**T100 – T130 – T150**

Renson Ventilation, IZ 2 Vijverdam, Maalbeekstraat 10, 8790 Waregem – Belgique

Tel. +32 (0)56 62 71 11, fax. +32 (0)56 60 28 51, [info@renson.be](mailto:info@renson.be) www.renson.eu

description (le texte marqué en rouge peut être supprimé en fonction de votre choix)

* Type: Aérateur à coulisse horizontal pour installation entre traverses
* Deux parties séparées: lames à l’extérieur, coulisse à l’intérieur (réglable en continu)
* Pare-insectes
* Commande: manuelle, par cordelette, par chaîne, par tringle ou motorisée (24DC)
* Finition: anodisé naturel (E6/EV1) / thermolaqué dans la même couleur RAL que les profils de châssis
* Hauteur: 100 mm (T100), 130 mm (T130) ou 150 mm (T150)
* Ne convient pas pour montage dans l’environnement immédiat de sable et d’eau de mer

caracteristiques techniques

* **Classe d’autorégulation**: P0
* **Valeur U**: p.c.
* **Etanchéité à l’eau jusqu’à**: p.c.
* **Etanchéité à l’eau jusqu’à**: p.c.
* **Débit de fuite sous 50 Pa**: p.c.
* **Affaiblissement acoustique Dn,e,w (C;Ctr):**
* En position ouverte: p.c.
* En position fermée: p.c.
* **Débit:**
* Q sous 2 Pa
  + - T100: 70,2 m³/h/m
    - T130: 99,7 m³/h/m
    - T150: 115,0 m³/h/m
* Q sous 10 Pa
  + - T100: 158,0 m³/h/m
    - T130: 224,0 m³/h/m
    - T150: 257,0 m³/h/m