

➤ **TURBINE SL360**

Turbine d'extraction d'air capacité 19 100 m³/h

Certification CE n°1051-10/12



Caractéristiques techniques

Moteur	Moteur Siemens triphasé non réglable 380V 0.4kW 50Hz 1.25A cosΦ = 0.8
Dimensions	1000 x 1000 x 450 (mm)
Capacité d'extraction	19 100 m ³ /h
	Hélice en acier inoxydable, cadre acier galvanisé 275g/m ²
	Volet jalousie avec ouverture centrifuge et grille arrière

Le niveau sonore des turbines SL360 est 69 Db.