

Armoire pour collecteur d'énergie de Belimo



L'image peut différer du produit

Vue d'ensemble

Références	Zones	Poids
Z-EM-C600	2..5	12 kg
Z-EM-C750	2..7	14 kg
Z-EM-C900	2..11	17 kg
Z-EM-C1050	2..12	20 kg
Z-EM-C1200	2..12	21 kg

Caractéristiques techniques

Matériaux	Matériaux utilisés	Tôle d'acier galvanisé
	Finition du corps	Revêtement en poudre (RAL 9016 blanc)

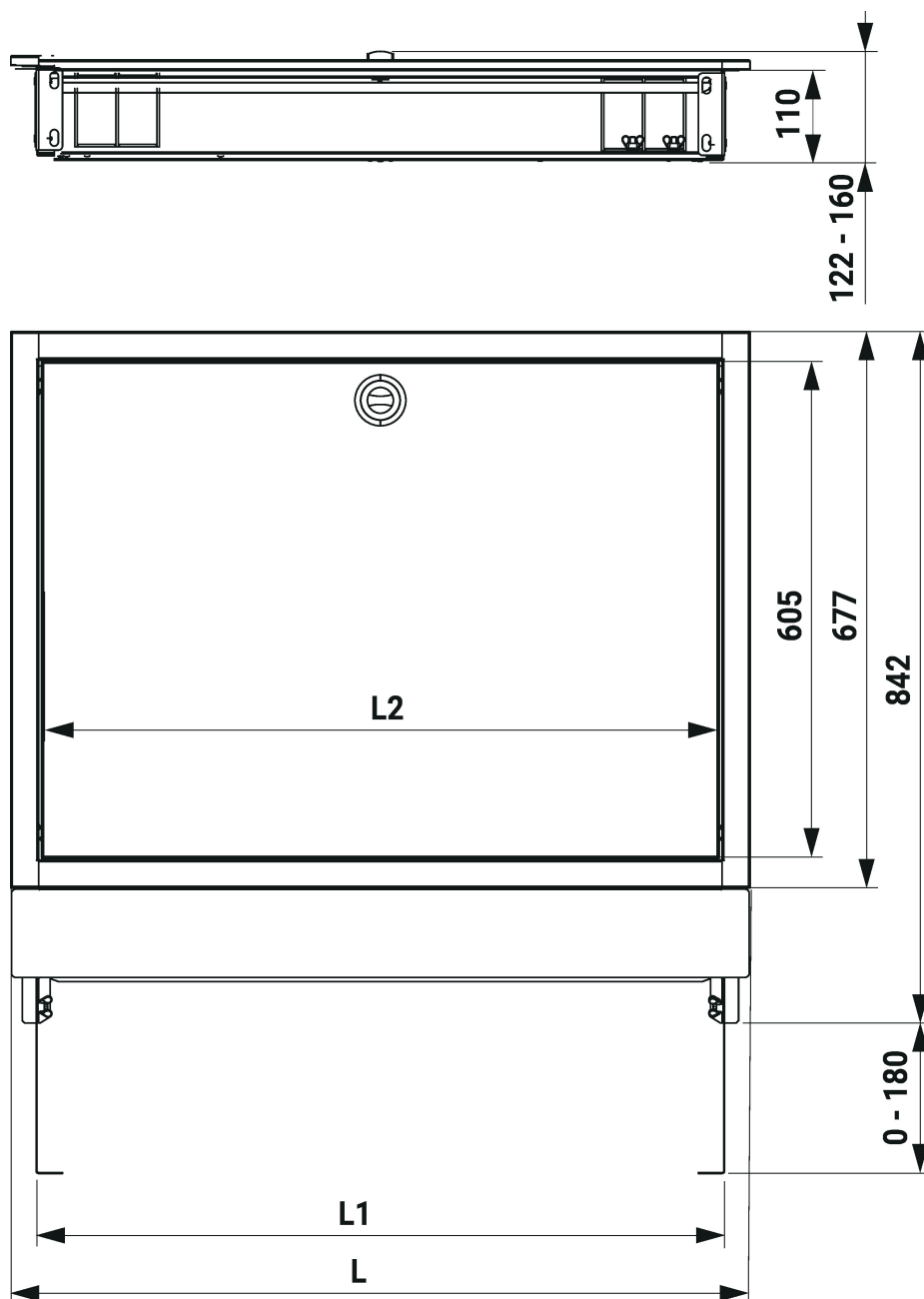
Consignes de sécurité



- Cet appareil a été conçu pour une utilisation dans les systèmes fixes de chauffage, de ventilation et de climatisation. Par conséquent, elle ne doit pas être utilisée à des fins autres que celles spécifiées, en particulier dans les avions ou dans tout autre moyen de transport aérien.
- L'installation est effectuée uniquement par des spécialistes agréés. Toutes réglementations légales ou institutionnelles relatives au montage doivent être observées durant l'installation.
- L'appareil ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. La législation et les exigences en vigueur dans le pays concerné doivent absolument être respectées.

Dimensions

Schémas dimensionnels



Références

	L [mm]	L1 [mm]	L2 ["]
Z-EM-C600	598	534	526
Z-EM-C750	748	684	676
Z-EM-C900	898	834	826
Z-EM-C1050	1048	984	976
Z-EM-C1200	1198	1134	1126