

# Datenblatt

## LUNA – End-Station AD 110



### Bedienteil:



TUPPI GmbH  
Wilhelm-Röntgen-Str.20  
D-63477 Maintal

☎ 06181/44 11 22

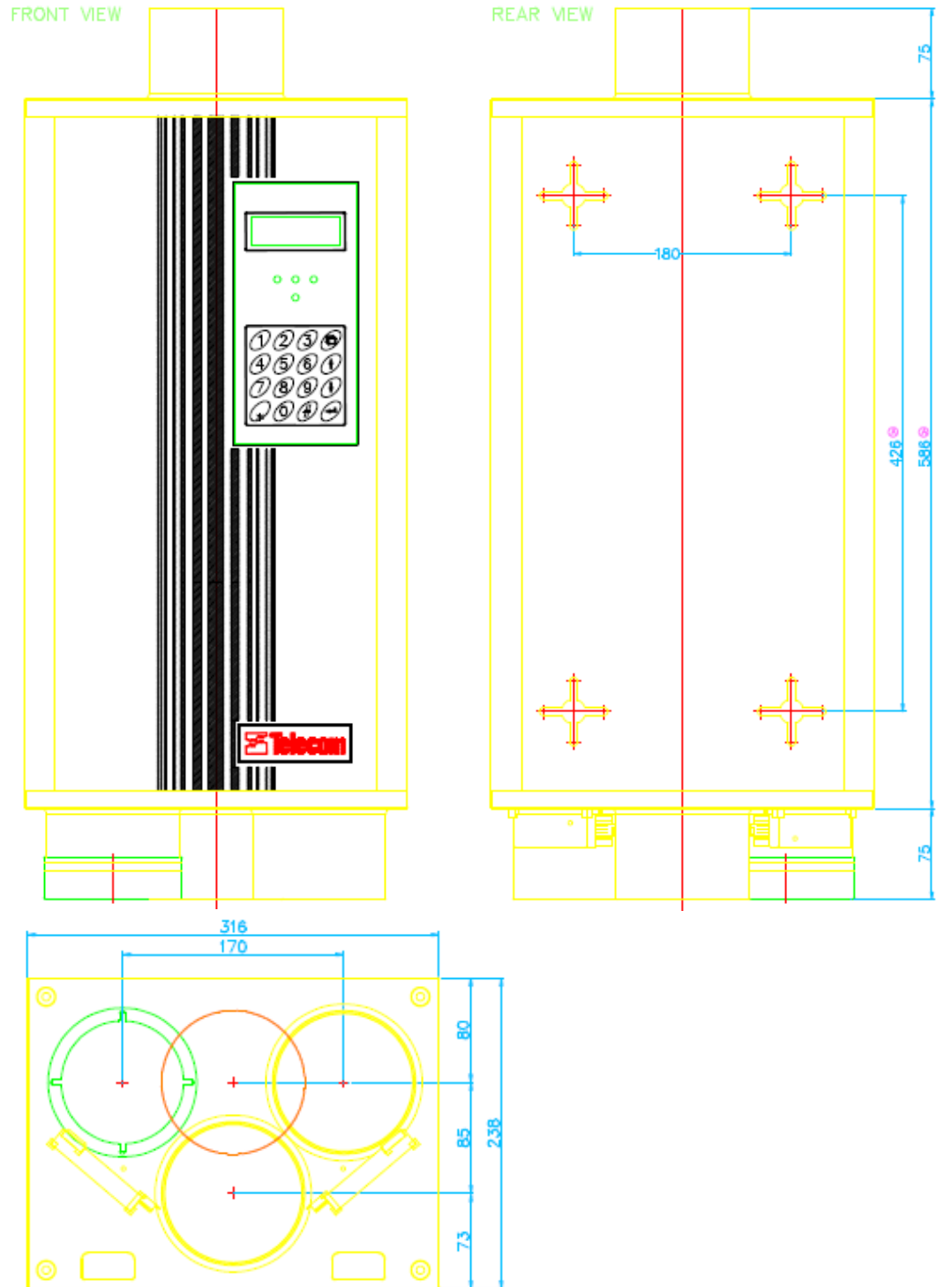
☎ 06181/44 11 30

[info@tuppi.de](mailto:info@tuppi.de)

[www.tuppi.de](http://www.tuppi.de)

**LUNA – End-Station AD 110**

**Abmessungen:**



TUPPI GmbH  
Wilhelm-Röntgen-Str.20  
D-63477 Maintal

☎ 06181/44 11 22  
☎ 06181/44 11 30  
[info@tuppi.de](mailto:info@tuppi.de)  
[www.tuppi.de](http://www.tuppi.de)

## LUNA – End-Station AD 110

---

### **Einsatz:**

Die Luna-Station wird grundsätzlich als Endstation eingesetzt. Das Fahrrohr darf ausschließlich oberhalb der Station angeschlossen werden. Der Fahrrohranschluss befindet sich an der Stationsoberseite.

### **Bedienung Senden und Empfangen:**

- Offener Sendespeicher zur automatischen Büchsenabfahrt
- Unabhängig vom Betriebszustand können Büchsen jederzeit eingespeichert werden.
- Klare Displayanzeige und Folientastatur
- Vier Leuchtdioden für das Anzeigen des Betriebszustandes
- Menü-Taste für die freie Einstellung von Sonderfunktionen, wie z. B. Weiterleitung Ankunftsmeldung und Langsamfahrt
- Wahlwiederholungsfunktion,
- Blockierung der Sonderfunktionen von der Steuerzentrale aus
- Integrierter Ankunftsmelder und einstellbarer Summer.
- Büchsenbremsung für eine schonende und geräuscharme Ankunft der Rohrpostbüchse
- Korbvollmeldung an der Station optisch und akustisch
- Ankommende Büchsen können wahlweise in einem Auffangbehälter, auf eine Ausfahrtschiene oder über ein Förderband ausgeschleust werden.

### **Technik:**

- Antrieb über wartungsfreien Getriebemotor
- Berührungslose Sensoren
- Berührungslose Rohr- und Sendeschalter
- Elektronisch überwachte Strombegrenzung des Antriebmotors
- Wartungsfreie Dichtungselemente
- Stationsgehäuse aus eloxiertem Aluminium, allseitig geschlossen



T U P P I GmbH  
Wilhelm-Röntgen-Str.20  
D-63477 Maintal

☎ 06181/44 11 22

☎ 06181/44 11 30

[info@tuppi.de](mailto:info@tuppi.de)

[www.tuppi.de](http://www.tuppi.de)