

FlexCab Metall und FlexCab Migration Außengehäuse

Das FlexCab Metall Außengehäuse, ursprünglich für reine VDSL/ FTTC Anwendungen entworfen, bietet Platz für passive Kupfer- und Glasfaser Anschluss technik sowie einen separaten Zugang für den EVU Abschluss (Energieversorgung). Aus dieser Anwendung heraus wurde eine weitere Variante, mit der gleichen Grundausstattung, das FlexCab Migration Außengehäuse als Komplettlösung entwickelt. Diese Variante bietet Platz, innerhalb des Gehäuses ebenfalls FTTH Kunden anzuschließen. Die Merkmale des FlexCab sind:

- Eine kleinere Tür mit Doppelschließung, zum Nachrüsten mit Halbzylinder Schlössern
- Separater Bereich zum Anbringen der EVU-Technik auf einer vorinstallierten Montageplatte
- Der separat zugängliche Telekommunikationsbereich mit einem 19"/ ETSI
- Wendegestell; Platz für den Anschluss von Kupfer- oder Glasfaseranschlusstechnik
- Batterieträger unterhalb der Bodenplatte (im Gehäuseunterteil)
- Dach mit integriertem Dachlüfter (25W/K bei 45dBA)
- Farbe: RAL 7038, mit Anti-Graffiti-Lack

Vorteile und Eigenschaften

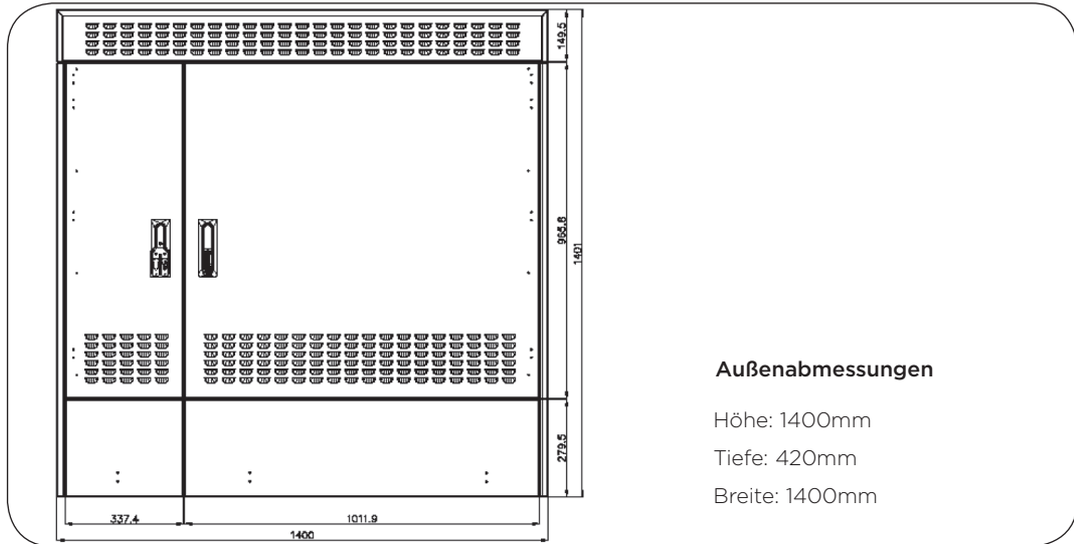
- Profilkonstruktion zur verbesserten Entwärmungsleistung
- Außenteile aus doppelwandigem Aluminium
- Innere Konstruktion aus pulverbeschichtetem Aluminium
- 19"/ ETSI Gestell aus Edelstahl
- Türöffnungswinkel bis zu 140°
- Winkel und alle Schrauben von außen nicht zugänglich
- Türen erfüllen die WK2
- Gehäusekörper abnehmbar, ohne den Service zu unterbrechen
- Abnehmbare äußere Gehäuseteile erlauben den Ersatz im Falle von gewaltsamen Beschädigungen
- Zugang zum Gehäuseunterteil nur bei geöffneter Tür möglich.



