μεταφοράς IV Στατό Ορού



PACU Προέκταση βραχίονα



Πέδηση/Διεύθυνση στις τέσσερις πλευρές



Ανακλινόμενο Τμήμα Κεφαλής