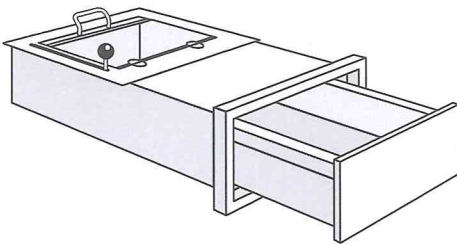


# Schiebemulde

CD-743-380-FB4

Außenwand-Trennwand-Durchgabemulde  
für den Außen- und Innenbereich

Durchschusshemmung nach  
DIN EN 1522 Klasse FB4-NS

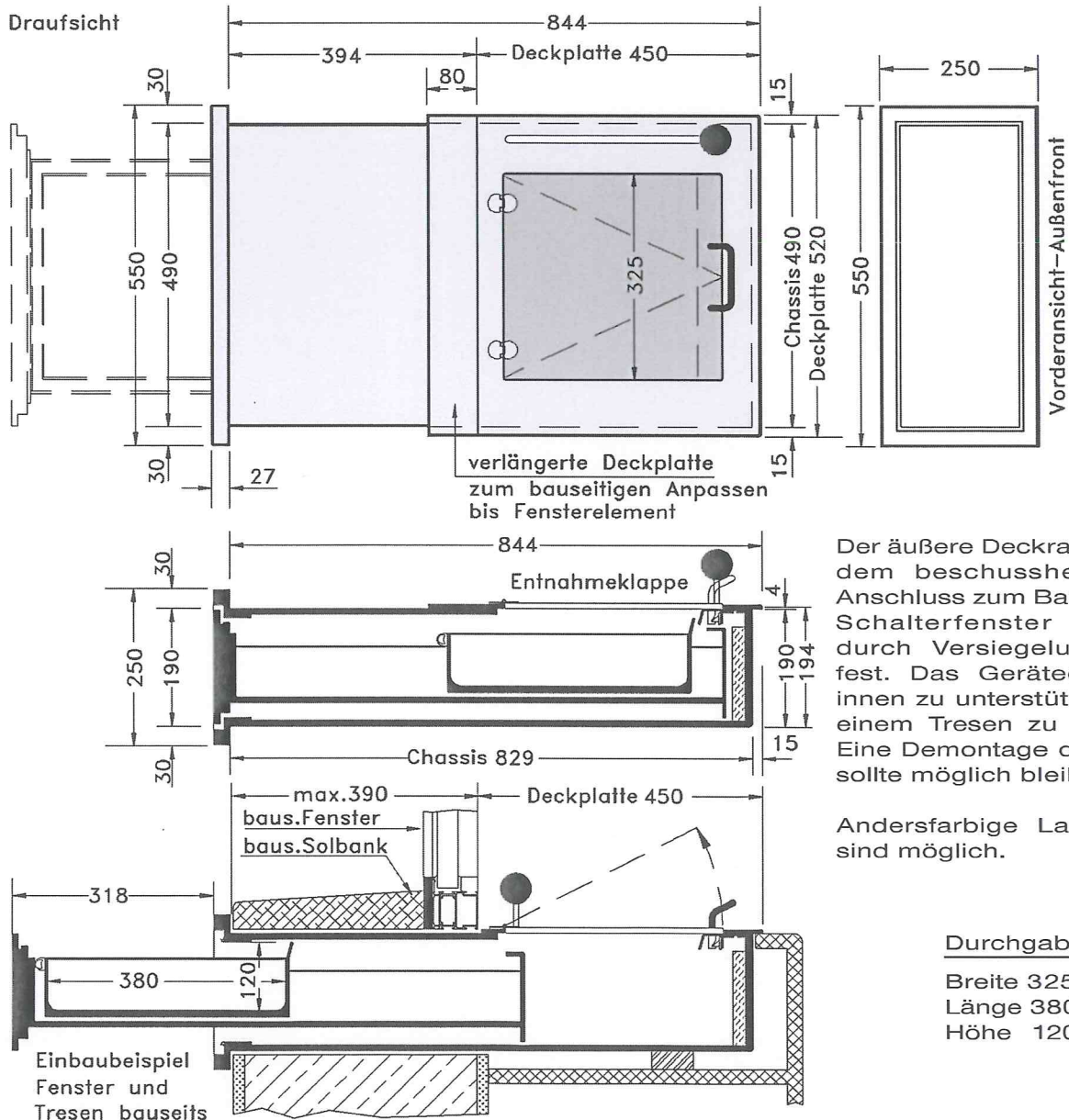


Schiebemulde als Durchgabe für den Einbau unter einer Schalterverglasung eines Außenwand-/Trennwand-schalterfensters mit Rahmen nach FB4 und außenwandbün-

digem Anschluss. Durch verlängerte Ausführung ist die Schiebemulde für den Einsatz in besonders starken Trennwänden, Rahmen oder tiefen Schaltertresen geeignet. Im geschlossenen Zustand ist der Muldenwagen eingezogen und außen wetterfest verschlossen und arretiert. Für einen Durchgabevorgang wird der Muldenwagen im Chassis mit dem Arretierungs- und Stellhebel nach außen durch den Frontrah-

men bewegt und wieder eingezogen. Innenseitig schließt eine Makrolon-Deckklappe die Eingabe- und Entnahmeöffnung.

Die Schiebemulde wird durch Einschub von außen in die bau-seitige Konstruktion montiert.



Der äußere Deckrahmen dient dem beschusshemmenden Anschluss zum Bauwerk oder Schalterfenster und wird durch Versiegelung wetterfest. Das Gerätechassis ist innen zu unterstützen bzw. in einem Tresen zu befestigen. Eine Demontage des Gerätes sollte möglich bleiben.

Andersfarbige Lackierungen sind möglich.

Durchgabemaße:

Breite 325 mm  
Länge 380 mm  
Höhe 120 mm