

Verkaufssystem **Edition**

ersetzt Techn. Info
H 05 / 2016 v. 01.07.2016

Änderungsgrund: > detaillierte Angaben zu Elektroanschlüssen
> Angabe Dia-Größe, Ergänzung Montagertext Punkt 4

Inhalt



1. Planung

- 1.1 Maße für Edition 240 FB + 260 FB 2
- 1.2 Maße für Edition 240 SK + 260 SK 3



2. Elektrischer Anschluss

- 2.1 Vorgaben 4
- 2.2 Leistungsdaten 4



3. Montage

- 3.1 Montageanleitung 5
- 3.2 Revisionsanleitung 6



4. Planungs-Infos

> Zur Weitergabe an Elektro-Fachkraft

- 4.1 Planungs-Info für Elektro-Fachkraft Anlage H28.E/2017



5. Kunden-Checkliste

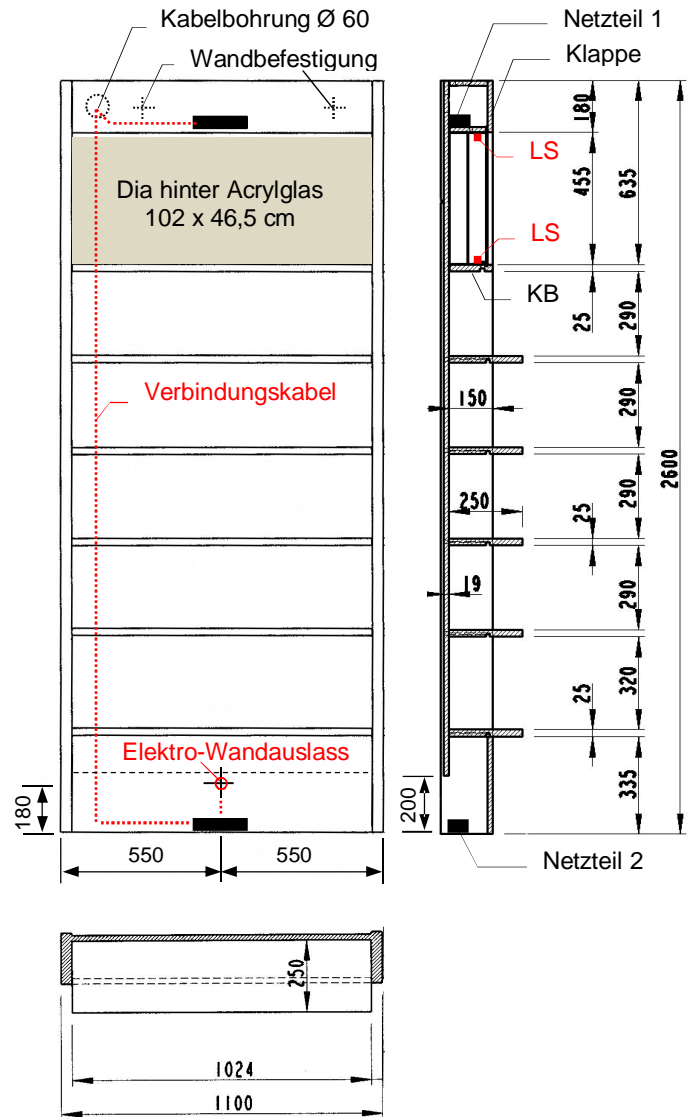
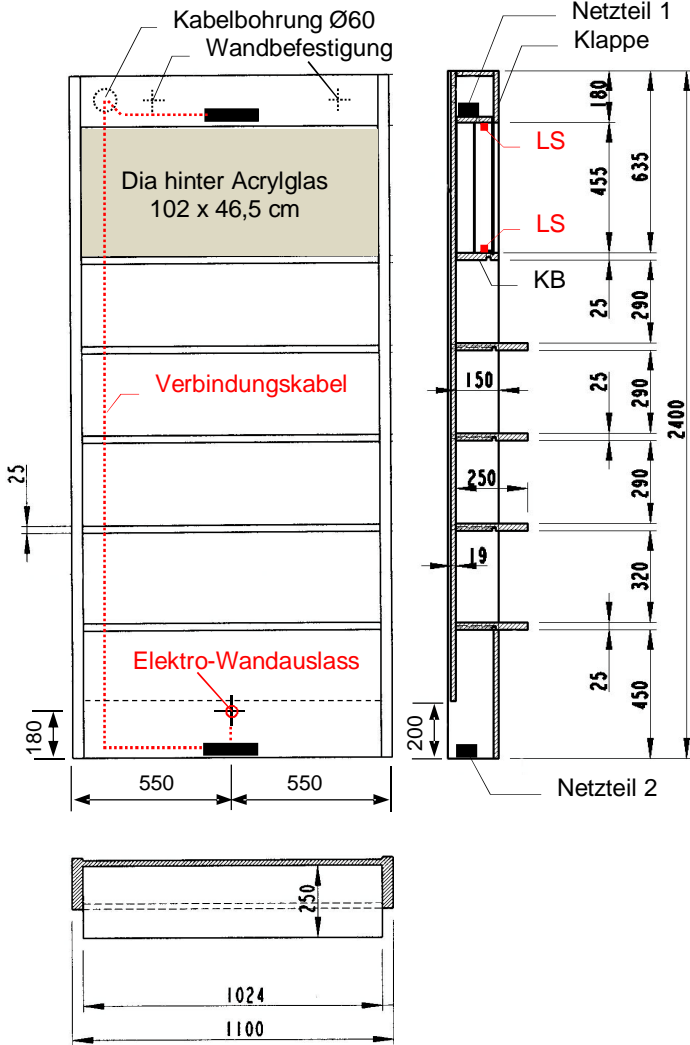
- Technische Info gelesen
- Planungs-Info an Elektro-Fachkraft weitergegeben



