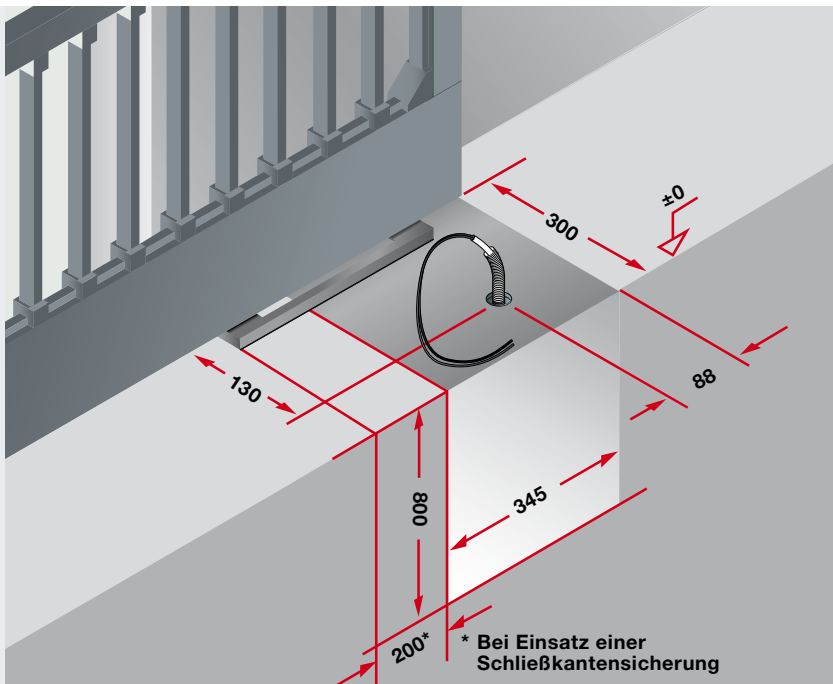


# Schiebetor-Antrieb LineaMatic

Einbaudaten, Technische Daten



<b>Maße Fundament</b>	345 x 300 x 800 mm (frostsicher)
<b>Zuleitung</b>	Position Leerrohr siehe Abbildung

## Netzanschluss

230 V

## Steuerung

intern

## Betriebsart

S2, Kurzzeitbetrieb 4 Minuten

## max. Zugkraft/kurzzeitige Spitzenkraft

LineaMatic: 650/800 N

LineaMatic P: 1000/1200 N

## Endabschaltung

Elektronisch programmierbar

Endlage Tor zu mittels magnetischem Endschalter

Endlage Tor auf programmierbar

## Abschaltautomatik

Kraftbegrenzung für beide Laufrichtungen, selbstlernend und selbstüberprüfend

## Torlaufgeschwindigkeit

ca. 0,18 m/sec.

mit Sanft-Anlauf und Sanft-Stopp

## Automatischer Zulauf

60 sec. fest

## Torverriegelung

Getriebehemmung

## Motor

Gleichspannungs-Motor 24 V

mit selbsthemmendem Schneckengetriebe und gerade verzahntem Abtriebsritzel

## Antriebsgehäuse

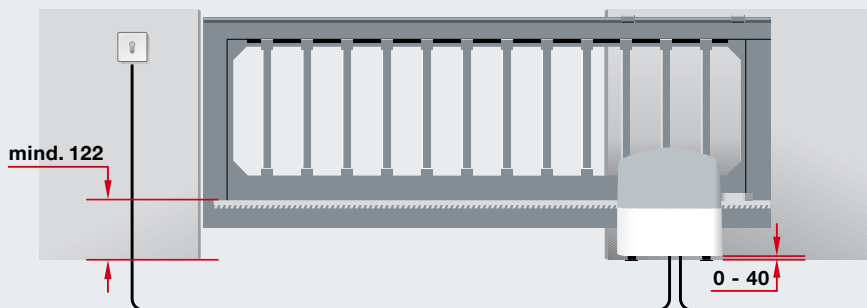
Zink/Druckguß mit glasfaserverstärktem Kunststoff integrierte Bodenkonsole Schutzart IP 54

## Temperaturbereich

-20° bis +60°C

## Funkfernsteuerung

2 Kanal intern



<b>Netzzuleitung</b>	230V, NYY 3x1,5 <sup>2</sup> (bauseitig)
<b>Zusätzliche Steuerleitung</b>	Alle Leitungen im Erdreich NYY, z.B. 5x1,5 <sup>2</sup>
<b>Alle Leitungen getrennt verlegen!</b>	