



CONTEG[®]
to complete your network

Headquarters Czech Republic:
Tel.: +420 261 219 182, Fax: +420 261 219 192
conteg@conteg.com, www.conteg.com

Czech Republic:	+420 724 914 613
Eastern Europe:	+49 172 848 4346
France:	+33 686 074 386
GER, SUI, AUT:	+49 170 523 4958
Middle East:	+971 50 565 6334
Russia:	+7 495 506 13 28
Western Europe:	+32 476 215 089

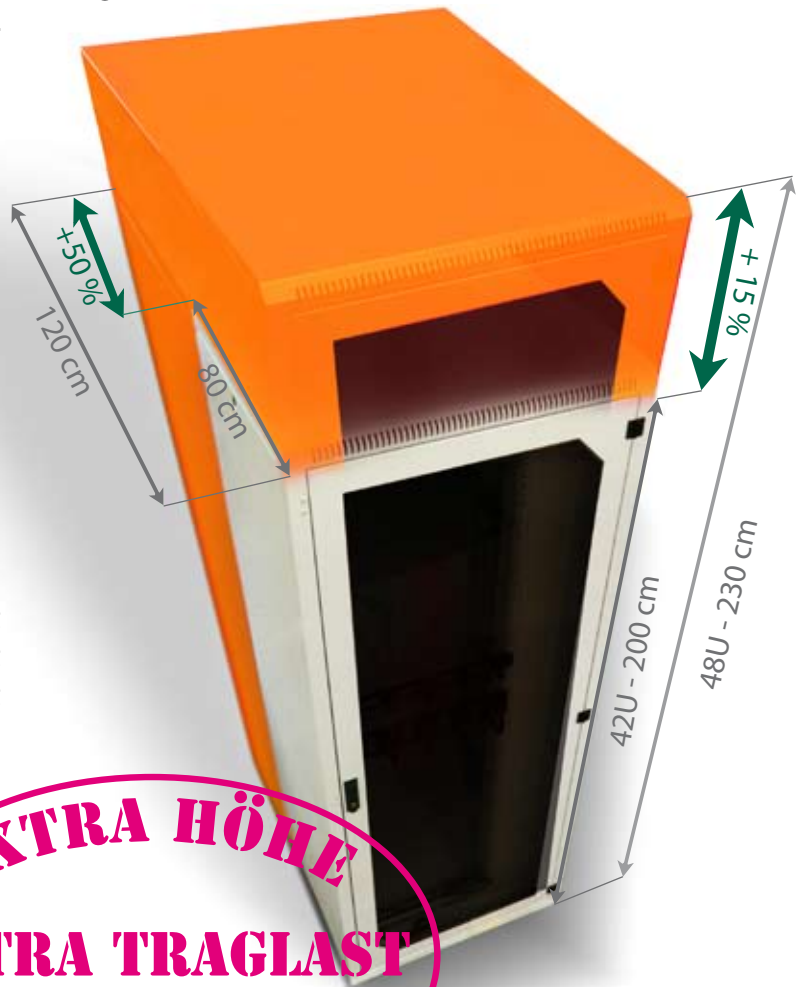
Fly Sheet

EXTRA DATENSCHRÄNKE ROF/RHF SERIE

Die fortwährende Entwicklung neuer Server Technologien und der stetige Effizienz Druck auf teuren Platz in Rechenzentren stellt auch unweigerlich immer größere Herausforderungen an die Merkmale der eingesetzten Datenschränke. Um diesen Anforderungen auch weiterhin gerecht zu werden, stellt CONTEG die neuen Modelle **ROF** und **RHF** mit **EXTRA** großen Abmessungen und höherer Traglast vor.

Die Schrankserie ROF bietet dem Anwender jetzt **EXTRA HOHE** Modelle mit **bis zu 48HE**. Die zusätzliche Nutzhöhe erlaubt eine größere Auslastung der Schränke bei gleichem Standmaß. Gegenüber einem Standard 42HE Modell ermöglicht die zusätzliche Höhe eine 15% größere Nutzung im Schrank. Mit den neuen Server und Switch Technologien spielt jedoch auch die nutzbare Einbautiefe eine entscheidende Rolle. Die ROF Modelle mit Schranktiefen von **1100** und **1200mm** bieten hier ideale Lösungen für Anwender die eine **EXTRA EINBAUTIEFE** benötigen. Diese extra Tiefe stellt sicher, dass auch weiterhin genügend Platzreserven für zukünftige Systeme inkl. den jeweils üblichen Anschlusskabeln vorhanden sind.

