

# Guide de choix

## Caissons d'extraction simple flux C4

Besoin	Application	Gamme	Version	Configuration piquages	Isolant acoustique	Installation	DÉBITS en m <sup>3</sup> /h											
							200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400
Ultra basse conso	Logement Collectif Neuf	Cosmos	-	Rejet vertical	De série	Intérieur / extérieur	400	700	1100	1500	2000	2600						
Très basse conso	Logement Collectif Neuf		-	Rejet vertical	-	Intérieur / extérieur	400	700	1100	1500	2000	2600						
Basse conso	Logement Collectif Réno / Tertiaire	Comète	-	Rejet vertical	-	Intérieur / extérieur	400	700	1100	1500	2000	2600						
Basse conso	Logement Collectif Réno / Tertiaire		-	Rejet vertical	-	Intérieur / extérieur	400	700	1000	1500	2500							
Standard	Logement Collectif Réno / Tertiaire	Copernic	Copernic V	Rejet vertical	-	Intérieur / extérieur	400	700	1000	1500	2500							

### CAISSONS D'EXTRACTION SIMPLE FLUX C4

Débits jusqu'à 11000 m<sup>3</sup>/h

**Cosmos**  
p. 174



Débits jusqu'à 11000 m<sup>3</sup>/h

**Comète**  
p. 180



Débits jusqu'à 2500 m<sup>3</sup>/h

**Copernic V**  
p. 186





											RÉGULATION													
2800	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4500	5000	6000	7000	8000	9000	10000	11000	Non régulé (Cdep1)	Pression constante (Cdep2)	Pression évolutive (Cdep3a)	Pression ajustée (Cdep3b)	CO <sub>2</sub> /HR	Présence	0-10V	P.		
3200		3800			4500	5300	6200	8200	11000							-	-	-	●	-	-	-	174	
3200		3800			4500	5300	6200	8200	11000							-	-	●	-	-	-	-	-	180
3200		3800			4500	5300	6200	8200	11000							-	●	-	-	-	-	-	-	180
3500															-	●	-	-	●	●	●	220		
											●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	186			

● Intégré  
 - Non disponible

VMC collective

Débits jusqu'à 3 500 m<sup>3</sup>/h

**Copernic H PCI**  
 p. 220

