

GE551

GE551Y185 kit mantello metallico per satellite GE556-5 SM3 e GE556-SM

GE551Y185 metallic cover kit

for GE556-5 SM3 and GE556-SM HIUs



GE551Y185

Il kit mantello metallico GE551Y185 può essere installato solo su satelliti modulari **GE556-5 SM3** completi di coibentazione **GE556Y551** e dima **GE551Y089** oppure su satelliti modulari **GE556-SM** in configurazione **Standard**. Il kit è usato per chiudere a chiave e proteggere i satelliti modulari al fine di evitare manomissioni da parte di persone non autorizzate. Il kit comprende una cover metallica verniciata RAL 9010 (che rende esteticamente gradevole in satellite), una staffa superiore per aggancio della cover ed una staffa inferiore per la chiusura a chiave del satellite.

The GE551Y185 metallic cover kit may be installed on GE556-5 SM3 modular heat interface units (HIU) complete of GE556Y551 insulation and GE551Y089 template or on GE556-SM modular heat interface units with Standard configuration.

Used to lock and protect modular heat interface units (HIU) to prevent tampering by unauthorized users.

The kit includes a metallic cover with RAL 9010 varnishing (which makes it aesthetically pleasant), a top bracket to connect the cover and a bottom bracket to lock the HIU.

Versioni e codici

Versions and product codes

CODICE PRODUCT CODE	VERSIONE SATELLITE HIU VERSION
GE551Y185	<ul style="list-style-type: none">• Per satellite GE556Y505 o GE556Y506 (GE556-5 SM3) completo di coibentazione GE556Y551 e dima GE551Y089*• Per satellite GE556-SM in configurazione Standard• For GE556Y505 or GE556Y506 heat interface unit (GE556-5 SM3) with GE556Y551 insulation and GE551Y089 template*• For GE556-SM heat interface unit with Standard configuration

* Il mantello metallico può essere installato solo in presenza della dima GE551Y089. Non è possibile installarlo sulla dima ribassata GE551Y090.

* The metal cover may be installed only with the GE551Y089 template. Not suitable for installation on GE551Y090 lowered template.

Dati tecnici

- Peso: 5,3 kg
- Cover metallica verniciata RAL 9010
- Serratura di chiusura con chiave

Technical data

- Weight: 5,3 kg
- Metallic cover with RAL 9010 varnishing
- Key lock

➤ Installazione

⚠ AVVERTENZA. Prima di collegare le tubazioni dell'impianto alla dima, verificare che la lunghezza della filettatura del raccordo di collegamento utilizzato sia compatibile con quella della valvola, al fine di garantire tenuta idraulica.

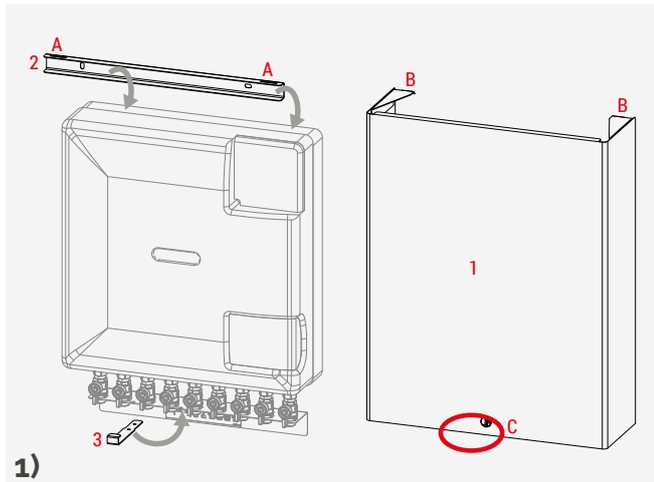
⚠ AVVERTENZA. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato.

Per installare il kit mantello GE551Y185, procedere come segue:

- 1)** fissare a muro la staffa superiore (Rif. 2) posizionandola a contatto con la coibentazione e prestando attenzione che i fori (Rif. A) siano rivolti verso l'alto (utilizzare dei tasselli ad espansione adatti al tipo di parete e al peso della strumentazione).
- 2)** successivamente fissare la staffa inferiore (Rif. 3) sulla dima utilizzando le viti antisvitamento fornite insieme al kit, prestando attenzione che la piega sia rivolta verso l'alto.
- 3)** agganciare la cover metallica (rif. 1) alla staffa superiore (Rif. 2), inserendo gli appositi dentini metallici (Rif. B) nei fori (Rif. A) della staffa superiore.

