

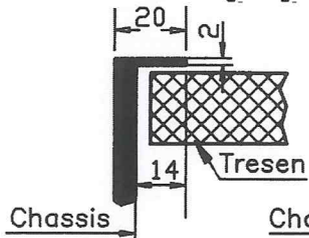
Durchreichemulden für den Einbau unter einer Schalterverglasung in einen Tresen, beidseitigen Ablage bzw. Bekleidung. Die Durchreiche Typ D-810 ist ein Längsformat,

der Typ D-811 ein Querformat und werden in der jeweiligen Durchgaberichtung mittig unter dem Verglasungsrahmen eingebaut. Die Durchreichen sind für den schnellen Schalterverkehr mit Geld, Belegen, Ausweisen usw. bis 30 mm Durchgabehöhe geeignet, bei einer Rahmenverglasung über den Durchreichen bis zu ca. 60 mm Stärke. Mit dem Einbau einer Durchreiche entsteht lediglich ein Schlitz bzw. eine Öffnung unter der Sicherheits-

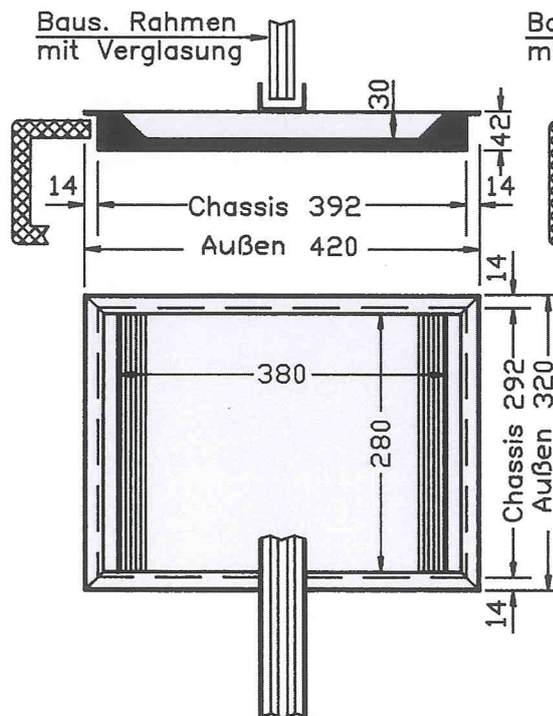
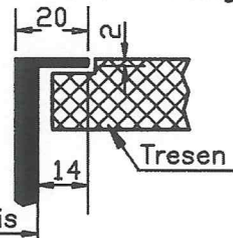
verglasung, sodass die durchzugebenden Gegenstände manuell per Hand zur Gegenseite geschoben werden.

Schnitte u. Draufsicht

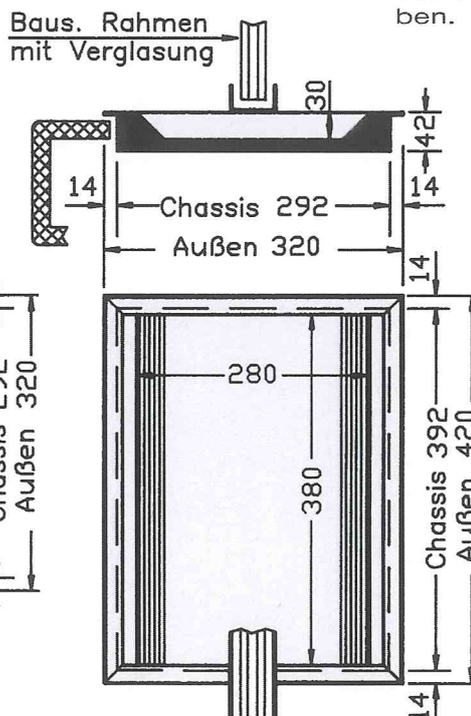
Einbaumöglichkeiten
Deckrahmen aufgelegt



Deckrahmen eingelassen



D-810 Längsformat
Verglasung aufgesetzt



D-811 Querformat
Verglasung aufgesetzt

Die Durchreichen werden in die bauseitigen Tresen eingelassen und sind evtl. zu unterstützen. Der umlaufende Deckrahmen überdeckt den Ausschnitt im Tresen und kann aufgelegt oder eingefräst werden. Ein Rahmen der Schalterverglasung sollte nicht mit der Durchreiche verschraubt werden und eine Demontage der Geräte sollte möglich bleiben.

Andersfarbige Ausführungen sind möglich.

In der Ausführung Typ D-823-FB4 werden Durchreichen mit Sicherheit nach DIN-EN angeboten.

Durchgabemaße:

D-810

Breite 280 mm

Länge 380 mm

Höhe 30 mm

D-811

Breite 380 mm

Länge 280 mm

Höhe 30 mm