Unsere neue „High-Load“ Schrank Serie **RHF** mit einer **EXTRA TRAGLAST** von bis zu **1.500kg**, bietet die ideale Lösung beim Einsatz von Schwerlast System (z.B. USV).



48U



1200 mm



800 mm



bis IP54



bis 1500 kg

EXTRA HÖHE
EXTRA TRAGLAST
EXTRA TIEFE

Sehr stabile, voll verschweißte Rahmenkonstruktion aus 1,5 und 2,0mm Stahlblech.

Abnehmbare und verschließbare Seitenteile ermöglichen einen schnellen und sicheren Zugriff auf die eingebauten Geräte.

Die **ROF/RHF Lösungen** sind vielfach **felderprobt** mit Tausenden von installierten ROF Schränken in über 50 Ländern dieser Erde.

Große Auswahl an Türen mit wechselbarem Türanschlag (rechts oder links)

Ein **Optimiertes Design** erlaubt eine bestmögliche Be-/Entlüftung und eine effektive Kühlung der installierten Geräte.

Eine **universelle Konstruktion** ermöglicht die Montage von 19" oder 21" Geräten im ROF Schrank.

MODULAR & VIELSEITIG



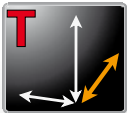
Die Abmessungen der ROF EXTRA Modelle bieten ausreichend Platz für Geräte mit großer Einbautiefe, komfortables Kabel-Management und einfacher Zugang zu den installierten Komponenten. Sollte aber dennoch mehr Platz benötigt werden als das max. Standmaß von 800 x 1200mm, können ROF Schränke modular erweitert werden. Für solche Anforderungen hat CONTEG spezielle „Add-On“ Elemente entwickelt, die an Vorder-/Rückseite oder seitlich angesetzt werden. Auch eine Montage zwischen zwei Schränken ist möglich. Somit kann der nutzbare Innenraum eines Schrankes individuell und einfach erweitert werden. Die Module können jederzeit, auch während einer laufenden Installation oder nachträglich an bereits vorhandene ROF/RHF Schränke montiert werden. Diese zusätzliche Flexibilität bietet dem Anwender die Sicherheit und Gewissheit, für alle zukünftige Anforderung im RZ gerüstet zu sein.

VOR/ RÜCKSEITE ELEMENTE

Dieses Element kann sowohl vorne als auch hinten (oder vorne und hinten) am Schrankrahmen befestigt werden. Je Element wird die Schranktiefe um 300mm erweitert.

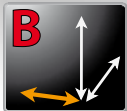
MITTEL-TEIL

Dieses 300mm breite Zwischenelement wurde entwickelt, um die gesamte Verkabelung von zwei benachbarten Schränken effektiv unterzubringen. Somit steht in den Schränken mehr Platz für Komponenten zur Verfügung und die Luftzirkulation in den Schränken wird nicht unnötig beeinträchtigt.



Schranksiefe, beim Einsatz von Elementen für Vorder- oder Rückseite und ROF-xx-yy/120

