

Solution Shogun Monosplit Multi Zones

Chiffrages types dans le neuf résidentiel

La solution Shogun est de plus en plus prescrite dans le neuf pour des applications résidentielles.

Afin de faciliter la sélection du matériel, nous vous proposons des chiffrages types pour les 4 logements suivants :

- Logement T3 (de 65 à 80 m²)
- Logement T4 petite superficie (de 75 à 85 m²)
- Logement T4 standard (de 85 à 100 m²)
- Logement T5 (supérieur à 100 m²)

Tous les composants principaux de la solution Shogun sont spécifiés dans ces différents chiffrages : Zone Control 2.0 et ses éventuels accessoires, pack sondes filaires, reprise, gaine isolée et accessoires de réseaux.

Concernant la diffusion d'air, nous vous proposons 2 offres :

- Une offre standard de soufflage au plafond via des grilles à ailettes courbes type GALC-R.



- Une offre premium de soufflage au plafond via des diffuseurs linéaires à fentes type LSD.



Concernant le choix du gainable, un tableau d'aide à la sélection situé sur la page de droite vous permet de faire une pré-sélection, qui doit bien sûr être validée par une étude thermique.

CHIFFRAGES TYPES

Type de logement	T3				T4 petite superficie			
	65 à 80 m ²				75 à 85 m ²			
Surface habitable								
Type de diffusion plafond	STANDARD		PREMIUM		STANDARD		PREMIUM	
Zone Control 2.0 / Zone Plus	Réversible : ZC 2.0 160 S4 (875 063) RT : ZC 2.0 160 S4 RT (875 069)				Réversible : ZC 2.0 160 S4 (875 063) RT : ZC 2.0 160 S4 RT (875 069) + ZONE PLUS 160/200 (875 052)			
Brides	Se reporter au tableau d'aide à la sélection - À déterminer en fonction du gainable choisi.							
Packs sondes filaires	Filaire 3Z (875 092)				Filaire 4Z (875 093)			
Ensemble de reprise	Se reporter au tableau d'aide à la sélection - À déterminer en fonction du gainable choisi.							
Bride de reprise	Se reporter au tableau d'aide à la sélection - À déterminer en fonction du gainable choisi.							
	REF	CODE	REF	CODE	REF	CODE	REF	CODE
Gaine isolée diam. 160	2 x T 160 CIS-P	2 x 524 740	2 x T 160 CIS-P	2 x 524 740	3 x T 160 CIS-P	3 x 524 740	3 x T 160 CIS-P	3 x 524 740
Gaine isolée diam. 200	4 x T 200 CIS-P	4 x 524 741	4 x T 200 CIS-P	4 x 524 741	4 x T 200 CIS-P	4 x 524 741	4 x T 200 CIS-P	4 x 524 741
Réduction 200/160	1 x RCC 200/160	1 x 523 472	3 x RCC 200/160	3 x 523 472	1 x RCC 200/160	1 x 523 472	3 x RCC 200/160	3 x 523 472
Raccord femelle diam. 200	Non nécessaire	Non nécessaire	2 x RFT 200	2 x 523 433	Non nécessaire	Non nécessaire	2 x RFT 200	2 x 523 433
Raccord femelle diam. 160	1 x RFT 160	1 x 523 432	1 x RFT 160	1 x 523 432	1 x RFT 160	1 x 523 432	1 x RFT 160	1 x 523 432
Diffuseur séjour	2 x GALC-R 300x150	2 x 529 297	2 x LSD-PL 3F1000	2 x 535 509	2 x GALC-R 300x150	2 x 529 297	2 x LSD-PL 3F1000	2 x 535 509
Plénum séjour	2 x BBG-ABS 300x150	2 x 535 993	2 x Plénum 3F1000	2 x 528 514	2 x BBG-ABS 300x150	2 x 535 993	2 x Plénum 3F1000	2 x 528 514
Diffuseur chambres*	2 x GALC-R 300x150	2 x 529 297	2 x LSD-PL 3F558	2 x 535 314	3 x GALC-R 300x150	3 x 529 297	3 x LSD-PL 3F558	3 x 535 314
Plénum chambres	2 x BBG-ABS 300x150	2 x 535 993	2 x Plénum 3F558	2 x 535 981	3 x BBG-ABS 300x150	3 x 535 993	3 x Plénum 3F558	3 x 535 981
Pattes de fixation BBG-ABS x 2	4	4 x 536 792	-	Non nécessaire	5	5 x 536 792	-	Non nécessaire
Bande adhésive BA55	1	1 x 523 717	1	1 x 523 717	1	1 x 523 717	1	1 x 523 717
Colliers C 200 G (sachet de 2)	16	16 x 523 323	16	16 x 523 323	20	20 x 523 323	20	20 x 523 323

* 1 diffuseur par chambre.

