

Stand 27.05.09

Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts behalten wir uns vor.

Technische Daten Trockenbau-Revisionsklappe für Zwischendeckengerät climos



Beschreibung:

Die Trockenbau-Revisionsklappe ist eine für das WRG climos maßgefertigte Revisionsöffnung zur Integration in eine Trockenbaudecke und dient der Zugänglichkeit für Wartungsarbeiten des in der Zwischendecke montierten Lüftungsgerätes. Der Einbaurahmen besteht aus umlaufendem Alu-Winkelprofil mit frei wählbaren Abhängepunkten. Die um 90° ausklappbare Öffnung wird im Schwenkbereich von 2 Alu-Drehlagern und auf der gegenüberliegenden Seite von 4 Einrastverschlüssen (Federschnapper) im Rahmen gehalten. Aus Sicherheitsgründen sind zwei Fangseile mit Karabinerhaken montiert, die bei vollständigem Öffnen ausgehängt werden müssen. Mittels Vierkantschlüssel kann die Revisionsklappe zusätzlich verschlossen werden. Die Beplankung der ausklappbaren Öffnung besteht aus 12,5mm Gipskartonplatte. Das Rahmenwinkelprofil ist zur Aufnahme von Deckenplatten gleicher Materialstärke vorgesehen, so dass eine niveaugleiche und damit optisch ansprechende Revisionsöffnung realisierbar ist. Ein stirnseitig an der Klappe umlaufendes Dichtungsband dient der zusätzlichen Schalldämmung.

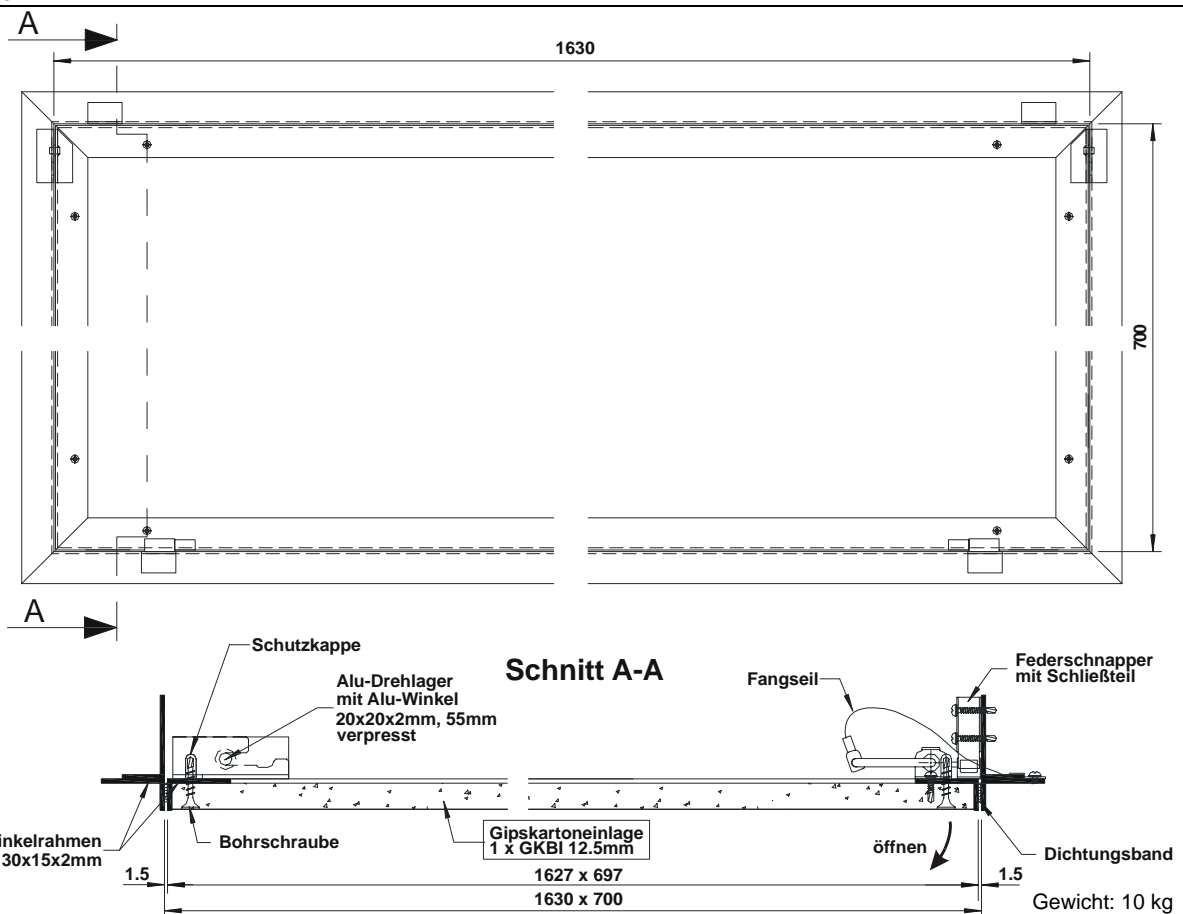
Ansichten:

offen

geschlossen



Abmaße:



Hinweise:

Die Trockenbau-Revisionsklappe ist zentrisch unter das Lüftungsgerät einzubauen. Als Mindestabstand zwischen Oberkante Revisionsklappe (Federschnapper) und Unterkante WRG auf der Kondensatanschlusseite sollten bei Montage des Siphon direkt am WRG mindestens 70 mm eingehalten werden. Unter Berücksichtigung einer 2%-ig zum Kondensatablauf hin geneigten Montage des WRG beträgt das Maß Unterkante Rohdecke zu Unterkante Trockenbaudecke minimal 300 mm.