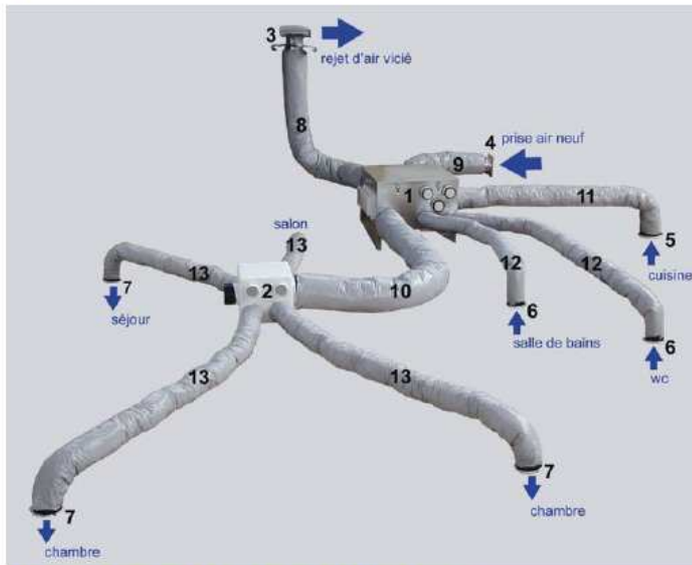


principe d'installation d'une VMC double flux



L'extraction de l'air se fait dans les pièces dites humides :
 Cuisine, salle de bains, wc, salle d'eau, buanderie, cellier
 Le soufflage de l'air neuf se fait dans les pièces nobles : séjour, salon, chambres

- 1 – VMC double flux
- 2 – caisson répartiteur de soufflage
- 3 – rejet d'air vicié (en toiture ou façade)
- 4 – prise d'air neuf (en toiture ou façade)
- 5 – bouche d'extraction cuisine Ø 125
- 6 – bouches d'extraction sanitaires Ø 80
- 7 – bouches de soufflage Ø 80
- 8 – gaine de rejet air vicié Ø 150
- 9 – gaine de prise d' air neuf Ø 150
- 10 – gaine de soufflage Ø 150 (liaison ECONAT / répartiteur)
- 11 – gaine d'extraction cuisine Ø 125
- 12 – gaines d'extraction Ø 80
- 13 – gaines de soufflage Ø 80

répartition des débits d'extraction

cuisine	salle de bains	salle d'eau	wc 1	wc 2	cellier	buanderie
45 / 135	30	15	30	15	15	15