

Cache-turbine isolé



Protection et étanchéité à l'air !



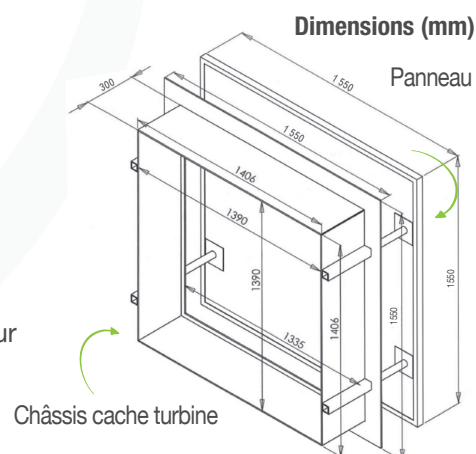
Protégez vos turbines et économisez en énergie !

Grâce au cache-turbine Orela, vous bénéficiez d'une étanchéité optimale à l'air et réduisez ainsi votre consommation énergétique. Conçu avec des matériaux résistants et imputrescibles (PE), le cache-turbine est disponible pour les turbines de 20 000 m³/h à 40 000 m³/h.

- Panneau polyéthylène alvéolaire isolant 53 mm
- Montage rapide - Prêt à poser
- Fermeture pour 2 verrous
- Facile à manipuler
- Adaptable sur toutes les turbines
- Étanchéité sur panneau occultant et turbine (*double joint*)

Caractéristiques techniques

- Composition**
- Panneau polyéthylène alvéolaire isolant 53 mm (*gris ou noir*)
 - Cadre polyéthylène épaisseur 8 mm
 - Glissière inox ø 32 mm
 - Poignées inox
- Dimensions**
- Panneau : 1 550 x 1 550 mm
 - Encastrement turbine : 1 390 x 1 390 x 300 mm
- Spécifications**
- Double joint d'étanchéité du cache lumière et du déflecteur
- Options**
- Bride de finition extérieure
 - Cache lumière
 - Châssis cache turbine vendu séparément



Photos non contractuelles et données susceptibles de modification.