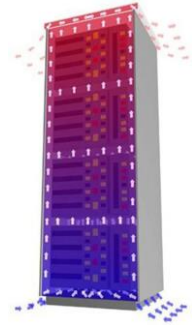



**FREE CAB**
**FREE-CAB-DW Outdoorschrank aus Aluminium, doppelwandig**

Entwärmungsprinzip

Der Outdoorschrank FREE-CAB-DW erfüllt alle Kundenbedürfnisse. FREE-CAB-DW ist ein Schrank, der Kommunikations-, Informations-, und Energietechnik im Außenbereich sicher aufnehmen kann. Durch die Konzeption des Schrankes wird eine größtmögliche Varianz an Innenausbauten ermöglicht. Der FREE-CAB-DW besteht aus einem wasser- und staubgeschützten Innenraum (IP 54). Zwischen dem Außen- und Innenraum besteht ein Hohlraum, der die Wärme bei intensiver Sonneneinstrahlung durch Konvektion reguliert. Andere Witterungseinflüsse wie Regen, Schnee und Unwetter können dem Schrank und seinem Inhalt nichts anhaben.


**Standard**

- Gehäuse aus ALU, doppelwandig
- Gehäuse pulverbeschichtet, Farbe RAL7035
- Schutzart IP54 nach DIN 40050
- Natürliche Konvektion
- Tür, Dach, Seiten- und Rückwände demontierbar
- Türverschluss mit 3-Punktverriegelung
- Schwenkhebel für 1 Profilhalbzylinder
- Tür stufenlos feststellbar durch Teleskop-Feststeller
- Tür einflügelig, Türanschlag rechts oder links möglich
- Tür zweiflügelig, Breite größer 1000 mm
- Türöffnungswinkel ca. 170° Grad
- Dach vorbereitet für Kranösen unter dem Dach,
- Bodenblech geschlossen
- Montageplatte aus 2,5 mm Stahlblech verzinkt
- Profilrahmen für universelle Einbaumöglichkeiten
- Schränke sind anreihbar

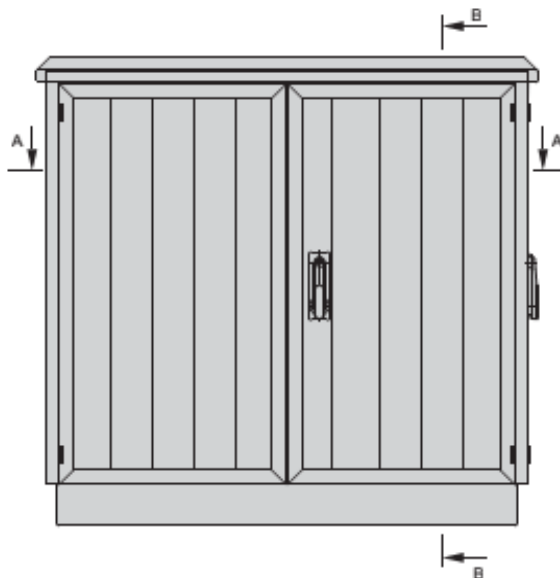
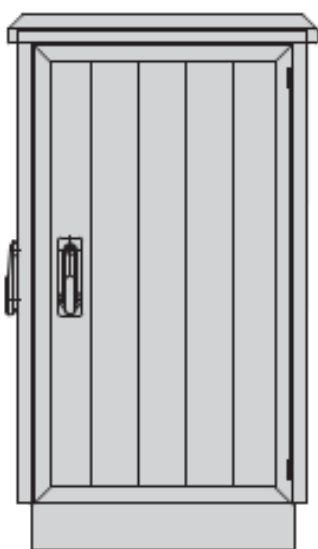
**Optionen**

- Andere RAL Farben möglich
- Schränke anreihbar mit Adapterrahmen
- Profilrahmen zur Aufnahme von Geräten
- Montageplatte aus Kunststoff
- Montageplatte in alle Ebenen montierbar
- Schottungswände horizontal und vertikal
- 19"-Schwenkrahmen
- 19"-Aufnahmerahmen
- Türen vorne, hinten und seitlich
- Schwenkhebel mit Doppelschließung
- Fenster und Ausschnitte (in allen Gehäuseteilen)
- Innentüren
- Bodenbleche, verschiedene Ausführungen
- Beton-Sockel
- EMV Ausführung
- Belüftung durch Filtermembrane
- Umfangreiches Zubehör (z.B. Schaltplantaschen, Kranösen, Systemprofile etc.)

