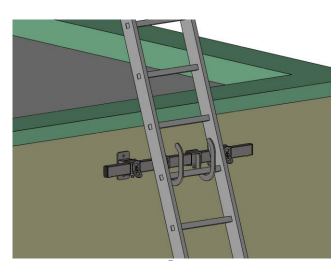


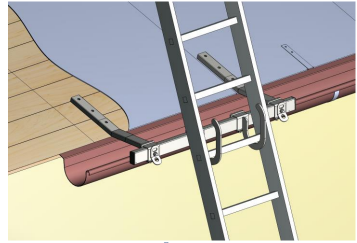
DATI GENERALI:

Certificazione	UNI EN 795:2012 UNI CEN/TS 16415:2013 UNI 11578:2015 tipo A
Garanzia prodotto	10 anni (previa compilazione certificato contenuto nella confezione)
Numero massimo utilizzatori	2 utilizzatori
Materiale	acciaio inox AISI 304
	GstSafe con staffe piane
Varianti del dispositivo	GstSafe con staffe a muro
	GstSafe con staffe inclinate
Peso dispositivo	12 kg

ESEMPI D'INSTALLAZIONE:



Installazione di GstSafe® su parete verticale con staffe a muro



Installazione di GstSafe® su copertura inclinata con staffe inclinate

DIMENSIONI:

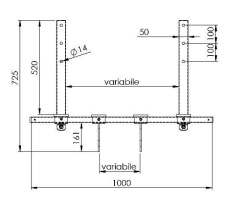


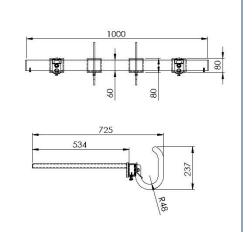
SCHEDA TECNICA



Staffe piane

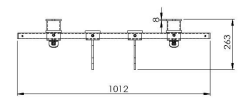


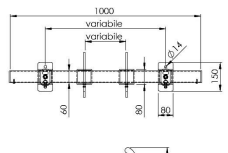


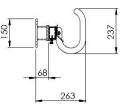


Staffe a muro





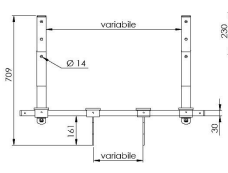


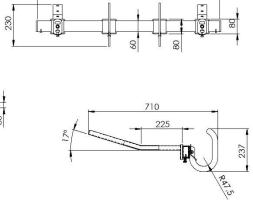


1000

Staffe inclinate









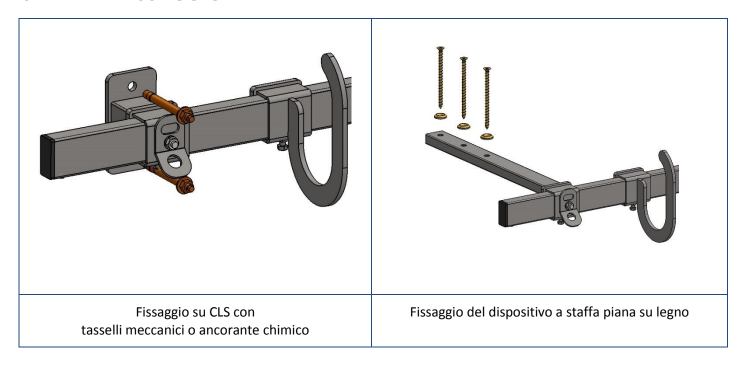


DATI PER LA VERIFICA DEI FISSAGGI:

Il fissaggio del dispositivo GstSafe all'elemento strutturale portante deve essere verificato da un tecnico qualificato prima della installazione.

La forza di progetto da considerare per il calcolo del fissaggio è di 9 kN (secondo UNI EN 795:2012) o 12 kN (secondo CEN/TS 16415:2013 e UNI 11578:2015 per 3 operatori simultanei), applicati sul punto di ancoraggio.

ESEMPI DI FISSAGGIO:



ELEMENTI DI COMPLETAMENTO DEL DISPOSITIVO:



T +39.0461.1750020 ^{+39.}0461.1739246

www.trentinosicurezza.it info@trentinosicurezza.it