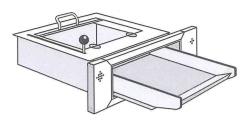
## Außenwand-Trennwand-Durchgabemulde für den Außenund Innenbereich mit Schaltersprechanlage

130-



645 -

Deckplatte 515



Schiebemulde als Durchgabe für den Einbau unter der Schalterverglasung eines Außenwand- / Trennwandschalterfensters mit außenwandbündigem Anschluss. Eine Außen-

Draufsicht

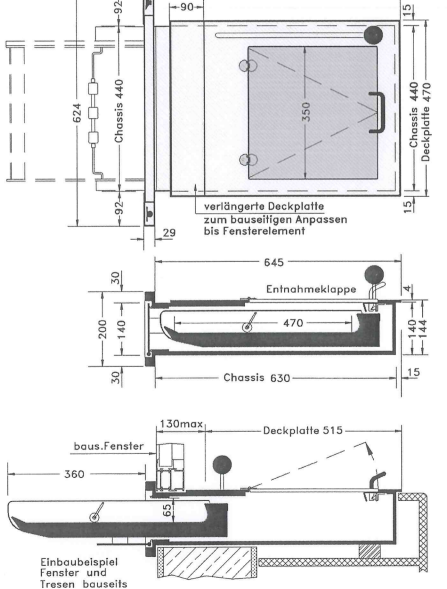
sprechstelle mit Mikrofon und Lautsprecher ist an der Außenfront der Schiebemulde integriert. Dieses Modell ist für den Auto-Kassenschalter so konstruiert, dass die nach vorn zusätzlich offene Mulde eine Bedienung aus einem Fahrzeug erleichtert. Im geschlossenen Zustand ist die Schiebemulde nach außen durch eine Frontklappe wetterfest verschlossen und arretiert. Innenseitig schließt eine Makrolon-Deckklappe die Eingabe- und Entnach UVV-Kassen

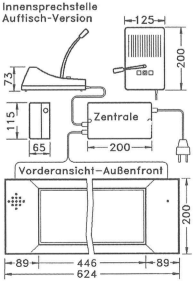
nahmeöffnung. Für einen Durchgabevorgang wird der Muldenwagen mit dem Stellhebel nach außen durch den Frontrahmen bewegt, Dabei wird die Frontklappe automatisch geöffnet bzw. geschlos-

Die Schiebemulde wird durch Einschub von außen in die bauseitige Konstruktionsöffnung montiert. Der äußere Deckrahmen mit Mikrofon und Lautsprecher erhält durch Versiegelung einen wetterfesten Anschluss zum Bauwerk. Das Gerätechassis ist innen zu unterstützen.

Eine Demontage des Gerätes sollte möglich bleiben.

Die Kabel der Außen- und Innensprechstelle werden mit der zu montierenden Zentrale nach Plan verbunden.





Durchgabemaße:

Breite 350 mm Länge 470 mm Höhe 65 mm