1. Planung

Edition 240 FB

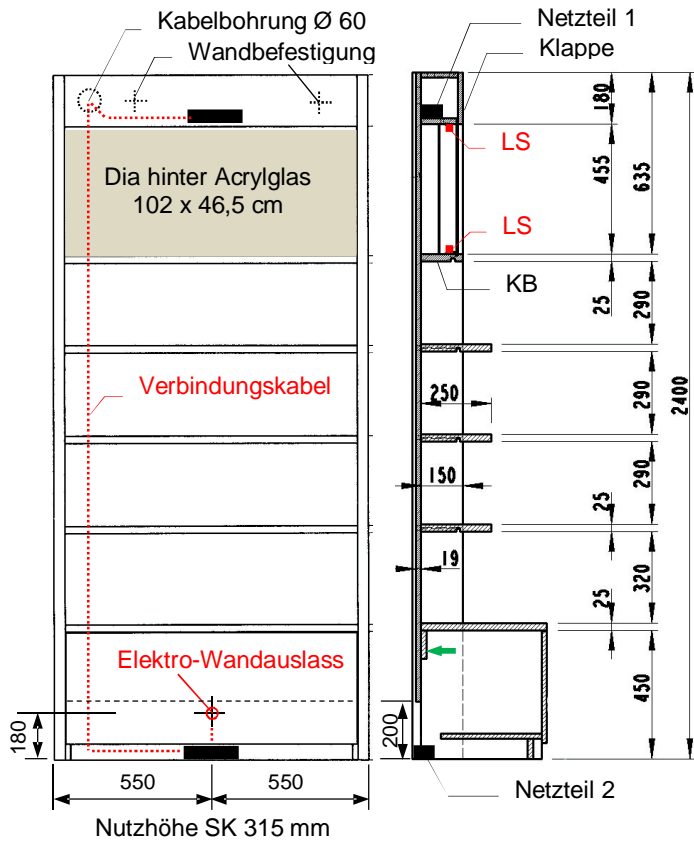
Edition 260 FB



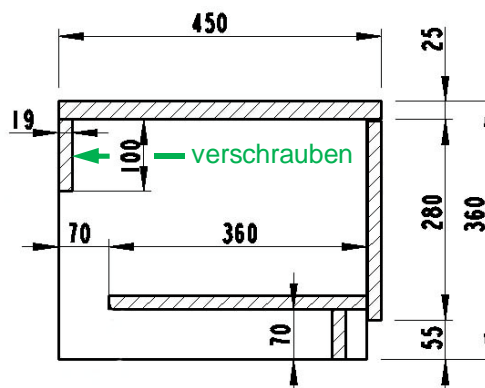