FlexCab Metall Außengehäuse

Anwendungsbereiche Migrationsgehäuse

In der heutigen Zeit ist der kurz- und mittelfristige Bandbreitenbedarf für bestimmte Versorgungsgebiete nur schwer vorhersehbar. Es kommt oft vor, dass nach der Versorgung mit VDSL der Bandbreitenbedarf einzelner meist gewerblicher Kunden weiterhin steigt und nur mit Hilfe von LWL (FTTH) gedeckt werden kann. Da in den meisten Fällen sowohl die LWL- als auch die Kupfer -Hauptkabel zu den einzelnen MFG und KVz des jeweiligen Netzbetreibers in ausreichender Anzahl und Qualität vorhanden sind, kann dies kurzfristig realisiert werden. In der Regel muss dafür ein weiteres (LWL) Gehäuse installiert werden, welches aufgrund der meist nur geringen Anzahl von entsprechenden Kunden, lediglich zu einem Bruchteil genutzt wird. Insbesondere für diesen Anwendungsfall ist das FlexCab Migrationsgehäuse konstruiert worden. Es bietet ausreichend Platz für moderne, aktive Geräte neuester Generation (MSAN) sowie für alle weiteren Kupfer - und LWL Komponenten um maximal 192 VDSL - und 144 FTTH Anschlüsse - realisieren zu können.



Außenabmessungen

Höhe: 1400mm
Tiefe: 420mm
Breite: 1400mm

Bestellinformation

Bezeichnung	Abmessungen HxBxT in mm	Katalognummer
FlexCab Metall Außengehäuse, grau (RAL 7038), mit integr. Dachlüfter, 19"/ ETSI Gestell, zwei Fernmeldebuchten für den Einbau von LSA-PLUS Endverschlüssen	1400 x 1400 x 420	OEC-7088 1 701-00
FlexCab Metall Außengehäuse, grau (RAL 7038), mit integr. Dachlüfter, 19"/ ETSI Gestell, zwei Buchten mit Profilstangen für die Anwendung von LSA PROFIL Modulen	1400 x 1400 x 420	OEC-7088 1 401-00
FlexCab Migration Außengehäuse, grau (RAL 7038), mit integr. Dachlüfter, 19"/ ETSI Gestell, zum Einbau von Glasfaseranschlusstechnik	1400 x 1400 x 420	OEC-7188 1 100-00
Erdsockel für FlexCab Metallgehäuse	665 bis 685 x 1400 x 420	OEC-7089 1 201-01

Zubehör

Bezeichnung	Katalognummer	Bezeichnung	Katalognummer
Tür links	OEC-7088 2 302-06	Dach	OEC-7088 2 400-02
Tür rechts	OEC-7088 2 301-06	Batterieträger	OEC-7088 2 506-00
Seitenwand	OEC-7088 2 303-04	Türfeststeller, links	OEC-7088 2 306-12
Rückwand	OEC-7088 2 305-04	Türfeststeller, rechts	OEC-7088 2 306-02
Gehäuseunterteil, rechts	OEC-7088 2 501-02	Befestigung Türfeststeller	OEC-7088 2 307-00
Gehäuseunterteil, links	OEC-7088 2 502-02	Schwenkhebel rechts, Einzelschl.	OEC-7088 2 600-01
Gehäuseunterteil, Rückwand	OEC-7088 2 505-02	Schwenkhebel links, Doppelschl.	OEC-7088 2 600-02
Migration			
FO Montageplatte mit befestigtem Kassettenträger für Spleißkassetten		OEC-7188 1 130-00	
Einsatz Erdkabel	OEC-7188 1 120-00	Einsatz für Glasfaserröhrchen	OEC-7188 1 110-00
Set Gummistreifen 5mm	OEC-7188 2 100-00	Satz Röhrchen Clip 5mm	OEC-7188 2 200-00
Set Gummistreifen 7mm	OEC-7188 2 110-00	Satz Röhrchen Clip 7mm	OEC-7188 2 210-00
Set Gummistreifen 10mm	OEC-7188 2 120-00	Satz Röhrchen Clip 10mm	OEC-7188 2 220-00
Set Gummistreifen 12mm	OEC-7188 2 130-00	Satz Röhrchen Clip 12mm	OEC-7188 2 230-00
Ersatzteile Klimatechnik			
Nachrüstsatz Dachlüfter	OEC-7088 2 101-00	DC-Axiallüfter 48V	OEC-7088 2 112-01
Controllerkarte Dachlüfter	OEC-7088 2 111-01	Stromanschlusskabel	OEC-7056 2 914-43
Kabelsatz Dachlüfter	OEC-7088 2 112-00	Wärmetauscher Nachrüstsatz auf Anfrage	