

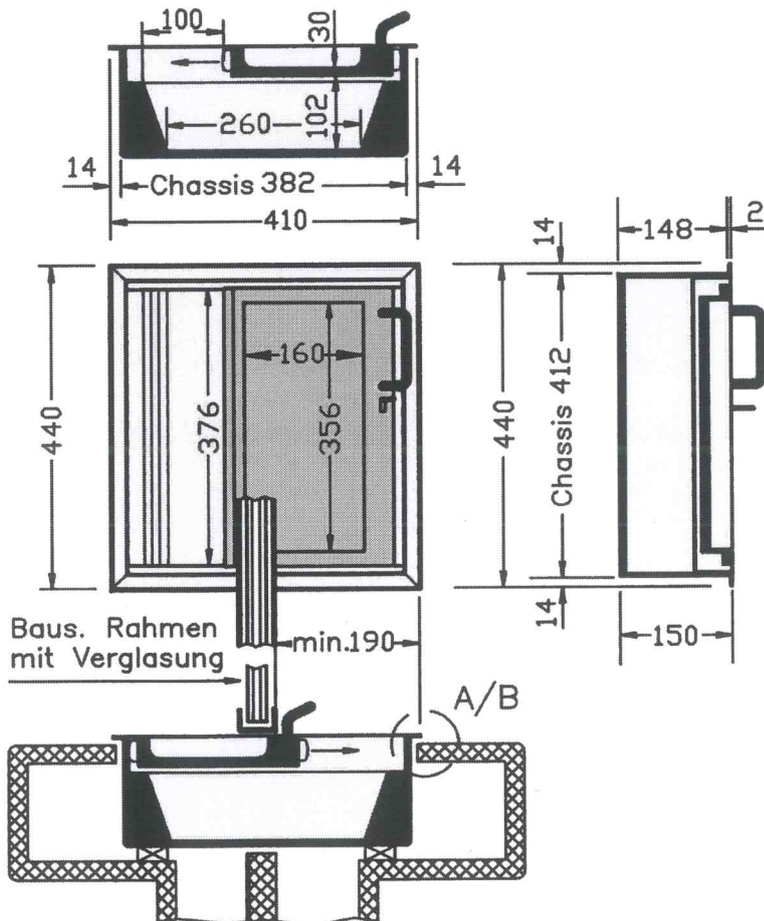
Schiebemulde als Durchgabe für den Einbau unter einer Schalterverglasung in eine Ablage, Bekleidung oder beidseitigen Tresenkörper in kleinerer Ausführung zu Typ

CD-720. Der schnelle Geld- und Belegverkehr erfolgt über einen flachen, verschiebbaren Muldenwagen. Für die gelegentliche Durchgabe größerer Gegenstände wie Kassetten usw. dient der untere Muldenkorpus als feste Durchgabeöffnung.

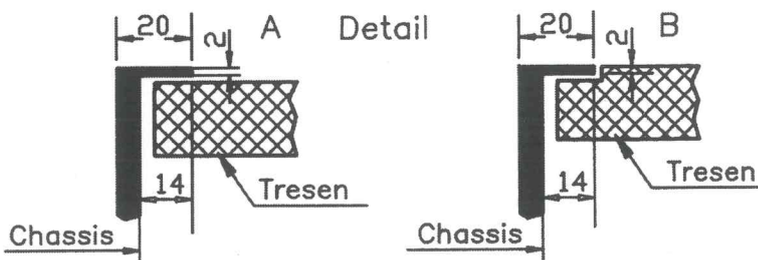
Für einen Durchgabevorgang wird der Muldenwagen im Chassis vom Bediener in die gewünschte Stellung bewegt. In beiden End- sowie einer Mittelstellung kann der Wagen

mit dem Arretierungshebel verriegelt werden. In arretierter Mittelstellung kann der Muldenwagen als feststehende Durchreiche benutzt werden. Durch Bewegen des oberen Muldenwagens wird außerdem die Eingabe- bzw. Entnahmeöffnung der unteren Durchreiche geöffnet.

### Schnitte u. Draufsicht



Baus. Tresen Einbaubeispiel



Die Schiebemulde wird in einen bauseitigen Tresen mit Bedien- und Kundenseite ca. mittig unter einer Schalterverglasung eingelassen und ist unter dem Chassis zu unterstützen. Der umlaufende Deckrahmen überdeckt den Ausschnitt im Tresen und kann aufgelegt oder eingegräst werden. Die Schalterverglasung mit Rahmen wird nicht mit der Schiebemulde verschraubt. Eine Demontage des Gerätes sollte möglich bleiben.

Andersfarbige Lackierungen sind möglich.

In der Ausführung Typ CD-722-FB4 wird das Gerät mit Sicherheit nach DIN - EN Klasse FB4 angeboten.

### Durchgabemaße:

oberer Wagen	untere Durchgabe
Breite 356 mm	367 mm
Länge 160 mm	260 mm
Höhe 30 mm	102 mm