A questo punto il satellite potrà essere chiuso a chiave tramite l'apposita serratura situata nella parte inferiore della cover metallica (Rif. C).

Per avere accesso al satellite per le operazioni di controllo e/o manutenzione, è necessario rimuovere completamente la cover metallica inclinandola leggermente e sfilandola dalla staffa superiore.



➤ Installation

⚠ WARNING. Before connecting the system pipes to the template, check that the length of the connection fitting thread used is compatible with that of the valve, in order to ensure hydraulic sealing.

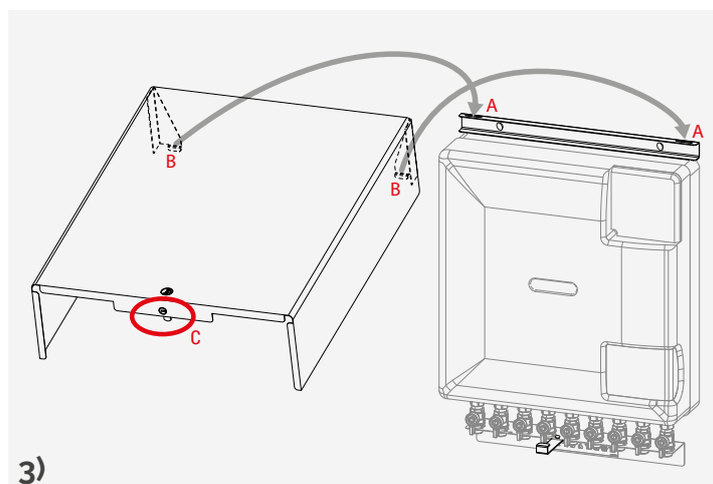
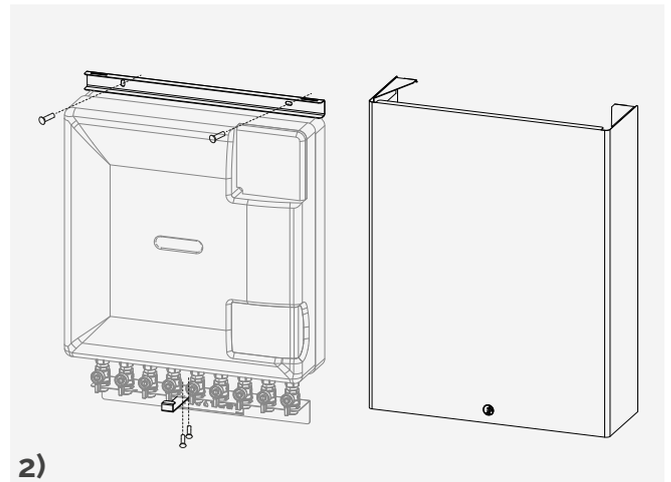
⚠ WARNING. The installation shall be done by qualified and authorized personnel by the administrator condominium.

Install the GE551Y185 cover kit following the steps below:

- 1)** fit the top bracket on the wall (Ref. 2), placing it in contact with the insulation and making sure the holes (Ref. A) are facing upwards (use screw anchors suitable for the type of wall and equipment weight).
- 2)** fix the bottom bracket (Ref. 3) on the template using the tamper proof screws supplied with the kit, making sure the fold is facing upwards.
- 3)** connect the metallic cover (Ref. 1) to the top bracket (Ref. 2), inserting the proper metallic teeth (Ref. B) in the holes (Ref. A) of the top bracket.

Now the heat interface unit can be closed using the lock on the bottom of the metallic cover (Ref. C).

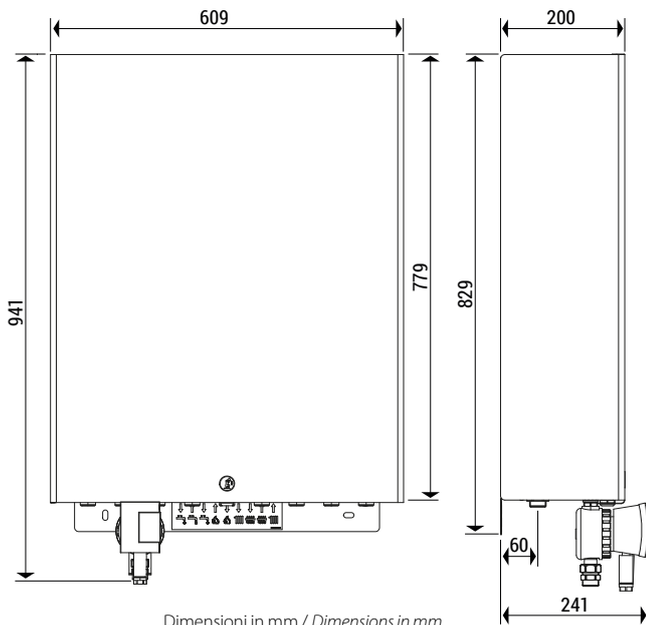
Remove the metallic cover completely by tilting it slightly and pulling it out of the top bracket to access the satellite for inspection and/or maintenance.



