



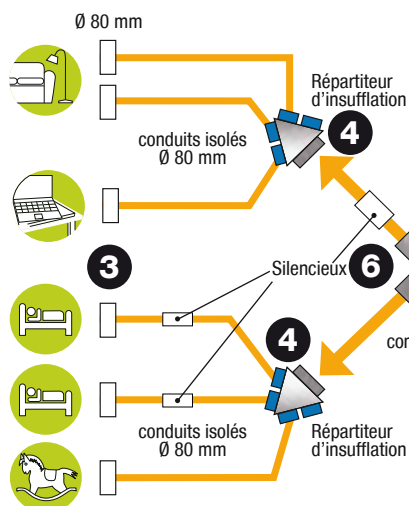
## INSTALLER UNE VMC DOUBLE FLUX EQUATION HAUT RENDEMENT (92%)



Réf. 683 910 36



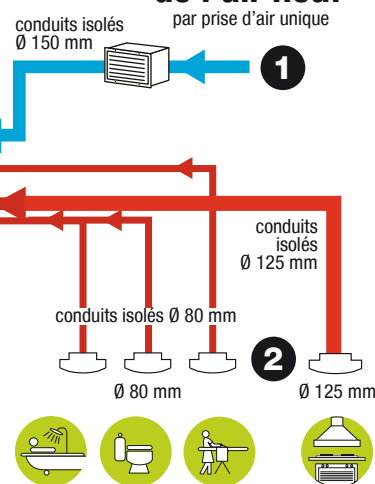
### Insufflation



Ø 150 mm  
**7**  
Rejet de l'air vicié  
par chapeau de toiture aéraulique

**1**  
Introduction  
de l'air neuf  
par prise d'air unique

conduits isolés  
Ø 150 mm



### Extraction

#### 1 Prises d'air

Pour l'entrée de l'air neuf dans la maison

Un chapeau de toiture aéraulique **7** peut également être utilisé en prise d'air sur une pente de toit opposée à celle du rejet



Murale télescopique Ø 150 mm

Réf. Leroy Merlin

Quantité

677 060 30



DESIGN

Murale inox Ø 150 mm

691 123 65



Murale à encastrer Ø 150 mm

677 060 23



Sous toiture Ø 150 mm

677 060 16

#### 2 Bouches d'extraction

Pour extraire l'air des pièces humides

Ø 80 mm pour la salle de bains et le WC  
Ø 125 mm pour la cuisine



DESIGN

Design Ø 80 mm

677 068 42



Design Ø 125 mm

677 068 35



BE Ø 80 mm

677 069 05



BE Ø 125 mm

677 068 91



BIE Ø 80 mm

677 067 72



BIE Ø 125 mm

677 067 65

RÉGLABLE

Bouche D125 Ø 125 mm

698 396 23

Bouche D80 Ø 80 mm



698 396 02

### l'assistance téléphonique

Les réponses à vos questions, 7 jours sur 7, de 8h à 19h sur simple appel au : **N° AZUR 0 810 634 634\***

\* Prix d'un appel local

Retrouvez-nous sur **www.leroymerlin.fr** et découvrez plus de **60 000 produits**, des **fiches conseils**, vidéos, **forums** et outils de conception.

		Réf. Leroy Merlin	Quantité
<b>3 Bouches d'insufflation</b> Pour équiper les pièces à vivre (salon, chambres, salle à manger...)	 <b>+ DE CONFORT</b>	Insufflation orientable évitant la sensation de courant d'air	677 068 42
		BIE Ø 80 mm	677 067 72
	 <b>RÉGLABLE</b>	Bouche D80 Ø 80 mm	698 396 02

Pour une meilleure répartition de l'air, prévoir 2 bouches dans une pièce de plus de 25 m<sup>2</sup>





<b>4 Répartiteur d'insufflation</b> Pour une répartition homogène du flux d'air en insufflation		Répartiteur d'insufflation 1 entrée Ø 125/150 mm + 4 sorties Ø 80 mm	678 101 34	2 inclus
	 <b>IDÉAL</b>	Répartiteur d'insufflation isolé 1 entrée Ø 125 mm + 6 sorties Ø 80 mm	702 427 60	



<b>5 Y de dérivation</b> Pour le raccordement du conduit principal vers les répartiteurs		<b>PVC</b> 1 entrée Ø 150 mm + 2 sorties Ø 125 mm	677 064 36	
---	---	---	------------	--

<b>6 Silencieux</b> A intercaler entre 2 longueurs de conduit pour une réduction de 6 dB(A)	 <b>4 FOIS MOINS DE BRUIT PERÇU À LA BOUCHE</b>	Ø 80 mm	677 059 74	
		Ø 125 mm	677 059 60	1 inclus

<b>7 Chapeau de toiture</b> Pour le rejet de l'air à l'extérieur	 <b>FORTEMENT RECOMMANDÉ</b>	Couleur tuile Ø 160/150 mm	678 135 85	
		Couleur ardoise Ø 160/150 mm	678 135 71	

<b>Conduits souples isolés</b> Ø 80, 125 et 150 mm Longueur 6 m  <b>Les conduits doivent être isolés pour garantir le rendement thermique</b> Pour un rendement optimal et lorsque les gaines sont en dehors du volume chauffé, prévoyez 50 mm d'isolation.		Isolation Ep. 50 mm	Ø 80 mm	705 001 22	
		<b>DOUBLE ISOLATION</b>	Ø 125 mm	705 001 43	
			Ø 150 mm	705 001 50	
			<b>Pour une maison T4 de 120 m<sup>2</sup> avec un WC, une salle d'eau et une salle de bains : prévoir 36 m de gaine Ø 80 + 12 m de gaine Ø 125 + 12 m de gaine Ø 150</b>		

<b>Accessoires de raccordement</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>Colliers fils mono-diamètre</li> </ul>		Ø 80 mm (lot de 4)	677 065 55	
		Ø 125 mm (lot de 2)	677 065 34	
		Ø 150 mm (lot de 2)	677 065 20	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Collier plat multi-diamètre de 50 à 172 mm</li> </ul>	 <b>PRATIQUE</b>	Ø 52 à 172 mm	677 065 13	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Bande adhésive largeur 50 mm pour assurer le maintien et une bonne étanchéité</li> </ul>	 <b>ÉTANCHÉITÉ</b>	Aluminium ( L 10 m)	677 064 22	
		Aluminium ( L 50 m)	677 064 15	
		PVC épais ( L 33 m)	677 064 01	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Manchons pour raccorder 2 longueurs de conduit</li> </ul>		Ø 80 mm	677 065 06	
		Acier galvanisé Ø 125 mm	677 064 85	
		Ø 150 mm	677 064 71	

<b>Autres accessoires</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>Obtrateurs pour entrée d'air menuiserie</li> </ul>		295 x 27 x 2.5 mm	701 762 95	
		390 x 25 x 3.5 mm	701 763 02	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit de 2 filtres</li> </ul>		type G4	691 123 93	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Batterie de dégivrage 500W</li> </ul>		Pour protéger l'échangeur du froid	699 126 75	