# Ausgabeautomat V 1.0

### **Bildschirm:**

21.5" kapazitiver Multitouchscreen Industriestandard

Antiglare matt entspiegelt

helles Display (500 cd/m²) zur besseren Bildaufnahme (Streulichteffekt)

ESG Schutzglas 3 mm Dicke mit Härtegrad 6 H

Dauerbetrieb 24/7

Betriebstemperatur 0° bis 55° C

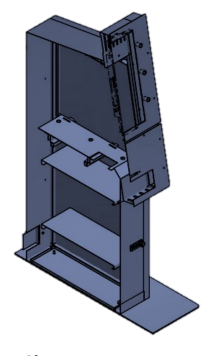
Optional: sehr helles Display (1 000 cd/m<sup>2</sup>)

für Standorte mit direkter Sonneneinstrahlung gegen Aufpreis

#### Kartendrucker:

Evolis Kartendrucker KM500 mit RFID Reader Industriestandard Magazin mit einer Kapazität für 500 Karten Seitlicher Vollauszug des Kartendruckers nach rechts von vorn betrachtet

**Optional:** Vollauszug des Kartendruckers nach links (ohne Aufpreis)



#### **Rechner:**

Raspberry 4B+ mit IBH-Extensionboard Statussignalisierung durch LED- Lichtleiste

## Video/Audio:

HD Kamera Logitech Audioausgang 3,5 mm Audiobuchse

# **Unterbrechungsfreie Stromversorgung:**

550 bis 700 W mit Netzfilter und Überspannungsschutz für Netzwerk

#### Gehäuse:

Gehäuse pulverbeschichteter Stahl (S235JR+AR Materialnummer 1.0037 = St 37) Wandmontage oder Fußbodenmontage ohne Sockelplatte möglich

Grundgehäuse: Farbe RAL 7035 lichtgrau

Sockelplatte, Frontplatten und Rahmen RAL 7015 schiefergrau

Optional: Sockelplatte, Frontplatten und Rahmen in RAL-Farben wählbar,

teilweise gegen Aufpreis

Abschließbarer Schrank mit Zahlenschloss

Optional: Notöffnungsschlüssel zusätzlich zum Zahlenschloss gegen Aufpreis

#### Abmessungen:

Automat: 1640 x 490 x 740 ohne Sockel (H x B x T)

Sockel:  $4 \times 650 \times 950 (H \times B \times T)$ 

## **Gewicht:**

130 bis 180 kg

(Fußbodentraglast >  $350 \text{ kg/m}^2$ )

## **Elektrischer Anschluss:**

230 V ~ / 5 A

Elektrische Schutzklasse IP 20

## **Brandschutz:**

Pulverbeschichtetes Stahlgehäuse flammenhemmend Beschichtung für Temperaturen von bis zu 550 ° C

## **EG-Konformitätserklärung:**

Wir erklären hiermit, dass das Produkt mit den zutreffenden europäischen Richtlinien übereinstimmt.

