

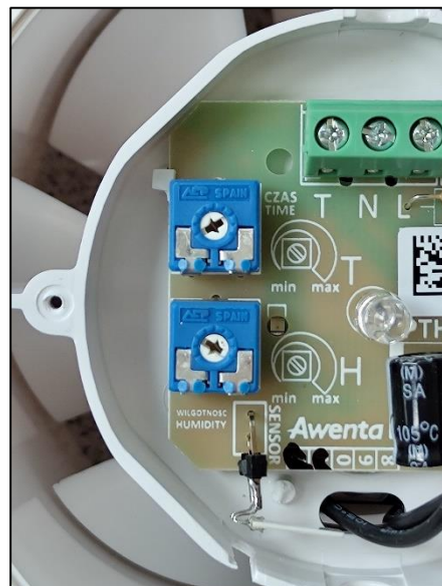
## Fiche technique – Extracteur Silent

Extracteur d'air de haute qualité et très silencieux. Ils sont utilisés afin d'extraire l'air dans les locaux nécessitant un renouvellement d'air, comme dans les salles de bain, cuisines, toilettes, ...

Ils sont disponibles en diamètre 100, 125 et 150mm. L'alimentation électrique se fait en 2x0,75mm en 220V. La version Hygrostat + Timer possède une 3<sup>ème</sup> borne (T) afin d'y connecter un contact électrique fonctionnant par exemple sur l'interrupteur de lumière.

Le modèle Silent fonctionne simplement sous une alimentation électrique 220V. Le modèle Hygrostat + Timer fonctionne en fonction du taux d'humidité.

- Timer de 3 à 30 minutes. A chaque fois que le moteur sera en demande via l'hygrostat ou la 3<sup>ème</sup> phase d'activation (T), le temps de fonctionnement sera à chaque fois égal au temps programmé.
- Humidité programmable de 40% à 90% : Le ventilateur fonctionnera tant que le taux détecté sera supérieur au taux demandé, avec un temps minimum de fonctionnement égal au Timer programmé.



Paramètres techniques :

Diamètre	Débit	Niveau sonore	Pression	Consommation
100	75 m <sup>3</sup> /h	28 dB(A)	28 Pa	5 W
125	135 m <sup>3</sup> /h	28 dB(A)	32 Pa	9 W
150	215 m <sup>3</sup> /h	44 dB(A)	52 Pa	18 W