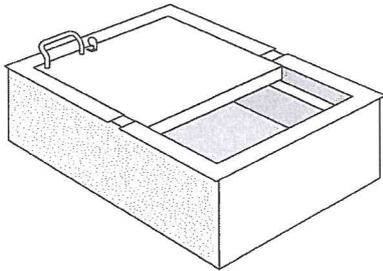


# Schiebemulde

CD-770-BS-F90

Tresen-Durchgabemulde für den Innenbereich

nach UVV-Kassen,  
Brandschutz mit Prüfbericht



Schiebemulde als Durchgabe für den Einbau unter einer Schalterverglasung mit Rahmen und Brandschutzanforderung F90 sowie als Einbau in innere und äußere Tresen-

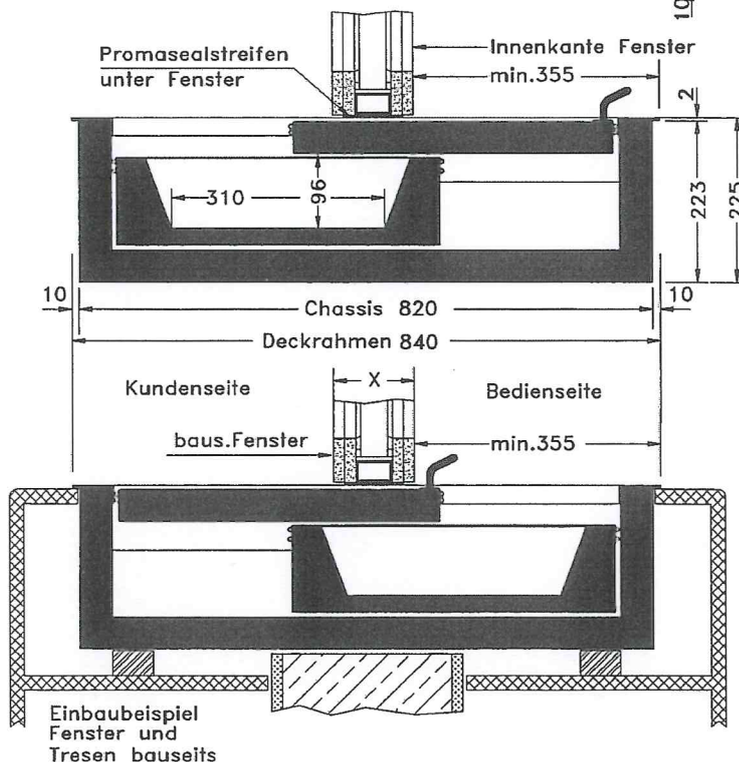
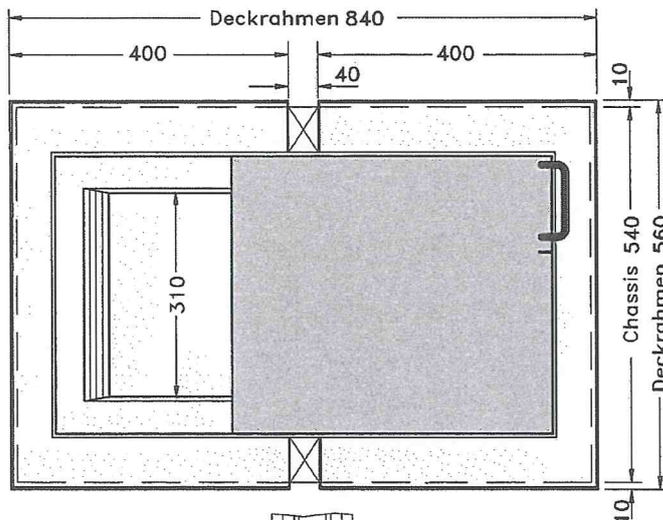
teile, Ablagen oder Bekleidungen. Im Gerätechassis sind ein Muldenwagen sowie eine darüber bewegliche Deckplatte eingebaut. Für einen Durchgabendvorgang wird der Muldenwagen von der Bedienseite durch Verschieben der Deckplatte gegenläufig nach außen bzw. innen bewegt. Die Eingabe- bzw. Entnahmeöffnung wird jeweils nach Stellung des Muldenwagens geöffnet bzw. die Gegenseite geschlossen. In den Endstel-

lungen der Deckplatte kann die Deckplatte mit Muldenwagen arretiert werden, sodass die Besucherseite der Geräte geschlossen werden kann, ohne Bedienmöglichkeit von außen.

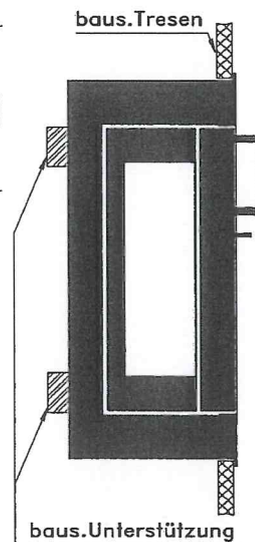
Der umlaufende Deckrahmen ist in VA geschliffen.

Die Schiebemulde wird in eine bauseitige Unterkonstruktion (Tresen) eingelassen und ist zu unterstützen. Der umlaufende Deckrahmen überdeckt den Ausschnitt im Tresen und kann aufgelegt oder eingefräst werden. Die Schalterverglasung mit Rahmen wird nicht mit der Schiebemulde verschraubt. Eine Demontage des Gerätes sollte möglich bleiben.

Draufsicht



Maß X = Fenstertiefe



Durchgabemaße:

Breite 310 mm  
Länge 310 mm  
Höhe 96 mm