bis 1800mm

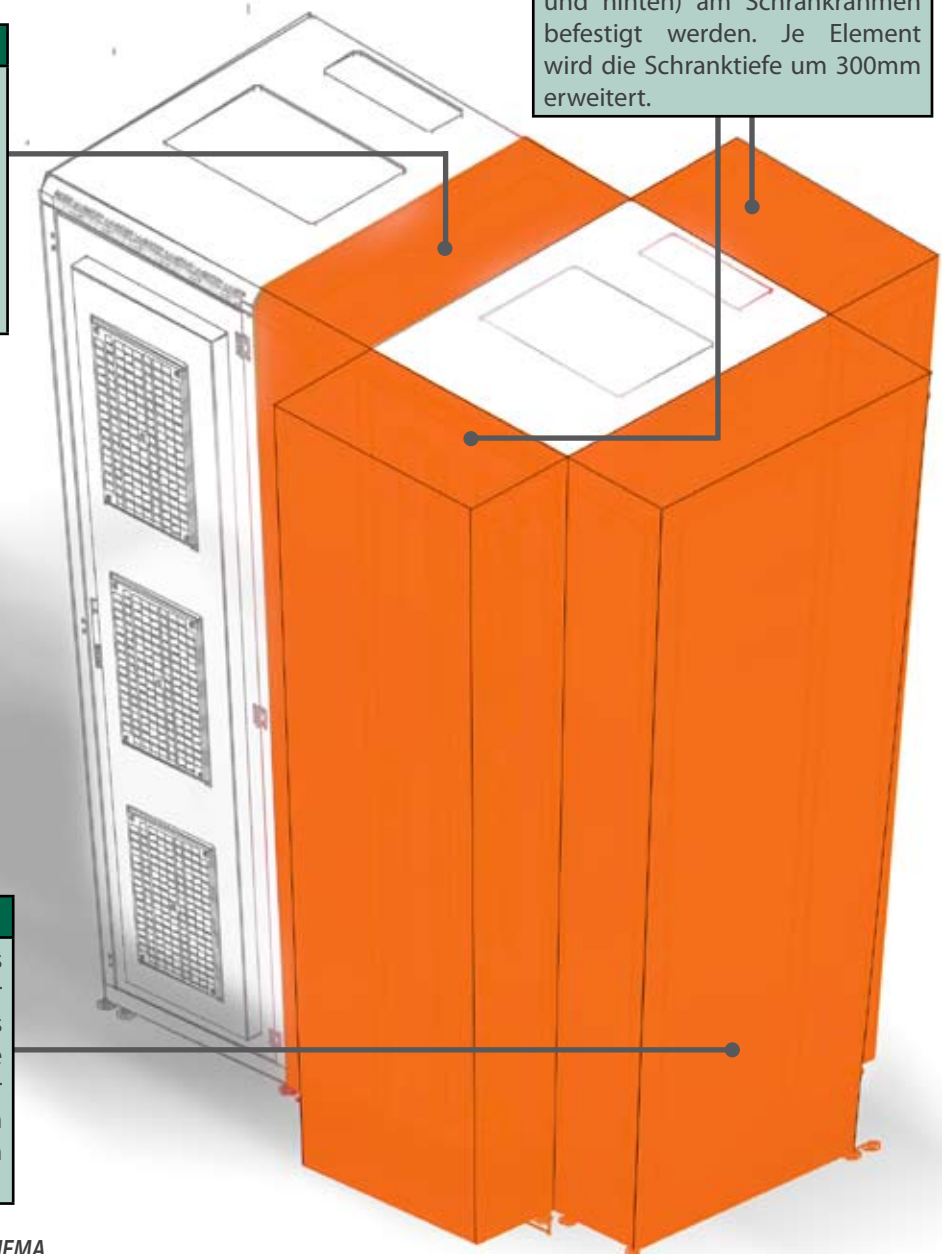


Schranksbreite, beim Einsatz von Abschluss Elementen oder Mittel-teil und ROF-xx-yy/80

bis 1400mm

ENDSTÜCK

Dieses Element dient z.B. als Abschluss bzw. letztes Element in einer Schrankreihe. Die Installation dieses Endstücks erweitert die Schrankbreite um 300mm. Somit kann auch hier die gesamte Verkabelung in diesem Element verschwinden und bietet dem Anwender auch hier mehr Flexibilität.



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN ZU DIESEM THEMA

FINDEN SIE UNSERER INFORMATIONSBROSCHÜRE CONTEG LÖSUNGEN FÜR RECHENZENTREN

Für weitere Informationen zu diesen und anderen CONTEG Produkten wenden Sie sich bitte an unsere Hotline

EXTRA TRAGLAST BIS 1.500KG

RHF-42-60/100	RHF-42-80/100
RHF-45-60/100	RHF-45-80/100

EXTRA TIEFE, Traglast bis 900kg

ROF-42-60/110	ROF-42-80/110
ROF-42-60/120	ROF-42-80/120

EXTRA HÖHE, Traglast bis 400kg, optional bis 600kg

ROF-45-60/60	ROF-45-60/80	ROF-45-60/100	ROF-45-80/60	ROF-45-80/80	ROF-45-80/100
ROF-48-60/60	ROF-48-60/80	ROF-48-60/100	ROF-48/80/60	ROF-48-80/80	ROF-48-80/100