

V2A Korn 240 Oberfläche nach Wahl

Flächenbündig ohne sichtbare Verschraubung in die Fahrkorbwand integrieren.

Sprachansage (Mehr-Sinne-Prinzip)

- 10" TFT-Display mit Schutzglas
- Etagenanzeige
  - Fahrtrichtungsanzeige
  - Typenschild
  - Nichtraucherpiktogramm
  - Brandfalltext bzw. Brandfallpiktogramm
  - Notrufbedienung gemäß EN 81-28 (Mehr-Sinne-Prinzip)
  - Überlastanzeige

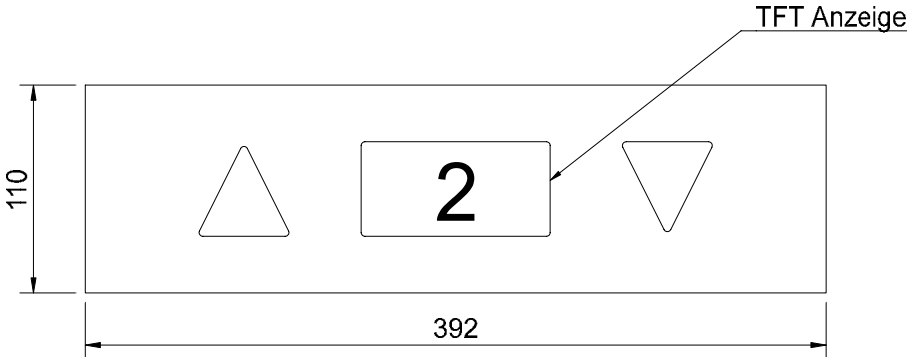
Akustische Rufquittierung.

Visuelle Rufquittierung mit roten oder blauen Leuchtring nach Festlegung.

Kurzhubtaster vandalensicher; Kategorie 1 gemäß EN 8171 mit quadratischer oder runder Bedienfläche und erhabener Prägung (Reliefhöhe min. 0,8 mm).

Gruppensteuerung mit PA1 zusammen.  
Siehe Zeichnung:  
**2021\_AZ\_5\_XX\_DE\_1-2\_03#Aufzugstableau\_PA\_1**

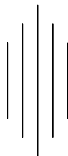
**Etagenstandsanzeige mit Richtungspfeilen**



V2A; geschliffen Korn 240. Gleiche Schliffrichtung wie die Schachttür und die Mauerumfassungszarge. Flächenbündig ohne sichtbare Verschraubung, oberhalb der Schachttür, mittig in den Türrahmen integriert.

**Ausführung gemäß DIN 18040 und DIN EN 81-70**

**Schliffrichtung  
aller vorhandenen VA Flächen**



Auftraggeber	Bauvorhaben
Stadt Elmshorn	Rathaus Elmshorn
Schulstraße 15-17	Schulstraße 15-17
25335 Elmshorn	25335 Elmshorn

**WIG**

**Wittmaack Ingenieurgesellschaft mbH**  
Flamweg 125, 25335 Elmshorn  
Telefon: 040 - 228 20 66 10, Telefax: 040 - 228 20 66 19

01	Paneeltableau hinzugefügt und WFA geändert	19.03.2024	V.E.
02	Mauerumfassungszarge entfernt, Vorsatzschale hinzugefügt	10.12.2024	J.P.
Index	Änderungen	geändert am	geändert von

Blatt:	-	Projekt	2021	
Größe:	DIN A2		Rathaus Elmshorn	
Urspr.:		Zeichnung	Aufzugsplanung	
Datei:	Rath6106		Personenaufzug (PA) 2	
Stand:	LPH 5		Tableauzeichnung	
	Datum	Name	Gewerk	Förderanlagen
Bearb.	05.12.2023	V.E.	Plannummer	RHE-5-ELT-FO-XX-002-0002-02-p
Gepr.	05.12.2023	A.K.		
				Maßstab
				1:4