



Série TUBO SILENCE

AÉRATION DOMESTIQUE



PLUS PRODUIT

- Un débit d'air maximal associé à un faible niveau sonore assure une parfaite ventilation de la pièce
- Equipé d'un clapet anti-retour
- Le support de montage permet d'installer le ventilateur sur des surfaces planes horizontale ou verticale



DOMAINE D'EMPLOI

- Habitat individuel, pour rénovation.
- Agit ponctuellement sur les sources de pollutions (buées, odeurs, fumées, etc...)

APPLICATION

- WC, salle d'eau, salle de bains

INSTALLATION

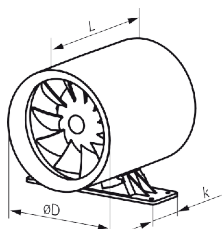
- Entre deux gaines
- Conduit court inférieur à 5 m

AUTOMATISATION DISPONIBLE

- STANDARD : raccordement au circuit électrique (interrupteur de la lumière)

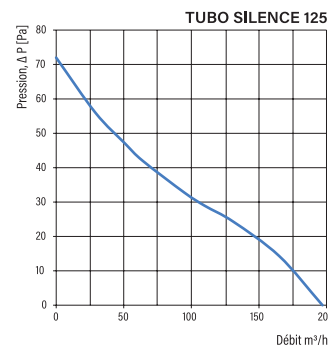
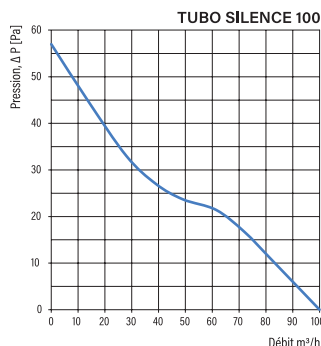
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	TUBO SILENCE 100	TUBO SILENCE 125
Débit m ³ /h	100	125
Conso. élec. W	7,5	13
Niveau sonore dB(A)	25	32
Pression Pa	57	72
Raccordement Ø mm	100	125
Matière	ABS plastique	ABS plastique
Clapet anti-retour	Oui	Oui
Alimentation V/Hz	220-240 V~50 Hz	220-240 V~50 Hz
Protection - Classe	IPX4 - 2	IPX4 - 2
Température max. d'utilisation	40°C	40°C
Poids kg	0,61	0,75
Garantie	2 ans	2 ans



Dimensions mm	Ø D	L	k
TUBO SILENCE 100	99	137,5	54
TUBO SILENCE 125	125	161,5	53,5

COURBES DÉBIT / PRESSION



CONCEPTION

- Le corps et l'hélice sont fabriqués en plastique durable de haute qualité.
- L'embout d'échappement est équipé de redresseurs de flux d'air spécialement conçus pour réduire les turbulences de l'air, le niveau de bruit et augmenter la pression de l'air.



INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Code	Gencod
TUBO SILENCE 100	913322	3127609133223
TUBO SILENCE 125	913323	3127609133230

EXEMPLES D'INSTALLATION

