

## KIT ERGONOMIQUE POUR UNITES A CONDENSATION PAR AIR



## AVANTAGES DU KIT SAFETYCARE®

- Suppression des risques de chutes de personnes et d'objets
- Rapidité d'intervention en cas de pannes intempestives
- Pose certifiée et définitive, pas de contrôle règlementaire (EPC), pas d'entretien
- Matériaux composite léger, pas de vibrations et non conducteur

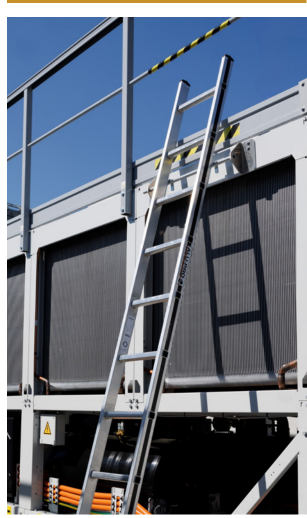
## FACILITEZ VOS OPERATIONS DE MAINTENANCE

Le kit ergonomique breveté **SafetyCare**° permet de réduire les temps d'accès aux parties les moins accessibles de vos unités à condensation à air, et d'en **sécuriser** les platelages, grâce à ses barrières de protection spécifiquement étudiées et dimensionnées pour la plupart des unités du marché.

Conforme aux normes en vigueur, le kit ergonomique SafetyCare® est conçu par pultrusion, en résine isophtalique armée de fibre de verre continue (roving). Il est résistant, léger, non conducteur, ne provoque pas de vibrations, ne nécessite aucun entretien après son montage définitif et est disponible en jaune RAL 1016 et gris RAL 7001.

Ce kit constitue un **Equipement de Protection Collective**, non assujetti aux contrôles annuels règlementaires, contrairement aux Equipements de Protection Individuelle (lignes de vie et points d'ancrage...) et possède la même durée de vie que celle de vos unités.

Chaque montage sur une de vos unités est exclusivement réalisé par nos techniciens et donne droit à la délivrance d'un certificat de conformité de pose.





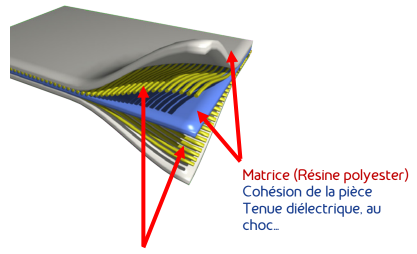
## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES & AVANTAGES



Sans le kit ergonomique Safety Care®



Avec le kit ergonomique Safety Care<sup>®</sup>



Renfort (fibre de verre) Résistance mécanique de la pièce

Conforme aux normes en vigueur, le kit ergonomique SafetyCare\* est conçu par pultrusion, en résine isophtalique armée de fibre de verre continue (roving).

Il est résistant, léger, non conducteur, ne provoque pas de vibrations, ne nécessite aucun entretien après son montage définitif et est disponible en jaune RAL 1016 et gris RAL 7001.



Résistance chimique



Radar. transparence



Résistance au feu



Stabilité dimensionnelle



Isolation électrique



Légèreté



Résistance mécanique



Isolation thermique



Résistance intempéries



Longue durée



**Assemblages** 



Absence d'entretien

Agence ARA

ZAC de Clape Loup 3 Rue des Marronniers 69280 Sainte-Consorce Agence IDF

Gare du Nord Business Center 14 Rue de Dunkerque 75010 Paris Agence HDF

Base 11/19 Rue de Bourgogne 62750 Loos-en-Gohelle Agence Caraïbes

Z.A Laugier 7 Voie de l'Espérance 97215 - Martinique Agence UK

70 Gracechurch Street EC3V OHR Londres