

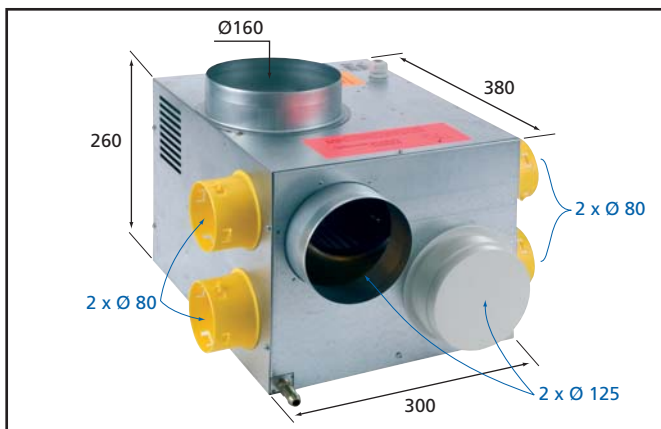
VMC gaz

description-application

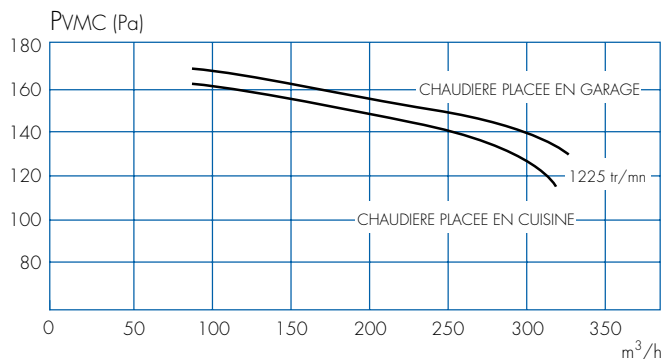


La VMC GAZ est un système de VMC simple flux permettant d'extraire simultanément l'air vicié des pièces techniques (cuisines, sanitaires) et les produits de combustion de la chaudière à gaz. L'air neuf pénètre par des entrées d'air autoréglables réparties dans les pièces principales. Un seul groupe d'extraction (VMC G4E) convient aux deux cas possibles d'installation :

- Chaudière en cuisine : un piquage Ø 125 du caisson est relié à la chaudière, une bouche thermoréglable assurant à la fois les débits VMC (permanent et complémentaire) et le débit chaudière. Chaudière de puissance ≤ 23 kW.
- Chaudière en garage : un piquage Ø 125 du caisson est relié à la chaudière, une bouche thermoréglable assurant le débit chaudière. Le deuxième piquage Ø 125 est relié à une bouche autoréglable à deux débits, installée dans la cuisine, qui assurera les débits VMC (type BE page 98). Chaudière de puissance ≤ 23 kW.



caractéristiques



construction

Caisson tôle d'acier galvanisé. 4 piquages sanitaires Ø 80 reconfigurables 15 m³/h ou 30 m³/h. 2 piquages Ø 125 (1 chaudière, 1 cuisine). 1 piquage rejet Ø 160. Alimentation : Mono 230 V - 50 Hz. **GARANTIE 2 ANS** - Niveau sonore : conforme NRA.

caractéristiques

- Kit gaz avec bouches toutes parois,
- Kit gaz avec bouches parois minces,

Connectez vous
sur www.chet-ventilation.fr
Tél 04 91 79 07 42

REF	Composition	CODE
SFG 2/5	1 VMC G4E - 1 GB 118/G135 - 2 PB 80 N	412 102
SFG 2/5 P	1 VMC G4E - 1 GB 118/G135 - 2 PB 80 NP	412 103

REF	Poids kg	CODE
VMC G4E	8,6	423 400