



Série TT

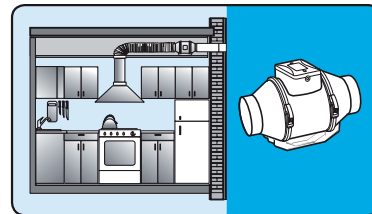
AÉRATION RÉSIDENTIELLE ET TERTIAIRE

INSTALLATION ENTRE DEUX GAINES

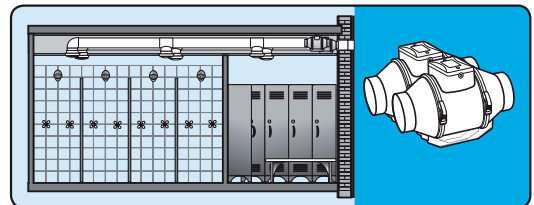


DÉBIT / PRESSION
Spécialement destiné aux
installations nécessitant de forts
débits ou pression

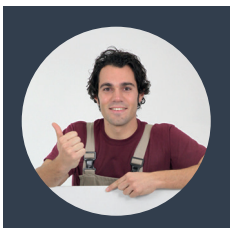
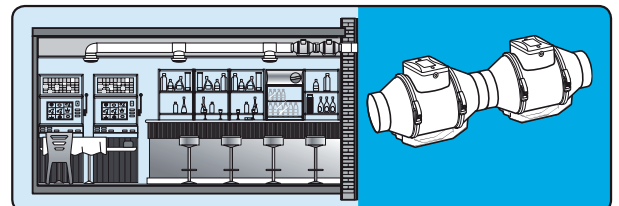
Montage classique



Montage parallèle



Montage en ligne



**POLYVALENT
ET COMPACT**
Montage classique, parallèle ou en
ligne en fonction des besoins.
Possibilité de fonctionnement en
extraction ou en insufflation



**FACILITÉ
D'INSTALLATION ET DE
MAINTENANCE**

Pour faciliter l'installation et
le raccordement, le corps du
ventilateur se démonte simplement
en desserrant les colliers de fixation

APPLICATION / UTILISATION

En rénovation pour habitat individuel ou petit tertiaire.

Fonctionnement en permanent ou en intermittent.

CARACTÉRISTIQUES

Structure : corps en polypropylène, hélice en ABS

Turbine : hélicoïde centrifuge

Motorisation : moteur à rotor extérieur, 230 V- 50 Hz.
2 vitesses

Protection : IPX4

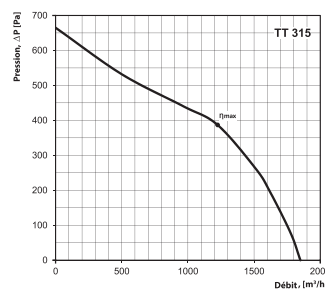
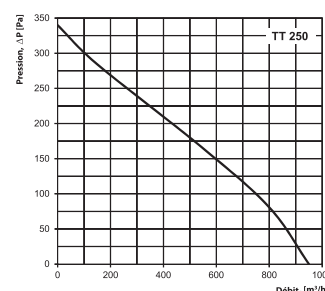
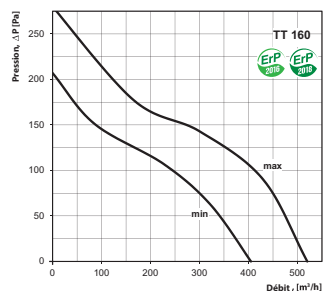
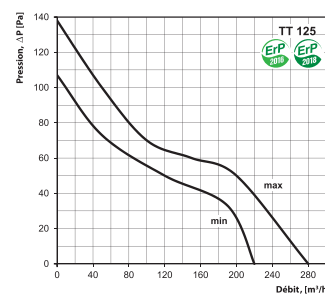
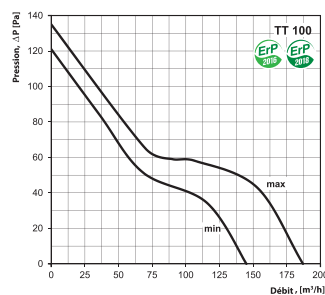
Classe : 2

Température max. d'utilisation : 40°C

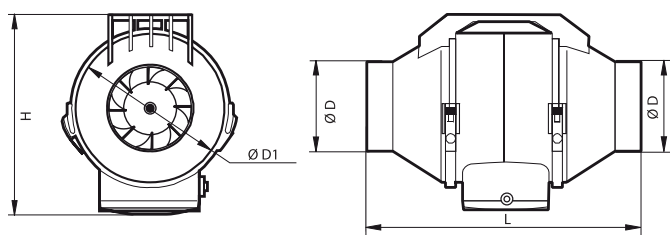
CARACTÉRISTIQUES ELECTRIQUES

Réf.	Débit m ³ /h	Conso élec. W	Niveau sonore dB(A)	Pression Pa
TT 100	145/187	24/37	27/34	121/135
TT 125	220/280	28/38	27/34	107/138
TT 160	420/520	42/50	37/46	195/270
TT 200	1050/1110	105/125	52/47	255/345
TT 250	1110/1400	125/177	47/55	355/500
TT 315	1520/2030	230/320	49/58	460/665

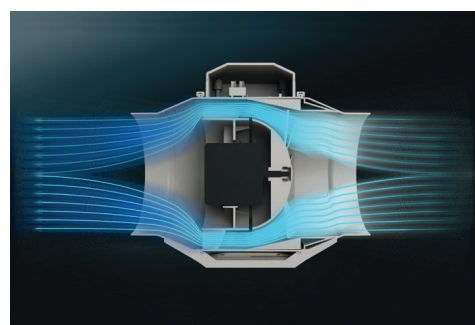
COURBES DÉBIT / PRESSION



ENCOMBREMENT



Réf.	Ø D mm	Ø D1 mm	L mm	H mm	Poids kg
TT 100	96	136	246	190	1,400
TT 125	123	136	260	295	1,450
TT 160	158	220	---	---	3,250
TT 200	199	239	---	---	3,950
TT 250	247	287	---	---	7,800
TT 315	310	362	---	---	11,950



INFORMATIONS COMMERCIALES

Réf.	Code	Gencod
TT 100	906849	3325579068495
TT 125	906850	3325579068501
TT 160	910997	3325579109976
TT 200	910998	3325579109983
TT 250	910999	3325579109990
TT 315	911000	3325579110002
Garantie : 2 ans		