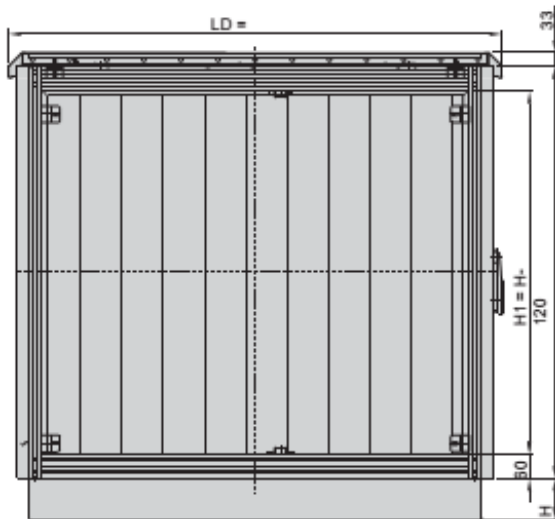
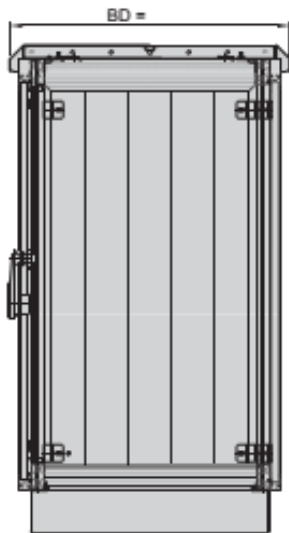


