



## 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



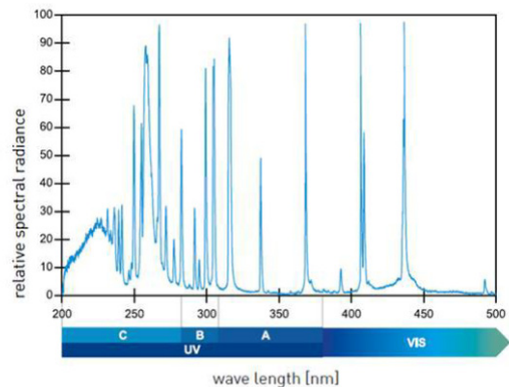
Les systèmes **IST INTECH®** représentent une avancée significative dans la technologie d'éclairage UV, offrant des efficacités, longévités et durabilités améliorées par rapport aux lampes UV mercure traditionnelles.

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



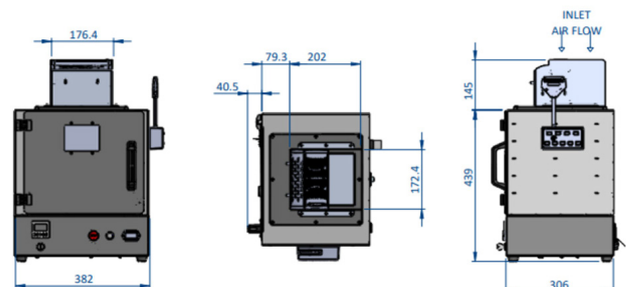
### Spectre d'émission (bulbe H)



## 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.uwave-uv.com/fr](http://www.uwave-uv.com/fr)