AIDE À LA SÉLECTION

Type	Désignation	Code	T3	T4 petite superficie	T4 standard	T5	Ensemble de reprise	Bride de reprise	Bride ZC 2.0
Gainable carrossable	ARYG 12 LLT	878 412	●	-	-	-	809 926	809 914	875 078
	ARYG 14 LLT	878 414	●	-	-	-	809 926	809 914	875 078
	ARYG 18 LLTB	878 083	●	●	-	-	809 926	809 917	Non nécessaire
Gainable	ARYG 24 LMLA	878 084	-	-	●	-	809 925	809 906	Non nécessaire
	ARYG 30 LML	878 025	-	-	●	●	809 925	809 906	Non nécessaire
	ARYG 36 LML	878 026	-	-	-	●	809 925	809 906	Non nécessaire
Gainable Confort Plus	ARYG 12 LHTB	878 056	●	-	-	-	809 926	875 034	875 079
	ARYG 14 LHTB	878 057	●	●	-	-	809 926	875 034	875 079
	ARYG 18 LHTB	878 050	-	●	●	-	809 925	875 035	875 080 ⁽¹⁾ / 875 082 ⁽²⁾
	ARYG 24 LHTB	878 051	-	-	●	●	809 925	875 035	875 082
	ARYG 30 LHTB	878 052	-	-	●	●	809 925	875 035	875 082
	ARYG 36 LHTB	878 053	-	-	-	●	809 925 x 2	875 036	875 083

(1) Si associé aux modèles Zone Control 2.0 875 063 ou 875 069. (2) Si associé aux modèles Zone Control 2.0 875 065 ou 875 071.

T4 standard				T5			
85 à 100 m ²				SUP à 100 m ² (1 diffuseur par chambre)			
STANDARD		PREMIUM		STANDARD		PREMIUM	
Réversible : ZC 2.0 200 S5 (875 065) RT : ZC 2.0 200 S5 RT (875 071)				Réversible : ZC 2.0 200 S5 (875 065) RT : ZC 2.0 200 S5 RT (875 071) + ZONE PLUS 160/200 (875 052)			
Se reporter au tableau d'aide à la sélection - À déterminer en fonction du gainable choisi.							
Filaire 4Z (875 093)				Filaire 5Z (875 094)			
Se reporter au tableau d'aide à la sélection - À déterminer en fonction du gainable choisi.							
Se reporter au tableau d'aide à la sélection - À déterminer en fonction du gainable choisi.							
REF	CODE	REF	CODE	REF	CODE	REF	CODE
3 x T 160 CIS-P	3 x 524 740	Non nécessaire	Non nécessaire	4 x T 160 CIS-P	4 x 524 740	Non nécessaire	Non nécessaire
4 x T 200 CIS-P	4 x 524 741	7 x T 200 CIS-P	7 x 524 741	4 x T 200 CIS-P	4 x 524 741	8 x T 200 CIS-P	8 x 524 741
3 x RCC 200/160	3 x 523 472	Non nécessaire	Non nécessaire	2 x RCC 200/160	2 x 523 472	Non nécessaire	Non nécessaire
3 x RFT 200	3 x 523 433	Non nécessaire	Non nécessaire	2 x RFT 200	2 x 523 433	Non nécessaire	Non nécessaire
Non nécessaire	Non nécessaire	Non nécessaire	Non nécessaire	Non nécessaire	Non nécessaire	Non nécessaire	Non nécessaire
2 x GALC-R 300x150	2 x 529 297	2 x LSD-PL 3F1000	2 x 535 509	2 x GALC-R 400x150	2 x 529 298	2 x LSD-PL 3F1000	2 x 535 509
2 x BBG-ABS 300x150	2 x 535 993	2 x Plénum 3F1000	2 x 528 514	2 x BBG-ABS 400x150	2 x 535 995	2 x Plénum 3F1000	2 x 528 514
3 x GALC-R 300x150	3 x 529 297	3 x LSD-PL 3F558	3 x 535 314	4 x GALC-R 300x150	4 x 529 297	4 x LSD-PL 3F558	4 x 535 314
3 x BBG-ABS 300x150	3 x 535 993	3 x Plénum 3F558	3 x 535 981	4 x BBG-ABS 300x150	4 x 535 993	4 x Plénum 3F558	4 x 535 981
5	5 x 536 792	-	Non nécessaire	6	6 x 536 792	-	Non nécessaire
1	1 x 523 717	1	1 x 523 717	1	1 x 523 717	1	1 x 523 717
20	20 x 523 323	20	20 x 523 323	24	24 x 523 323	24	24 x 523 323