

ΜΑΣΚΕΣ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΑΕΡΙΣΜΟΥ : ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ C PAP / BI LEVEL, SINGLE Η DUAL LIMB CIRCUIT NIV SYSTEMS NON VENTED. ΝΑ ΕΦΑΡΜΟΖΕΙ ΓΡΗΓΟΡΑ & ΕΥΚΟΛΑ ΕΝΩ ΕΝΙΣΧΥΕΙ ΤΗΝ ΑΝΕΣΗ ΤΟΥ ΑΣΘΕΝΟΥΣ. ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΝΕΣΗ , ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΒΑΡΟΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ AIR GEL ΠΟΥ ΕΛΑΧΙΣΤΟΠΟΙΕΙ ΤΑ ΣΗΜΕΙΑ ΠΙΕΣΗΣ ΚΑΙ ΤΟΝ ΕΡΕΘΙΣΜΟ ΤΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΩΣ ΜΑΞΙΛΑΡΑΚΙ AIRGEL ΓΙΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΟΥ ΜΕΤΩΠΟΥ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟ ΜΑΞΙΛΑΡΑΚΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΜΕΤΩΠΟΥ. Ν'ΑΠΟΣΠΑΤΑΙ ΕΥΚΟΛΑ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΝΑΓΚΗΣ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΓΩΝΙΑ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ 360° ΜΟΙΡΩΝ & ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΕΥΘΥ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ 360° ΜΟΙΡΩΝ .ΝΑ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΕΥΚΟΛΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΥ ΟΞΥΓΟΝΟΥ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΣΕ ΜΕΓΕΘΗ MEDIUM & LARGE ΜΕ ΚΑΛΥΜΜΑ ΚΕΦΑΛΗΣ QUICK – RELEASE.ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΙΜΑΝΤΕΣ ΤΕΣΣΑΡΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΩΣΤΕ ΝΑ ΔΙΑΤΗΡΕΙ ΣΤΑΘΕΡΗ & ΑΝΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ. ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΕ ΡΟΗ ΑΕΡΑ ΣΤΑ 50L/MIN: 0,23 CM H2O.ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΕ ΡΟΗ ΑΕΡΑ ΣΤΑ 100L/MIN: 0,48 CM H2.

1