

## I44610 – Demonstrationsmodell Spindeltrieb

Voll funktionsfähiger Drehspindeltrieb mit freier Sicht auf Spindel und Antrieb durch Plexiglas. Der Antrieb ist über einen Steuertaster bedienbar.

B x H x T: 670 x 45 x 450 mm

Gewicht: 6 kg



## I44620 – Demonstrationsmodell Drehtürantrieb

Voll funktionstüchtiges Modell eines Drehtürantriebes für Automattüren. Der Antrieb, die Übersetzung sowie die Steuerungsplatine sind frei sichtbar unter einer Makrolon-Abdeckung. Für Einstellübungen sind Bohrungen in der Abdeckung.

B x H x T: 660 x 110 x 340 mm

Gewicht: 7 kg



## I44630 – Demonstrationsmodell Rollenantrieb

Voll funktionsfähiger Rohrmotor mit Plexiglasabdeckung aufgebaut auf einer Kunststoff-Mehrschichtplatte. Anschlussbox 230 V mit Schalteinrichtung

B x H x T: 790 x 100 x 340 mm

Gewicht: 8 kg



## I44640 – Demonstrationsmodell Bodentürschließer

Voll einstellbarer Bodentürschließer, trotz transparenter Makrolonabdeckung freie Zugänge zu den Einstellfunktionen, Überprüfung der Einstellungen mit Hilfe eines Türhebels.

B x H x T: 300 x 90 x 90 mm

Gewicht: 8 kg

