

## קסדת מגן 5-RS

קסדת המגן 5-RS תוכננה בהתאם ל-EN 397 ובהתאם לדרישות הבריאות והבטיחות המפורטים בצו המלכותי 1407/1992 בספרד. סוכנות הפיקוח המעורבת בשלב התכנון: CENTRO NACIONAL DE MEDIOS DE PROTECCION בדיעת סוכנות הפיקוח: 0159 Autovig de San Pablo s/n SEVILLA

### רמת ההגנה וגבולות השימוש:

מטרות השימוש בקסדת המגן 5-RS: להגנה מפני פגיעות של עצמים כגון: אבנים, לבנים וחפצים אחרים בעלי משקל דומה ובאתרי בניה ונגרות. בעבודות חשמל בהם עלול להשתחרר מתח חשמלי בעוצמה של 440 Vac. בסוג זה של עבודות יש להקפיד על טמפרטורה שנועה בין 10 - ל: +50 מעלות צלזיוס.

### אופן השימוש בקסדת המגן

יש לחבוש את קסדת המגן על הראש כך שהרתמה תהיה ממוקמת מסביב לגולגולת ומגן ההזעה יהיה צמוד למצח. יש להתאים את רצועת הצוואר כך שהקסדה תתאים בצורה נוחה. ניתן להתאים את גובה הקסדה לאחד משלושת מצבי השימוש השונים. בשום מקרה אין לעשות בקסדת המגן שינויים שלא מומלצים על ידי היצרן.

### בדיקה

לפני השימוש, יש לבדוק את הציווד ולוודא שעוגני הרתמה מחוברים היטב ורצועות הרתע הם במצב טוב.

### החסנה ושינוע

כאשר אין משתמשים בקסדת המגן ורוצים לאחסן או לשנע אותה, יש להחזיר אותה לאריזה המקורית או לתיק מתאים. יש לדאוג שמקום האחסון יהיה יבש ומרוחק ממקור חום וקרינה ישירה של קרני השמש.

### ניקוי

כדי לנקות את החלק החיצוני של קסדת המגן, ואת ציוד הרתמה, יש להשתמש במטלית לחה שהוטבלה בתמיסה של אלכוהול ומים (ביחס של 25%).

### תפוגה

בשימוש סדיר ניתן להשתמש בקסדת המגן במשך שנתיים. בשימוש אקראי ניתן להאריך את משך השימוש לארבע שנים. במקרה של פגיעה, סדקים או פגמים אחרים יש להחליף את קסדת המגן.

### חלקי חילוף

הרתמה של קסדת המגן ניתנת להחלפה. מדובר ברתמה הלבנה, יש להכניס את הרתמה החדשה לחלק התחתון של קסדת המגן ב־6 החריצים המיועדים לכך. ניתן להחליף גם את מגן ההזעה. יש להזמין את שני הפריטים מהיצרן ולציין שהם נועדו לקסדת מגן מסוג CLIMAX 5-RS.

### דרישות נוספות

בנוסף לדרישות ההגנה המפורטות ב-EN 397 יש לקסדת מגן זו את התכונות הבאות: בידוד חשמלי בעוצמה של 440Vac. תכונה זו מגינה על המשתמש לזמן קצר מפני תאונות שמתרחשות כתוצאה ממוגע עם מוליכים חשמליים חיים עד לעוצמה של 440 Vac.