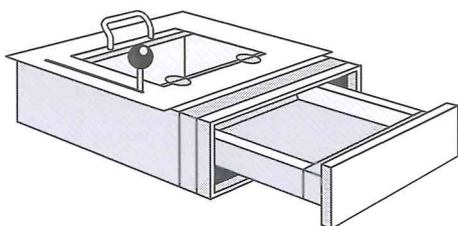


Schiebemulde

CD-743-P-BS-FB4-F90

Außenwand-Trennwand-Durchgabemulde
für den Außen- und Innenbereich

Durchschusshemmung nach
DIN EN 1522 Klasse FB4-NS



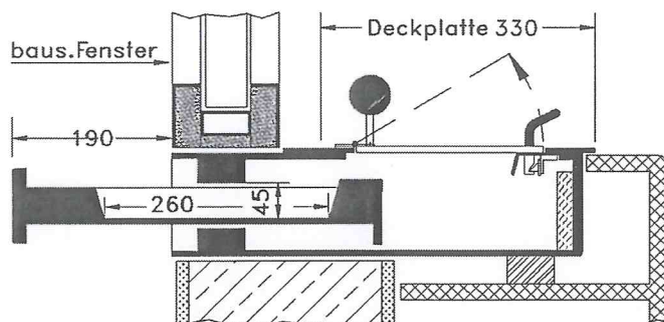
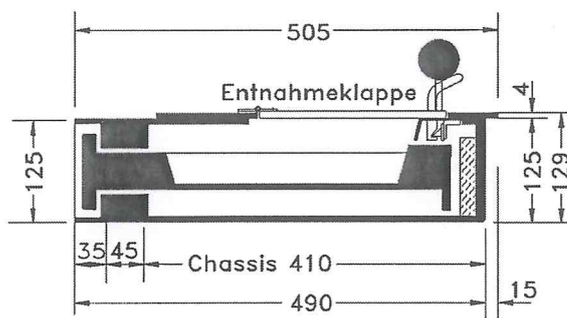
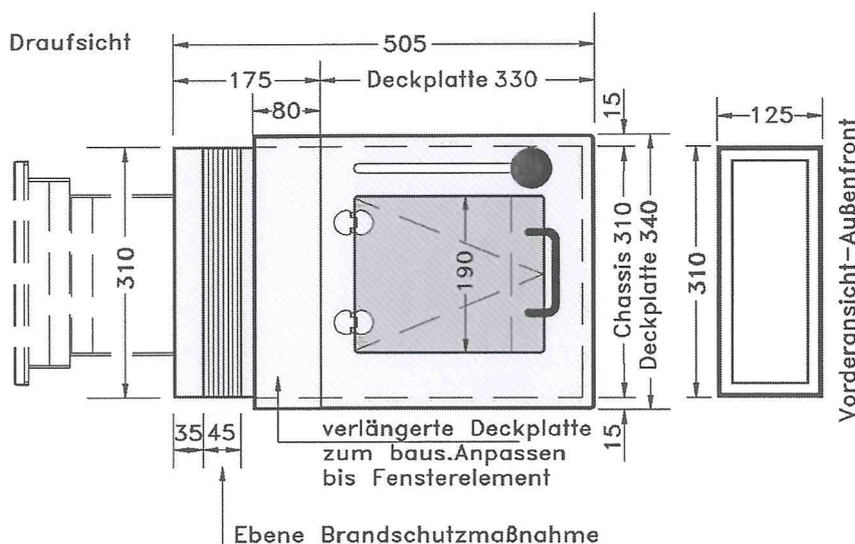
Schiebemulde als Durchgabe für den Einbau unter einer Schalterverglasung eines Außenwand- / Trennwand-schalterfensters mit Rahmen nach FB4 und Brandschutz-

anforderung F90. Die außenwandbündig einzubauende Schiebemulde ist beidseitig geprüft, so dass der Brandschutz von der Bedien- sowie Besucherseite gegeben ist. Das Gerät dient der Durchgabe kleinerer Gegenstände wie am Ausweiskontrollschalter. Im geschlossenen Zustand ist der Muldenwagen eingezogen und nach außen wetterfest verschlossen und arretiert. Für einen Durchgabevorgang wird der Muldenwagen im

Chassis mit dem Arretierungs- und Stellhebel nach außen durch den Frontrahmen bewegt und wieder eingezogen.

Die Schiebemulde wird durch Einschub von außen in die bauseitige Konstruktion montiert. Durch Versiegelung erhält die Schiebemulde einen wetterfesten Anschluss zum Bauwerk oder Schalterfenster. Das Gerätechassis ist innen zu unterstützen bzw. in einem Tresen zu befestigen. Eine Demontage des Gerätes sollte möglich bleiben.

Andersfarbige Lackierungen sind möglich.



Einbaubeispiel
Fenster und Tresen bauseits

Durchgabemaße:

Breite 190 mm
Länge 275 mm
Höhe 60 mm