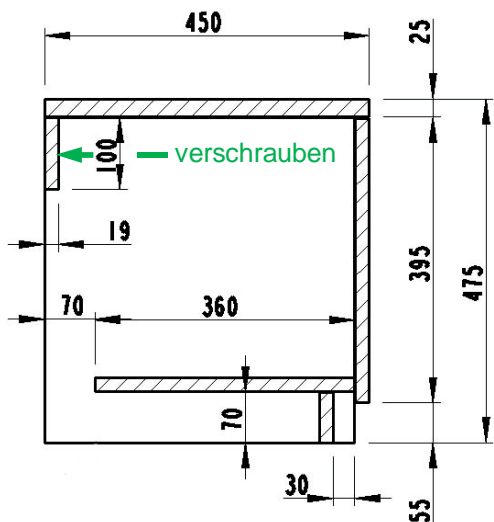
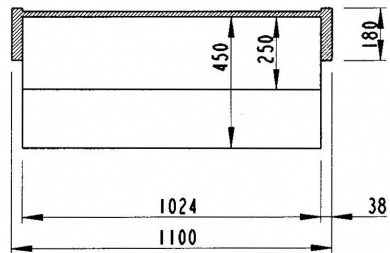
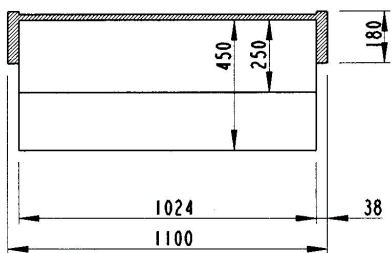
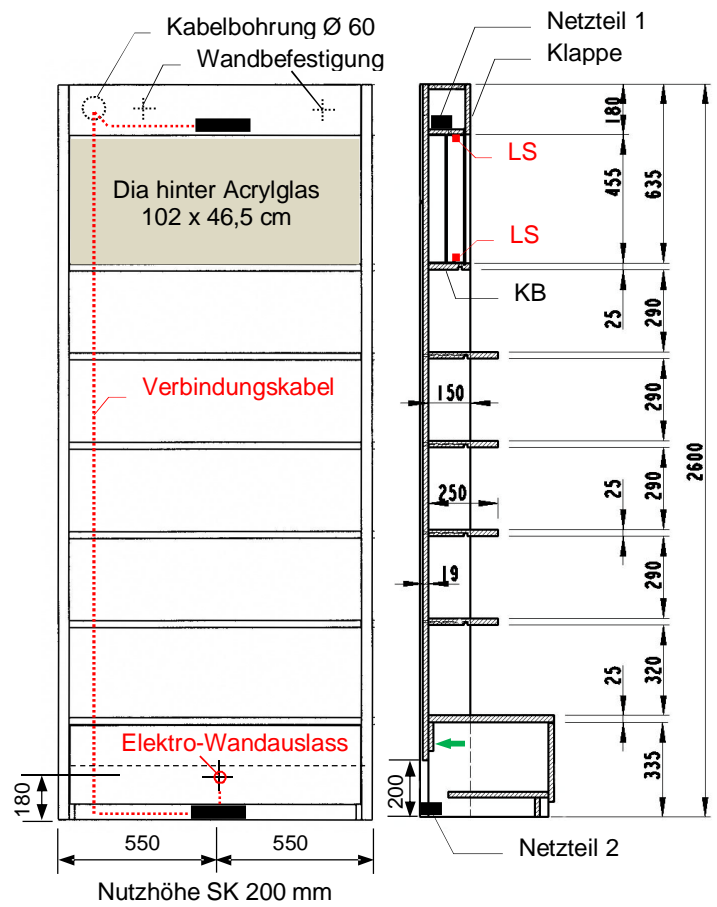


