

## Einfahrterterminal "CITYPARK ONLINE"

Artikelnummer 142171206963977

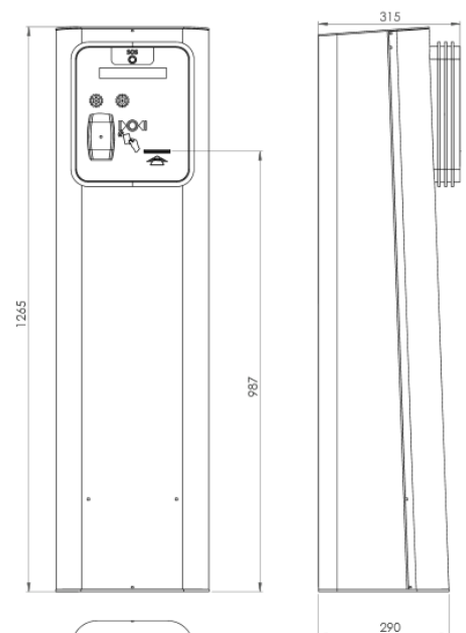
### Grundausrüstung / Beschreibung

- Robustes Gehäuse, verzinkt und pulverbeschichtet in RAL 7016 Schiefergrau  
20 x 2 Zeichen alphanumerisches LCD-Display, blinkende, gut sichtbare Taste, sowie konfigurierbare „SOS“-Taste
- Ergänzende sprachgeführte Benutzerführung
- RFID-Leser für Dauer- und Wertkarten
- Konfigurierbare Heizung und inkl. 2-Kanal-Induktionsschleifendetektor
- Inkl. Barcodeticketdrucker (350 mm/s)
- Bedienung am Terminal mit RFID-Servicekarten oder Joystick mit Display
- Bedienung extern über einen Systemserver mit lizenzierter Systemsoftware



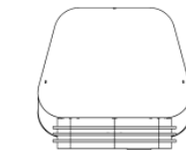
### Technische Daten

- Spannungsversorgung : 230 V +/-10% 50 Hz
- Stromaufnahme : 1,6 A
- Abmessungen : H x B x T 1265 x 310 x 315 mm
- Gewicht : 25 kg
- Gehäuse : galvanisierter Stahl mit Polyester Pulverbeschichtung
- Farbton : RAL 7015 Schiefergrau
- Schutzart : IP 23
- Temperaturbereich : -20 °C bis + 50 °C
- Art/ Anzahl der Tickets : Leporello gefaltet, Thermodruckpapier, 4000 Stück
- Dauerparkkarten : 125 kHz ISO
- Display : LCD 20 x 2 Zeichen mit Hintergrundbeleuchtung
- Schnittstelle : RS485



### Optional

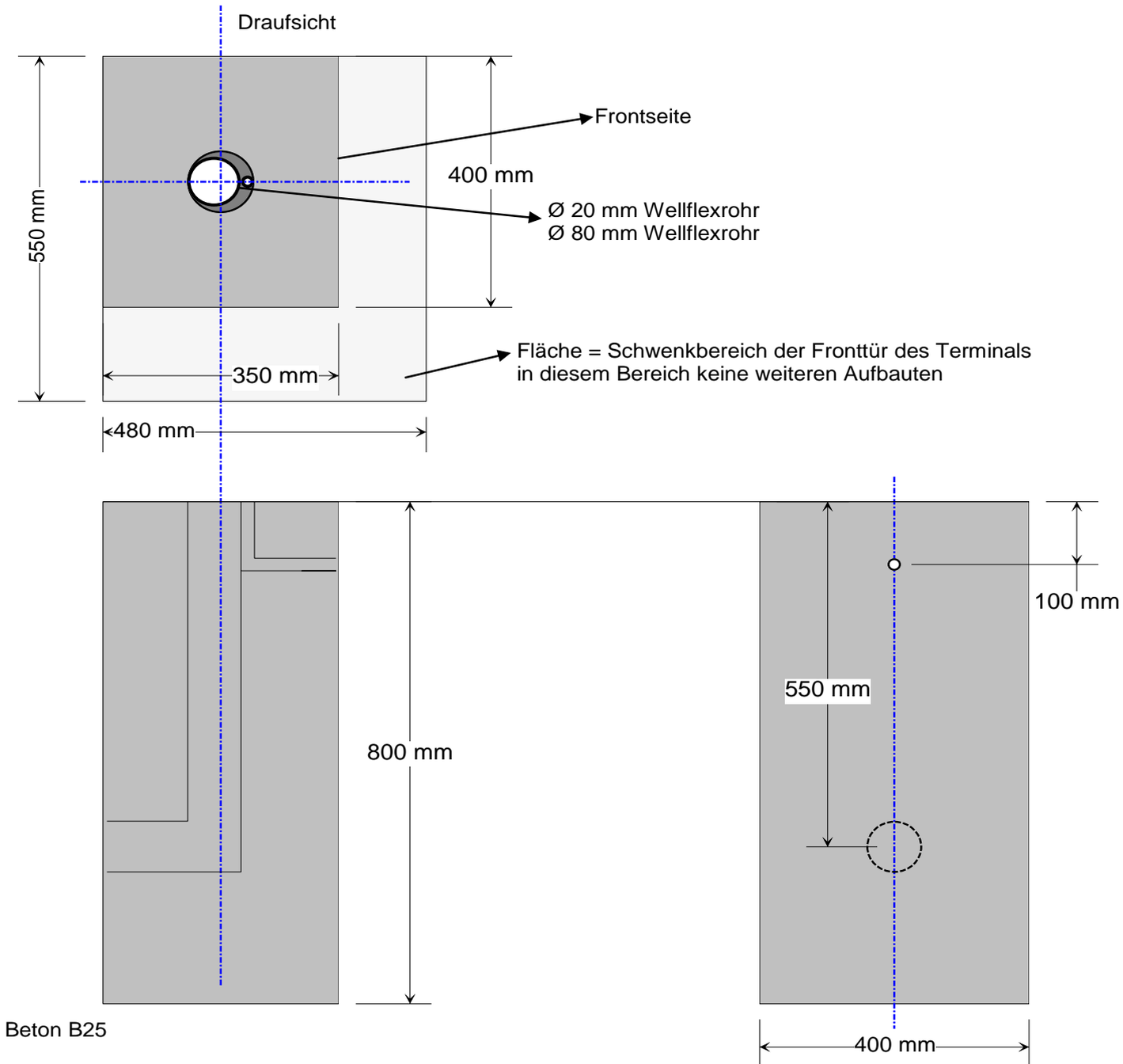
- Mit digitaler Sprechanlage Artikelnummer 142171206963979
- Mit analoger Sprechanlage Artikelnummer 142171206964018
- Mit 2D-Barcodescanner Artikelnummer 142171206963978\*
- Mit 2D-Barcodescanner, sowie digitaler Sprechstelle Artikelnummer 142171206963980
- Ohne Barcodeticketgeber als reine Dauernutzerzufahrt Artikelnummer 142171206964011
- Ohne Barcodeticketgeber als reine Dauernutzerzufahrt, mit digitaler Sprechstelle Artikelnummer 142171206964012
- Wunschfarbton in RAL nach Wahl



[Details zu RAL-Tabelle](#)

# Technische Daten Ein-/Ausfahrtsterminal

## Fundament



F.0000.200002.001.02.dsf

Wellflexrohr 80 mm Zentraleraustritt Zuleitung Verkabelung  
Wellflexrohr 20 mm Zuleitung Schleifen Fahrbahnseite