

Δήλωση ενσωμάτωσης για ημιτελή μηχανήματα σύμφωνα με την οδηγία για τα μηχανήματα 2006/42/EK

για τους μηχανισμούς περιστροφής και τους μηχανισμούς στρέψης που ανήκουν στις ακόλουθες σειρές μονάδων **SIPOS SEVEN**:

2SA70, 2SA73, 2SA75, 2SA78
2SQ70, 2SQ73, 2SQ75

στις εκδόσεις:

- (1) **ECOTRON**
- (2) **PROFITRON**
HiMod

Κατασκευαστής: SIPOS Aktorik GmbH, Im Erlet 2, 90518 Altdorf, Germany

Οι παραπάνω αναφερόμενοι μηχανισμοί περιστροφής και μηχανισμοί στρέψης προορίζονται για την ενεργοποίηση των βιομηχανικών βανών.

Εφαρμόζονται οι παρακάτω ουσιώδεις απαιτήσεις για την ασφάλεια και την προστασία της υγείας σύμφωνα με το Παράρτημα I της οδηγίας 2006/42/EK:

Άρθρο 1.1.2, 1.1.3, 1.1.5, 1.2.1, 1.2.6, 1.3.1, 1.3.7, 1.5.1, 1.6.3, 1.7.1, 1.7.3, 1.7.4

Η SIPOS Aktorik GmbH δεσμεύεται για την ηλεκτρονική αποστολή των εγγράφων του ημιτελούς μηχανήματος στις εθνικές αρχές κατόπιν σχετικού αιτήματος. Ο ειδικός τεχνικός φάκελος που συνοδεύει το ημιτελές μηχάνημα συντάχθηκε σύμφωνα με το Παράρτημα VII Μέρος Β.

Η έναρξη χρήσης απαγορεύεται μέχρι να διασφαλιστεί ότι το συνολικό μηχάνημα, στο οποίο έχουν ενσωματωθεί οι ανωτέρω αναφερόμενοι μηχανισμοί περιστροφής και μηχανισμοί στρέψης, ανταποκρίνεται στις διατάξεις της οδηγίας 2006/42/EK.

Επιπλέον, εκπληρώνονται οι στόχοι προστασίας της **οδηγίας 2014/35/EE για τη χαμηλή τάση** μέσω της εφαρμογής των παρακάτω εναρμονισμένων προτύπων, εφόσον ισχύουν για τα προϊόντα:

DIN EN 61800-5-1:2007/A1:2017, DIN EN 61800-1-11:2007/A1:2021

Εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπος για τον τεχνικό φάκελο: Thomas Weber, Im Erlet 2, 90518 Altdorf, Germany

Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Με την παρούσα, η SIPOS Aktorik GmbH, ως κατασκευαστής, δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη, ότι οι παραπάνω αναγραφόμενες μονάδες πληρούν τις ουσιώδεις απαιτήσεις των ακόλουθων οδηγιών. Εφαρμόστηκαν τα ακόλουθα εναρμονισμένα πρότυπα:

Οδηγία RoHS 2011/65/EE

DIN EN IEC 63000:2018

Οδηγία ΗΜΣ 2014/30/EE για την έκδοση (1)

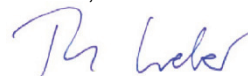
DIN EN 61800-3:2004/A1:2012

Οδηγία 2014/53/EE περί ραδιοεξοπλισμού (RED) για την έκδοση (2)

DIN EN 300 328 V2.2.2, DIN EN 301 489 V2.2.3, DIN EN 301 489-17 V3.2.2

Περαιτέρω, εφαρμόστηκαν τα προαναφερθέντα πρότυπα για την **οδηγία ΗΜΣ 2014/30/EE** και για την **οδηγία 2014/35/EE για τη χαμηλή τάση**.

Altdorf, 2024-04-15



Thomas Weber, Διευθυντής

Η παρούσα δήλωση αποτελεί μετάφραση του γερμανικού πρωτοτύπου και είναι έγκυρη με ηλεκτρονική υπογραφή.
Η παρούσα δήλωση δεν περιέχει εγγυήσεις και πάυει να ισχύει σε περίπτωση μη συμφωνημένης τροποποίησης των προϊόντων.