

**FR**

## 1. Liste des appareils

Appareil		Etanche selon EN 13240	Avis techniques	
Modèle	Type			
Poêles à granulés	Tectia	PPE 8 FB / FP	-	
	Floralis	PPA 8 CS...	-	
	Rondalis	PPA 6...	-	En cours
		PPA 9...	-	
	Quadralis	PPA 8 V	-	n° 14/14-2037
		PPA 8 PVI	-	
PPA 8 GVI		-		
Poêles à bûches	Tilia	PBE 7T / 7G / 7O	-	
	Arilia	PBE 8T	-	
	Aravis	PBR 5...	oui	-
	Ebenis	PBA 6T / 6O /6OP	-	-
		PBA 6 3D	-	-

## 2. Installation en maisons neuves (BBC ou RT2012)

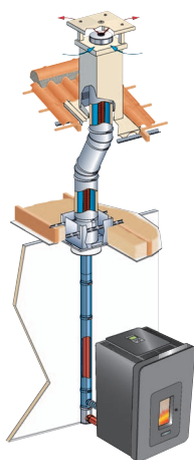
**⚠ Attention:** l'installation en maisons neuves (BBC / RT2012) est possible uniquement pour les poêles suivants :

- les poêles à granulés :
    - **FLORALIS**
    - **QUADRALIS**
    - **RONDALIS** (après obtention de l'avis technique)
  - les poêles à bûches étanches :
    - **ARAVIS**
- Raccordement **sur ventouse** (uniquement sur ventouse verticale pour les **poêles à granulés** en maisons **BBC / RT2012**)

Le raccordement en **ventouse** est possible uniquement pour les poêles à granulés ayant obtenu un Avis Technique CSTB :

- **FLORALIS**
- **QUADRALIS**
- **RONDALIS** (après obtention de l'avis technique)

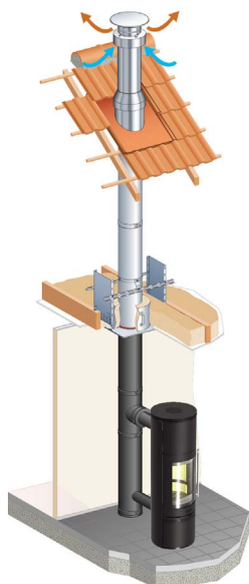
Exemple :



**i** Aucun poêle à **bûches** ne peut être raccordé sur une ventouse.

- Le raccordement **sur un conduit concentrique** "Efficiencie" de Poujoulat est possible uniquement pour les poêles à bûches étanches validés par un test Céric :
- **ARAVIS** (validé par test Céric n° 1742)

Exemple :



**i** Aucun poêle **non étanche** ne peut être raccordé sur un conduit concentrique.

### 3. Autres installations (hors BBC / RT2012)

- Raccordement sur **ventouse** (uniquement poêles avec avis technique)
  - FLORALIS
  - QUADRALIS
  - RONDALIS (après obtention de l'avis technique)
- Raccordement sur **conduit concentrique** "Efficiencie" de Poujoulat : uniquement pour les poêles à bûches étanches validés par un test Céric:
  - ARAVIS (validé par test Céric n° 1742)

Exemple :



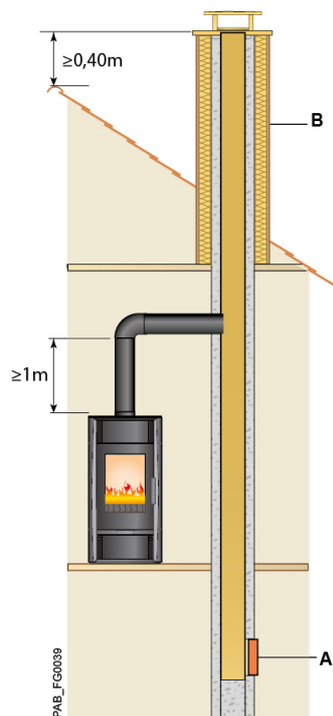
**i** Aucun poêle **non étanche** ne peut être raccordé sur un conduit concentrique.

- Raccordement sur **cheminée ou conduit isolé** exclusivement avec prise d'air dans l'habitat ou prise d'air extérieure (selon modèles) à travers un conduit bas en sortie directe (pas de conduit concentrique) :

- Tous nos poêles à granulés ou bûches.

Exemples :

- Raccordement sur un conduit traditionnel maçonné



A : Trappe de ramonage  
B : Isolation

- Raccordement sur un conduit vertical isolé monté à l'extérieur, air comburant prélevé à l'extérieur

