

# DECLARATION UE DE CONFORMITE (No. 2017/870-03FR)

Cette declaration de conformite est etablie sous la seule responsabilite du fabricant

## FABRICANT

La raison sociale	Vero Duco
L' adresse complete	Handelsstraat 19
Code postale	8630
Lieu	Veurne
Pays	Belgique

## L' IDENTIFICATION DE L'EQUIPEMENT RADIOELECTRIQUE

Dénomination generique	Commande a distance
Fonction	Par actionnement manuel ou lorsqu'il est detecte que la teneur en humidite ou en CO <sub>2</sub> est trop elevee, la commande a distance sans fil ou cable (230Vac-24Vdc) controle le systeme de ventilation
Modele	RF - Cable 230Vac-24Vdc
Type	Commande a distance RF / Cable Noir Commande a distance RF / Cable Blanc Capteur CO <sub>2</sub> avec commande RF / Cable Noir Capteur CO <sub>2</sub> avec commande RF / Cable Blanc Capteur d'humidite avec commande RF / Cable Noir Capteur d'humidite avec commande RF / Cable Blanc Capteur CO <sub>2</sub> sans commande RF / Cable Noir Capteur CO <sub>2</sub> sans commande RF / Cable Blanc Commande a distance 'Ventilative Cooling' Blanc Commande a distance 'Ventilative Cooling' Noir Commande a distance 'Sun Control' Blanc Commande a distance 'Sun Control' Noir
Numero de serie	Fiche de production - date de production - numero de repere

L'objet de la declaration decrit ci-dessus est conforme a la legislation d'harmonisation de l'Union applicable

Directive Sur Les Equipements Radio 2014/53/EU; Directive RoHS 2011/65/EU;

References des normes harmonisees pertinentes appliquees ou des autres specifications techniques

EN60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019;  
EN-IEC 61000-6-1:2007; EN-IEC 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012;  
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1; EN IEC 63000:2018

Signe pour le compete

Lieu d' emission: Veurne  
Belgique

Date d' emission: 15.05.2024

Identite: Herman Ulens  
Fonction d' emploi: Directeur R&D

Signature:

