



HEIWA

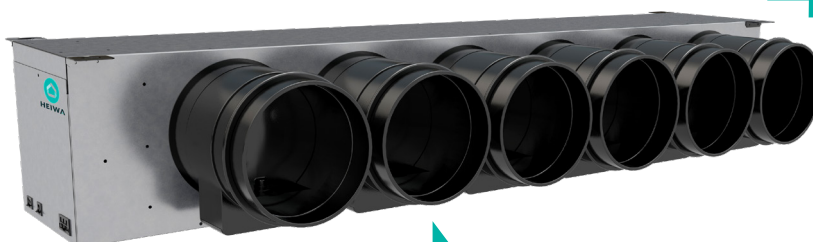
ZONING MOTORISÉ ERNEST

La solution de zoning vient en complément d'un système de climatisation gainable afin de le rendre plus confortable et performant. Cela permet de piloter et réguler de façon individuelle les pièces d'une habitation ou de bureaux. Chaque zone est chauffée ou refroidie selon ses propres besoins.

Système
PLUG & PLAY :
Aéraulique
Électrique

Permet de traiter
1 à 6 pièces

Boîtier
électrique
intégré dans la
carrosserie



Isolation intérieure thermique et anti-condensation
de 13 mm, pour une limitation des déperditions
et une atténuation acoustique

→ Compatibles avec les modèles
HP2GIS 35 slim, 50 slim, 71, 100, 125, 140

→ Inclus dans le pack zoning :

- Plénum de soufflage équipé de volets motorisés
- Plénum de reprise + piquages de reprise Ø200 mm pour les tailles 35 et 50 ou Ø250 mm pour les autres tailles
- Câble de 15 m équipé d'un connecteur rapide et dégainé d'usine pour liaison avec la tablette
- Connecteur rapide pour alimentation électrique
- Connecteur rapide pour un 2nd zoning

• Bande d'isolation pour isoler le raccordement entre le plénum de soufflage et le gainable (largeur 47 mm et d'épaisseur 5 mm)

→ Disponibles en option : bouchon Ø200 mm, réduction 200/160 mm, manchon EASYCLIP 200/200 mm, en ABS

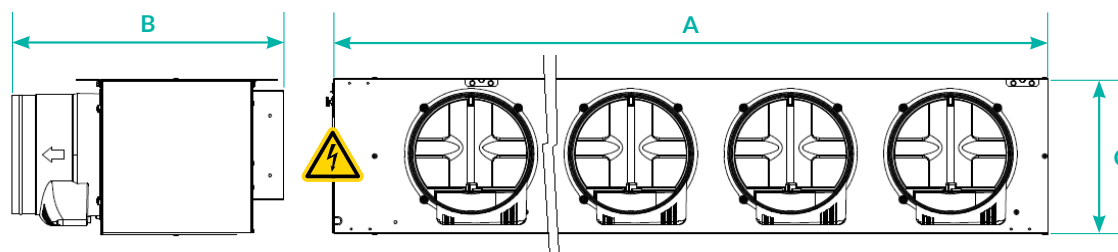
→ Alimentation : 220-240 V-AC / 50-60 Hz

→ Consommation : 31W

→ Indice de protection : IP 20

→ Température de fonctionnement : 0°C à 55°C

Dimensions



Référence	Modèle	Désignation	Taille	Poids (kg)
285010-200104	35 slim	4 sorties	S	13,5
285010-200004	50 slim	4 sorties	M	16
285010-200014	71	4 sorties	S	13,5
285010-200016	71	6 sorties	L	20
285010-200026	100/125	6 sorties	L	20
285010-200036	140	6 sorties	L	20

Taille	Volets	Dimensions		
		A (mm)	B (mm)	C (mm)
S	4	969	442	260
M	4	1 169	442	260
L	6	1 469	442	260