



Chambre UV avec lampe IST INTECH® SubZero



Refroidissement
par air actif



Lampe UV SubZero



Equipement Plug&Play



Bulbe de 100 W/cm



Enceinte sécurisée

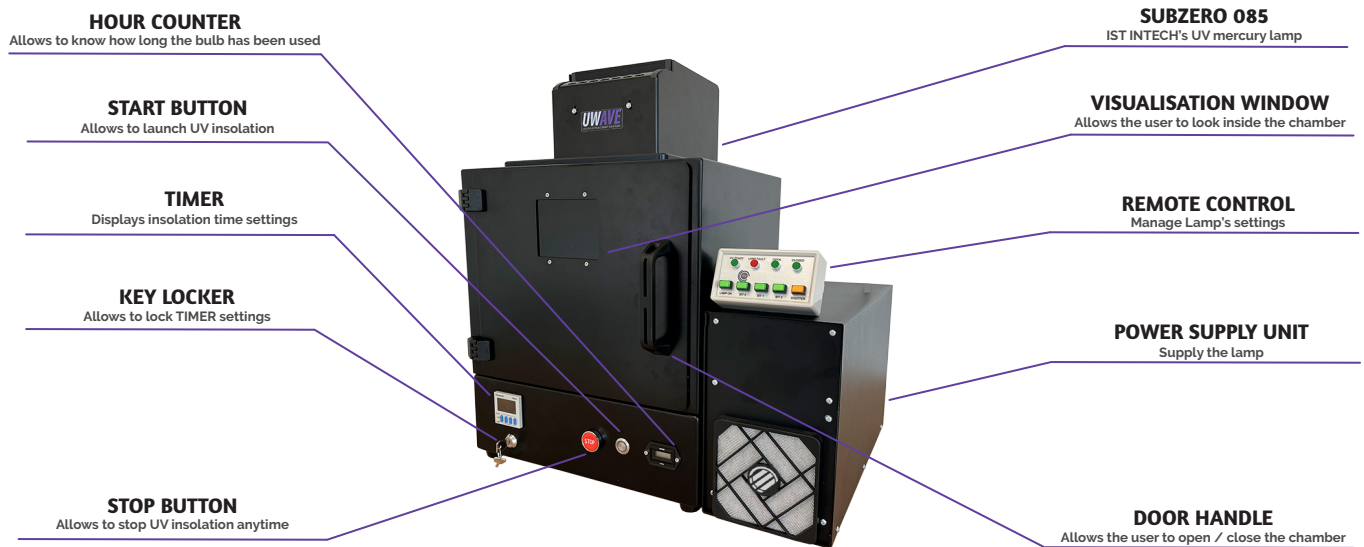


Gestion et réglage
simplifiés

DESCRIPTION PRODUIT

UV CHAMBER HG est une chambre UV sécurisée et efficace qui offre une grande flexibilité dans la configuration des échantillons avec son plateau réglable et une répétabilité sur vos processus d'insolation UV.

Le plateau de 300 x 300 mm et les cinq positions disponibles rendent cet équipement adaptable à une large gamme d'applications. Équipé de la technologie de lampe avancée **IST INTECH®**, cet appareil offre un process de durcissement rapide et efficace.



SPECIFICATIONS OPTIQUES



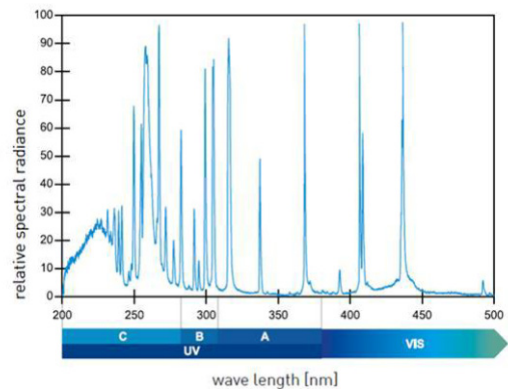
Les systèmes **IST INTECH®** représentent une avancée significative dans la technologie d'éclairage UV, offrant des efficacités, longévités et durabilités améliorées par rapport aux lampes UV mercure traditionnelles.

La lampe **SubZero** est ultra-compacte et légère, avec des temps de préchauffage et de refroidissement rapides et une luminosité exceptionnelle grâce à son système de réflecteur à haute intensité.

Lampe SubZero Intégrée



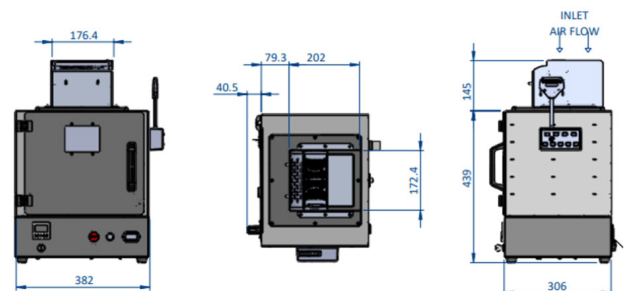
Spectre d'émission (bulbe H)



APPLICATIONS

- Procédés de polymérisation comme l'assemblage, le collage ou l'encapsulation dans divers milieux industriels.
- Applications de séchage UV semi-automatisées et sécurisées de colles, encres, vernis et résines.
- Travaux de R&D utilisant la lumière UV dans les labos de chimie, de matériaux et de biologie.

DIMENSIONS



Pour plus d'informations :
contact@uwave.fr
Tel : +33 (0)9 72 52 70 02
Fax : +33 (0)9 72 11 21 69

UWAVE
10 Avenue de Norvège
Parc des Erables - Bâtiment B6
91940 Villebon-sur-Yvette - FRANCE

Pour en savoir plus sur nos solutions d'éclairages UV :
www.uwawe-uv.com/fr