➤ Dimensioni

GE556 SM3

mantello GE551Y185 + dima GE551Y089
GE551Y185 cover + GE551Y089 template

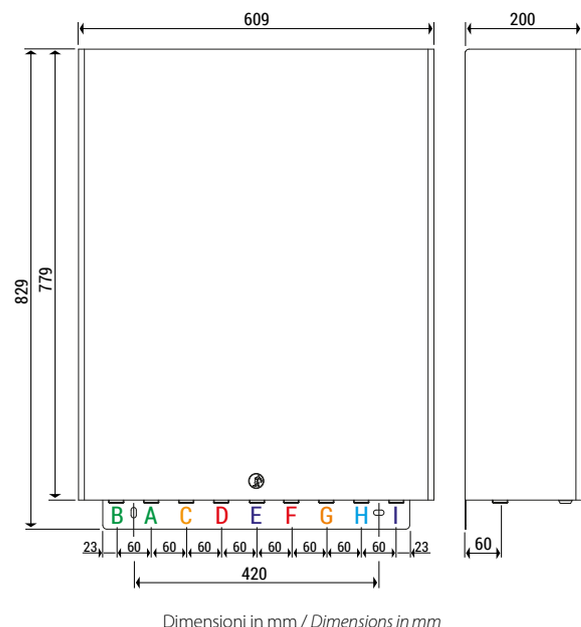


Dimensioni in mm / Dimensions in mm

➤ Dimensions

GE556-SM (Standard)

mantello GE551Y185 + dima GE551Y099
GE551Y185 cover + GE551Y099 template



Dimensioni in mm / Dimensions in mm

⚠ Avvertenze per la sicurezza. L'installazione, la messa in servizio e la periodica manutenzione del prodotto devono essere eseguite da personale professionalmente abilitato, in accordo con i regolamenti nazionali e/o i requisiti locali. L'installatore qualificato deve adottare tutti gli accorgimenti necessari, incluso l'utilizzo di Dispositivi di Protezione Individuale, per assicurare la propria incolumità e quella di terzi. L'errata installazione può causare danni a persone, animali o cose nei confronti dei quali Giacomini S.p.A. non può essere considerata responsabile.

♻️ Smaltimento imballo. Scatole in cartone: raccolta differenziata carta. Sacchetti in plastica e pluriball: raccolta differenziata plastica.

♻️ Smaltimento del prodotto. Alla fine del suo ciclo di vita il prodotto non deve essere smaltito come rifiuto urbano. Può essere portato ad un centro speciale di riciclaggio gestito dall'autorità locale o ad un rivenditore che offre questo servizio.

ℹ️ Altre informazioni. Per ulteriori informazioni consultare il sito giacomini.com o contattare il servizio tecnico. Questa comunicazione ha valore indicativo. Giacomini S.p.A. si riserva il diritto di apportare in qualunque momento, senza preavviso, modifiche per ragioni tecniche o commerciali agli articoli contenuti nella presente comunicazione. Le informazioni contenute in questa comunicazione tecnica non esentano l'utilizzatore dal seguire scrupolosamente le normative e le norme di buona tecnica esistenti.

⚠ Safety Warning. Installation, commissioning and periodical maintenance of the product must be carried out by qualified operators in compliance with national regulations and/or local standards. A qualified installer must take all required measures, including use of Individual Protection Devices, for his and others' safety. An improper installation may damage people, animals or objects towards which Giacomini S.p.A. may not be held liable.

♻️ Package Disposal. Carton boxes: paper recycling. Plastic bags and bubble wrap: plastic recycling.

♻️ Product Disposal. Do not dispose of product as municipal waste at the end of its life cycle. Dispose of product at a special recycling platform managed by local authorities or at retailers providing this type of service.

ℹ️ Additional information. For more information, go to giacomini.com or contact our technical assistance service. This document provides only general indications. Giacomini S.p.A. may change at any time, without notice and for technical or commercial reasons, the items included herewith. The information included in this technical sheet do not exempt the user from strictly complying with the rules and good practice standards in force.