1. Planung

Edition 240 SK



Edition 260 SK





2. Elektrischer Anschluss

2.1 Vorgaben:

ACHTUNG:

> **Elektroanschlüsse dürfen nur von einer Elektro-Fachkraft ausgeführt werden!**

> **„Planungs-Info für Elektro-Fachkraft“ muss zur Planung der Elektroinstallation an die ausführende Elektro-Fachkraft weitergeleitet werden!**
(siehe Anlage H28.E/2017)

> Für die Beleuchtung ist ein Elektro-Wandauslass gem. Abbildung 1 bzw. 2 vorzusehen: 1 Kabel NYM 3x 1,5mm² , einzeln abgesichert, ca. 500 mm lang, auf Höhe der unteren Installationszone.

> Zusätzlich 1x Verbindungskabel zum oberen Netzteil ca. 250 cm lang.

> Die beiden Netzteile werden ohne Stecker ausgeliefert und müssen von einer Elektro-Fachkraft in einer Verteilerdose (nicht im Lieferumfang enthalten) an das Elektro-Wandauslasskabel angeschlossen werden.

> Bei einer Absicherung der Anschlussleitung mit 16A können max. 2 Verkaufsregale gemeinsam geschaltet werden.

> Sollen mehr als 2 Verkaufsregale gemeinsam geschaltet werden, kann von der ausführenden Elektro-Fachkraft ein Strom-Einschaltbegrenzer in die bauseitige Elektrifizierung eingeplant werden.

2.2 Leistungsdaten:

> Leistungsaufnahme: 2 Netzteile á 30 W / 2,4A



3. Montage

3.1 Montageanleitung

Montage durch Einrichtungsmonteur:

1. Tablarträger (TT) von hinten auf Regalrückwand schrauben.
2. Fachbodenträger in Seiten einstecken.
3. LED-Profile in Nut der Tablare einsetzen (eindrücken, formschlüssiger Halt).
4. Tablare auf Tablarträger aufschieben, dabei LED-Anschlusskabel in seitlicher Nut nach hinten führen und durch Bohrung in der Rückwand nach außen führen.
ACHTUNG: Tablare nicht durch die Rückwand verschrauben, da sonst ein späteres abnehmen nach vorne zur Revision der LED-Profile nicht möglich ist!
5. „Netzteil 2“ auf Fußboden hinter Sockelblende bzw. Schubkasten platzieren. Alle LED-Anschlusskabel der Tablare lose hinter der Rückwand nach unten führen und am Boden in 6-fach-Verteiler des „Netzteils 2“ einstecken.
6. LED-Stripes (LS) für Dia am oberen und unteren Boden ankleben. Kabel durch Bohrung im oberen Boden nach oben führen.
7. LED-Profil in Nut des Konstruktionsbodens (KB) einsetzen (eindrücken, formschlüssiger Halt), dabei LED-Anschlusskabel durch Bohrung nach oben führen.
8. „Netzteil 1“ auf Boden hinter Klappe platzieren. Anschlusskabel der beiden LED-Stripes der Dia-Beleuchtung sowie Anschlusskabel der LED-Beleuchtung des Konstruktionsbodens in 6-fach-Verteiler des „Netzteils 1“ einstecken.