**FREE CAB**

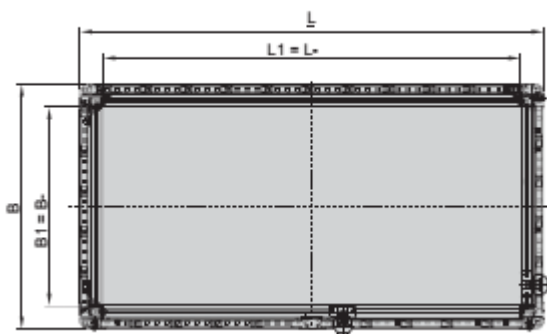
**Außen- und Innenmaße**



**B-B**



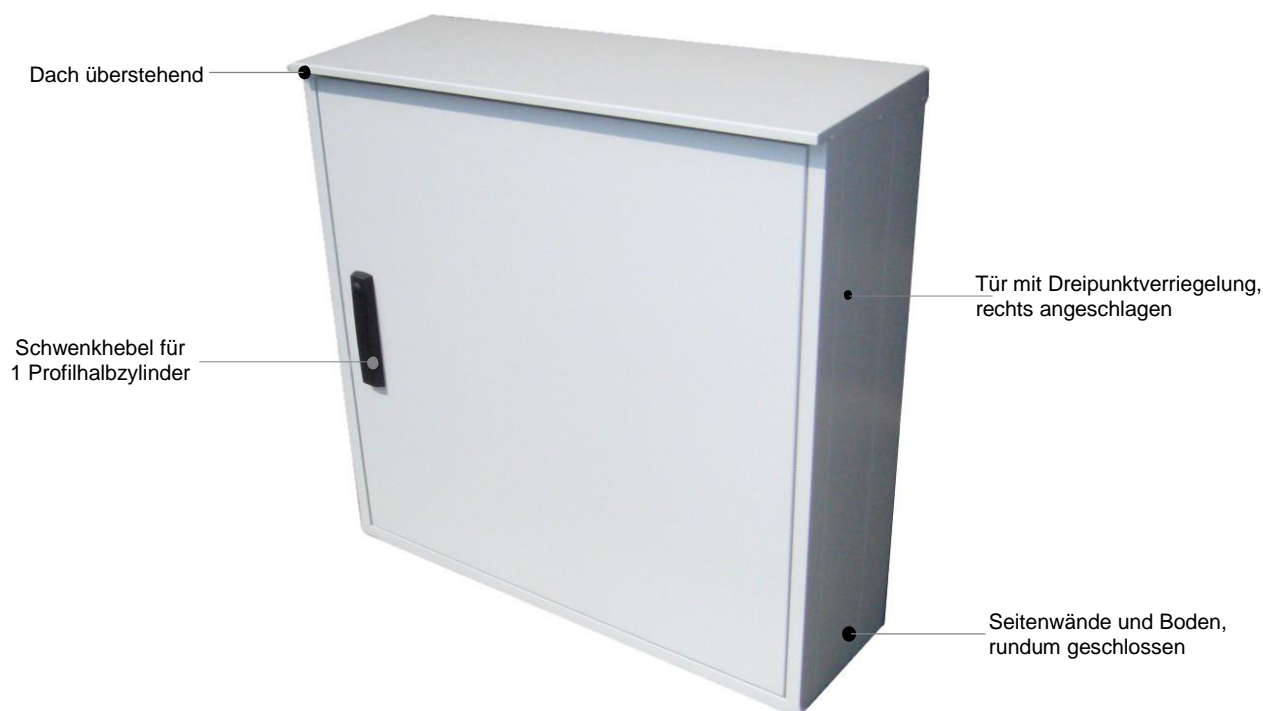
**A-A**





## FREE-CAB-EW Outdoorschrank aus Aluminium, einwandig

Der neue Outdoor-Schrank FREE-CAB-EW erfüllt alle Kundenbedürfnisse. Der FREE-CAB-EW ist ein Schrank, der Kommunikations-, Informations- und Energietechnik im Außenbereich sicher aufnehmen kann. Durch die Konzeption des Schrankes wird eine größtmögliche Varianz an Innenausbauten ermöglicht. Der FREE-CAB-EW besteht aus einem wasser- und staubgeschützten Innenraum (IP 55). Andere Witterungseinflüsse wie Regen, Schnee und Unwetter können dem Schrank nichts anhaben.



### Standard

- Gehäuse aus Al, einwandig
- Gehäuse pulverbeschichtet, Farbe RAL 7035
- Schutzart IP55 nach DIN 40050
- Boden geschlossen
- Türverschluss mit 3-Punktverriegelung und
- Schwenkhebel für 1 Profilhalbzylinder
- Tür einflügelig
- Türanschlag rechts oder links möglich
- Tür doppelflügelig Breite größer 1000 mm
- Türöffnungswinkel ca. 110°
- Montageplatte aus 2,5 mm Stahlblech, verzinkt
- Profilrahmen für universelle Einbaumöglichkeiten

### Optionen

- Andere RAL-Farbe möglich
- Regendach überstehend
- Schränke anreihbar mit gemeinsamen Dach
- Profilrahmen zur Aufnahme von Geräten
- Montageplatte aus Kunststoff
- Montageplatte aus Stahlblech (andere RAL Farbe)
- Montageplatte in allen Ebenen montierbar
- Schottungswände horizontal und vertikal
- 19"-Schwenkrahmen, 19" Aufnahmerahmen
- Türen vorne und hinten
- Tür stufenlos feststellbar (durch Teleskop-Feststeller)
- Schwenkhebel mit Doppelschließung
- Fenster und Ausschnitte (in allen Gehäuseteilen)
- Innentüren
- Umfangreiches Zubehör (z.B. Schaltplataschen, Kranösen, Systemprofile, etc.),
- Ausbau mit aktiven Komponenten (z.B. Heizung, Leuchten, Lüfter, etc.)



**FREE CAB**

**FREE-CAB-DW**



Innentür mit Knebelgriff



Innentür, Türfeststeller, Kontaktschalter und Steckdose



**FREE-CAB-EW**



Dichtungen bei offener Tür



Innenansicht Scharnier, Bodenflansch, Erdanschluss, Profilschienen

