

# Genus® | ORBIT

UNE SOLUTION PUISSANTE, POLYVALENTE  
& PROFESSIONNELLE POUR LE CONTRÔLE  
D'INSECTES VOLANTS



TRANSLUCENT  
TECHNOLOGY™



JET PROOF  
DUST PROOF

Grâce à la Translucent Technology™ le Genus® Orbit combine haute performance de contrôle d'insectes volants, coûts d'utilisation faible et entretien facile.

- Une émission d'UVA 2,4 fois supérieure et un résultat 186% meilleur\*
- La Translucent Technology™ permet une meilleure dispersion d'UVA et une meilleure attractivité
- Modèle 45W pour un résultat plus rapide (3 tubes de 15 W)
- Cache avant à charnières avec facilité d'ouverture pour un entretien plus rapide
- Plateau de phéromone inclus pour un meilleur résultat

\*Par rapport à des désinsectiseurs lumineux opaques et de puissances similaires

# Genus® ORBIT

# Genus® ORBIT JET



## UTILISATIONS

Restaurants

Bars

Fast Food

Supermarchés

Cuisines Industrielles

Production Alimentaire

Le Genus® Orbit combine la Translucent Technology™ brevetée pour une meilleure capture d'insectes volants et un design unique pour un entretien rapide et facile. Le Genus® Orbit possède aussi une version IP65 appelé Orbit Jet.



Le Genus® Orbit possède la Translucent Technology™ (TT™), un système de propagation d'UV qui augmente le taux d'UVA émis par l'appareil. La TT™ disperse les UVA à une intensité 2,4 fois plus forte que celle de ses concurrents, de puissance similaire et opaque.

Contrairement aux appareils conventionnels, le Genus® Orbit disperse les UVA vers le haut, l'avant et les côtés, créant ainsi une fenêtre d'attraction tout autour de l'appareil. Les tests de performances ont prouvé que cette plus forte attraction permet au Genus® Orbit d'attraper d'avantage de mouches que ses concurrents de puissance similaire ou supérieure. Dans les 30 premières minutes, Genus® Orbit attrape 186% plus d'insectes volants que des appareils de puissance similaire et opaque, et 25% plus que des appareils 75 W opaques.

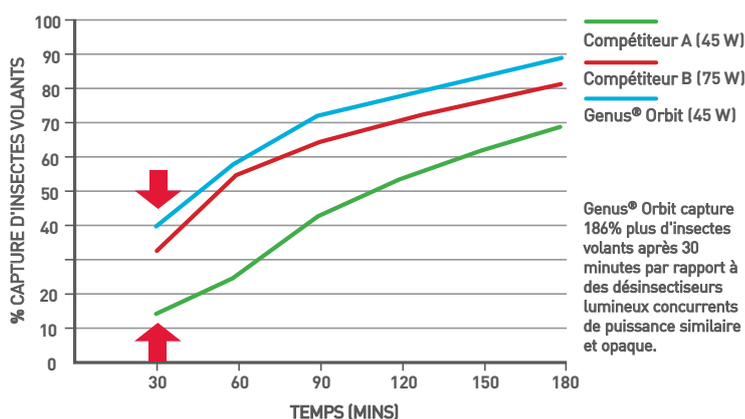
L'ouverture de Genus® Orbit à l'aide de charnières permet un entretien facile, parallèlement, la coque amovible assure rapidité, simplicité et sécurité lors du changement de tubes ou de la plaque de glu. Ces caractéristiques réduisent le temps et le travail requis pour son entretien.

La gamme Genus® Orbit inclus le Genus® Orbit Jet, avec son évaluation IP65 pour les lieux à forte humidité. Il peut rester en service continuellement, même pendant un arrosage des lieux tels que les abattoirs, et les lieux de transformation de la viande et du poisson.

## Caractéristiques et Avantages

- La Translucent Technology™ brevetée offre 2,4 fois plus de rendement et une attraction totale
- 3 tubes UVA de 15Watt et des réflecteurs pour une couverture puissante et efficace du moindre espace
- Coque à ouverture innovante assurant un accès simple pour remplacer les tubes et le nettoyage
- Ouverture unique à charnière laissant les deux mains libres pour un entretien facile de la plaque de glu
- Large plaque de glu quadrillée pour une surface de piège maximum et conforme à la norme HACCP
- Plateau de phéromone incrusté pour attirer les insectes volants insensibles aux UVA

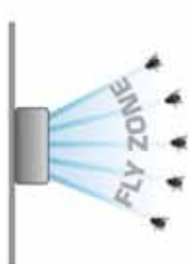
## Meilleure Capture d'Insectes Volants



## Translucent Technology™ Brevetée Résultat plus rapide et hygiène alimentaire accrue.

Appareil Opaque  
Attraction limitée

Appareil Transparent  
Attraction globale



Codex de l'article	Description	Dimensions mm (H x L x P)	Poids	Tubes
ORB45-1TX201-XXX	Genus® Orbit 3 tubes 15 W	336 x 538 x 132	4.6 kg	3 x 15 W
ORB45-2TX201-XXX	Genus® Orbit 3 tubes 15 W protégés	336 x 538 x 132	4.6 kg	3 x 15 W
ORB45-2TX651-XXX	Genus® Orbit Jet Proof 3 tubes 15 W protégés	336 x 538 x 132	4.8 kg	3 x 15 W



LODI MAROC

3ème étage, Immeuble Sania,  
140, Boulevard Mohamed Zerkoutni,  
CASABLANCA 20250  
MAROC

Johnny BOUREL - Directeur Général

Tél. +212 5 22 42 17 14  
GSM : +212 6 62 71 70 36 (Maroc)  
+ 33 6 80 58 64 83 (France)  
bourel@lodi.fr  
[www.lodi-maroc.ma](http://www.lodi-maroc.ma)