

144987 – Funktionsmodell Automatik-Schiebetür

Fahrbares Funktionsmodell, inkl. Lichtschranke, Displayprogrammierschalter (zum Einstellen des Türantriebes), Radar-Bewegungsmelder, Unterbrechertaster, Schlüsselschalter und Taster "Tür öffnen", verschiedene Tür-Modi.

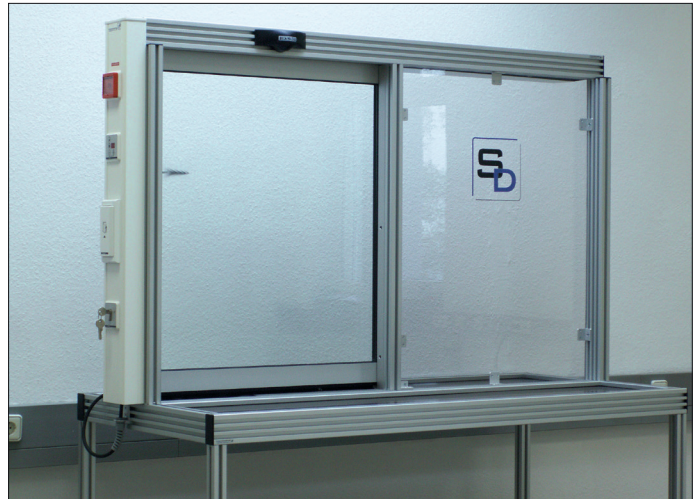
B x H x T: 1600 x 1995 x 600 mm, Gewicht: 82 kg

Zubehör:

144954.6 Radar-Bewegungsmelder
144954.5.1 Rauchmelder

An diesem Schulungsstand können Sie folgende Übungen/Montagen durchführen:

1. Funktionsweise, Aufbau und Anwendung eines Schiebetürantriebes.
2. Einstellen von Schließverhalten und -geschwindigkeiten (Service-Einstellungen)



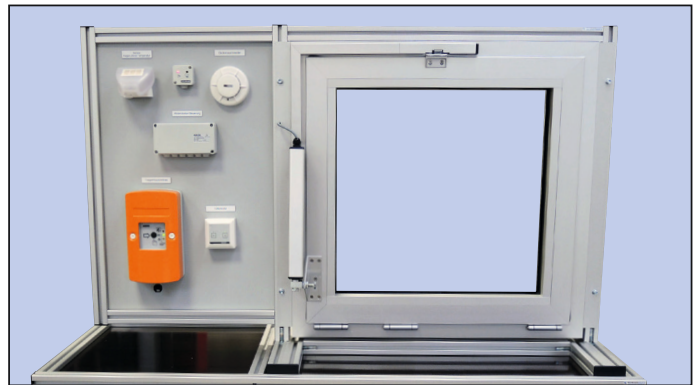
144912 – Schulungsstand Automatische Fenstersteuerung

Fahrbarer Schulungsstand, bestehend aus einer Fenstersteuerung mit Rauchmelder, Wettersensor/-Station, Schalter zum manuellen Öffnen und Schließen, Sirene und Feuermeldestaster, inkl. fahrbarer Arbeitstisch (Art. Nr.: 144992)

Funktion einer RWA-Anlage

B x H x T: 1400 x 1950 x 610 mm

Gewicht: 59 kg



144900 – Funktionsmodell Fenster-sicherungen

Doppelflügliges Fenster mit 9 Sicherungen, alle funktionsfähig

B x H x T: 900 x 850 x 280 mm

Gewicht: 26 kg



144998 – Funktionsmodell Dreh-Kippfenster

Originalfenster aus Aluminium. Durch Öffnungsschnitte an den betreffenden Einbauorten sind die Funktionen der Dreh- und Kipp-Besläge gut zu erkennen. Ein instruktives Modul für diese komplexe Funktionsart.

B x H x T: 735 x 540 x 400 mm, Gewicht: 19 kg

