



## TURBOVENTILATEUR HYDRAULIQUE ANTI-DÉFLAGRANT WF390

### DESRIPTIF

Ventilateur fonctionnant à l'eau, donc de sécurité intrinsèque.  
Pression positive à force hydraulique en circuit fermé (pas de perte d'eau).

### LES '+' PRODUIT

- **Puissance** : plus de 29 610 m<sup>3</sup>/h
- **Robuste** : Cadre 2,5 cm revêtu Epoxy et grille de protection des pales. Turbine en polymère pour une résistance accrue et des performances améliorés
- **Ergonomique** : Large poignée rétractable. Correction d'inclinaison 0-20° pour une installation rapide et facile. Roues pleines rigides.



### SPECIFICITES TECHNIQUES

MODELES & SPECIFICITES	Ensemble WF 390
Code GALLIN	<b>G272155</b>
Débit d'air maxi	29 610 m <sup>3</sup> /h
Débit d'air maxi avec venturi en PPV	-
Débit d'air maxi en extraction	-
Type de turbine	Ø40cm à 7 lames
Type de moteur	Turbine H20 - 7,5kW à 17 bars
Poids	27 kg (seul)
Dimensions	58 x 43 x 41 cm (seul)



**G272070** - Ventilateur WF 390 seul

**G272155** - Ensemble ventilateur WF 390 + Brumisateur