

FICHE TECHNIQUE

ARTICLEDésignation : **Destructeur d'insectes DB 7200**Code Bobet : **24701**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)
- Equipé de 2 tubes filmés anti-éclats 36W (code Bobet 17556)
- IP 41
- Les douilles de fixation des tubes sont étanches
- L'ouverture de la grille met l'appareil hors tension

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT :

- La lumière attire, la grille foudroie
- La source lumineuse provient de tubes fluorescents spéciaux (actiniques). Elle 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 au fond de l'appareil

INSTALLATION :

- Appareil à suspendre, livré avec 80 cm de chaîne inox D.2
- Bien s'assurer que l'appareil est placé entre le point d'entrée des insectes dans la pièce et la surface à protéger
- Pour conserver la même efficacité au cours des saisons, il est conseillé de changer les tubes 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 :

- 2 tubes UV filmés 36 watts anti-éclats : code Bobet 17556
- Egalement compatible avec notre tube LED 9 watts code 24100
- Ballast destructeur : code Bobet 21399
- Manchon avec joint : code 23893

DESCRIPTION :**Dimensions :** L. 700 x H. 370 x P. 180 mm**Poids :** 11 Kg**Champ d'attrance :** 240 m²

Tube / Lampe : 2 x 36 W

Tension d'électrocution : 3000 V

Alimentation : 230 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

