

# FICHE TECHNIQUE

**ARTICLE**Désignation : **Destructeur d'insectes DB 3600**Code Bobet : **24700**Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles

**CARACTERISTIQUES**

La solution efficace et propre contre les insectes volants

- Entièrement inox 443 (la structure, les grilles d'électrocution et de protection, la visserie)
- Équipé d'un tube filmé 36W (code Bobet 17556)
- Indice d'étanchéité IP54
- Les douilles de fixation du tube sont étanches
- Insectes : Moustiques, moucherons, mouches, papillons de nuit, guêpes, taons.... (liste non limitative)
- Le bac de récupération est équipé d'un contacteur de sécurité qui met l'appareil hors tension lors du nettoyage

**PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT :**

- La lumière attire, la grille foudroie.
- La source lumineuse est très attractive pour les insectes volants, par phototropisme
- Les insectes attirés sont exterminés en touchant la grille d'électrocution.
- Les insectes instantanément foudroyés tombent dans un bac de récupération amovible
- Pour conserver la même efficacité au cours des saisons, il est conseillé de changer le tube de l'appareil tous les ans

**APPLICATIONS :**

- Restaurants, hôtels, cafés, cuisines, hôpitaux, magasins d'alimentations, cantines, laboratoires, entrepôts, industries agricoles et alimentaires, bureaux...

**PIÈCES DÉTACHÉES :**

- Tube UV filmé 36 watts : code 17556
- Ou bien tube LED code BOBET 24251 (starter intégré)
- Manchon avec joint : code 23893

**DESCRIPTION :****Dimensions :** L. 760 x H. 190 x P. 100 mm**Poids :** 8 Kg**Champ d'attrance :** 120 m<sup>2</sup>**Tube / Lampe :** 1 x 36 W**Tension d'électrocution :** 3000 V**Alimentation :** 220 V

**NORMES :**

Cet appareil répond aux directives :

- 2012/19/UE DEEE
- 2014/30/UE CEM
- 2014/35/UE Basse tension
- 2011/65/UE + 2015/863/UE Rohs

