

Δήλωση Συμμόρφωσης CE

Κατασκευαστής / Εισαγωγέας: UPCON IKE

Διεύθυνση Κατασκευαστή / Εισαγωγέα: Ιφιγένειας 67, Νέα Ιωνία 14231,
Αττική

Τύπος Συσκευής: Ημικεντρικά Κλιματιστικά

Brand/ Εμπορική Ονομασία: EVO

Μοντέλο:

TEV-35DTALCi

TEV-35DTALCo

TEV-71DTALCi

TEV-71DTALCo

Σχετική εναρμονισμένη νομοθεσία της Ευρωπαϊκής Ένωσης:

- Οδηγία Χαμηλής Τάσης 2014/35/ΕΕ (Low Voltage Directive – LVD)
- Οδηγία Ηλεκτρομαγνητικής Συμβατότητας 2014/30/ΕΕ (EMC Directive)
- Οδηγία Ραδιοεξοπλισμού 2014/53/ΕΕ (RED Directive)
- Οδηγία Εξοπλισμού υπό Πίεση 2014/68/ΕΕ (Pressure Equipment Directive – PED)
- Οδηγία 2011/65/ΕΕ και (ΕΕ) 2015/863 (RoHS) σχετικά με τον περιορισμό επικίνδυνων ουσιών
- Κανονισμός Οικολογικού Σχεδιασμού (ΕΕ) 2023/2048 (Ecodesign)
- Κανονισμός Φθοριούχων Αερίων (ΕΕ) 2024/573 (F-Gas Regulation)
- Κανονισμός Ενεργειακής Επισήμανσης (ΕΕ) 626/2011 (Energy Label)

Ως κατασκευαστής / εισαγωγέας δηλώνουμε με την αποκλειστική μας ευθύνη ότι το προϊόν ακολουθεί τις διατάξεις των παρακάτω οδηγιών και προτύπων:

EN 60335-1:2012 + A16:2023
EN 60335-2-40:2003 + A13:2012
EN 62233:2008
EN 55014-1:2021
EN 55014-2:2021
EN 61000-6-4:2007 + A1:2011
EN 61000-6-2:2017
EN IEC 61000-6-1:2019
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
EN 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021
EN 61000-3-11:2000
EN 61000-3-12:2011
EN 378-2:2016
EN 14511-1:2022
EN 14511-2:2022
EN 14511-3:2022
EN 14511-4:2022
EN 14825:2022
EN 12102-1:2022
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-1 V3.2.4
EN 300 328 V2.2.2
EN IEC 62311:2020