Elektroanschlüsse herstellen durch Elektro-Fachkraft:

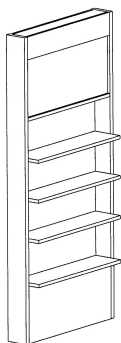
ACHTUNG: Elektroanschlüsse dürfen nur von einer Elektro-Fachkraft ausgeführt werden!

9. Netzkabel der beiden Netzteile in einer Verteilerdose (nicht im Lieferumfang enthalten) an das Elektro-Wandauslasskabel anschließen.

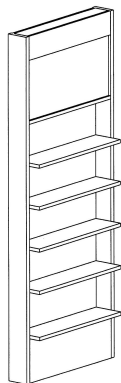
Montage durch Einrichtungsmonteur:

10. Korpus an Wand platzieren und im Bereich der oberen Blende an der Wand befestigen, dazu 2 Bohrungen in RW vornehmen.
11. Dia von Kunde zwischen die Acrylplatten stecken, Acrylplatten einsetzen, Klappe schließen.
12. Bei „Edition 240 SK“ und „Edition 260 SK“ zusätzlich Schubkastenelement durch Schubkastenrückwand an Regalrückwand montieren.
13. Funktionsprüfung der Beleuchtung durchführen.

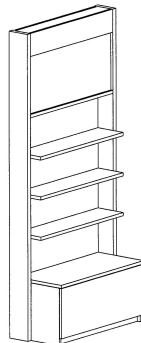
240 FB



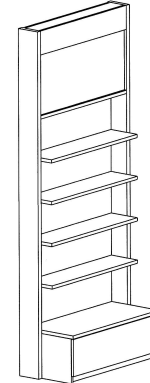
260 FB



240 SK



260 SK





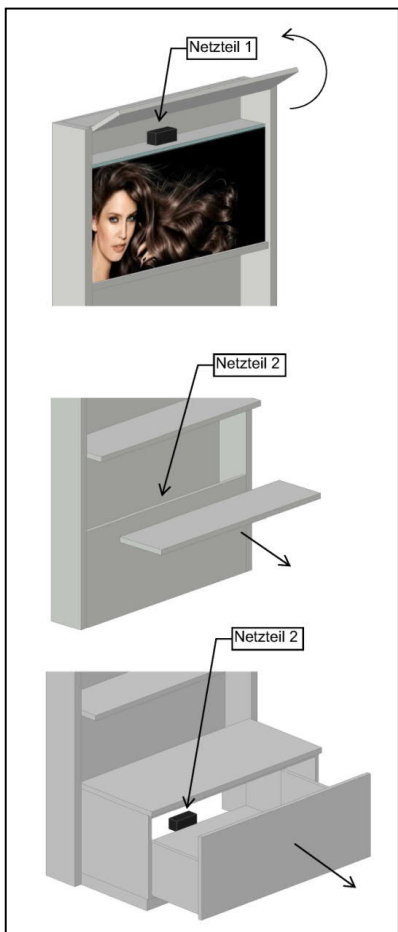
3. Montage



3.2 Revision

Austausch des Dias:

- Klappe nach oben öffnen
- Acrylplatten herausnehmen
- Dia wechseln (zwischen Acrylplatten)
- Acrylplatten wieder einsetzen



Austausch der Netzteile:

- **Netzteil 1** für Beleuchtung von Dia und oberem Boden liegt hinter der oberen Blende
- Klappe nach oben öffnen
- Netzteil austauschen

- **Netzteil 2** für Beleuchtung der Fachböden:
- Bei Modell „FB“ liegt das Netzteil hinter der unteren Blende
- Fachboden herausziehen
- Netzteil austauschen

- Bei Modell „SK“ liegt das Netzteil hinter dem Schubkasten
- Schubkasten herausziehen und aushängen
- Netzteil austauschen