

DIGITUS® Varioflex-N Netzwerkschränke

Die Vorteile im Überblick:

- Volle Zugänglichkeit:
 - Modulares, offenes Bodenchassis mit herausnehmbaren Blindplatten (400 mm Breite)
 - Seitenteile schnell abnehmbar, abschließbar
 - Fronttür aus komplettem Metallrahmen mit 4 mm starkem Hartglas, mit Schwenkgriff und Profilhalbzylinder Schloss
 - 120° Türöffnungswinkel
 - Stahlrücktür mit Schwenkgriff und Profilhalbzylinder Schloss, doppelflügelig
- Belastbarkeit der 482,6 mm (19") Profilschienen bis 1.200 kg
- Hochwertige Optik:
 - Großzügige vertikale Kabelkanäle mit Kabelführungen und Blende verbaut in der Frontseite

Die Netzwerkschränke der Varioflex-N Serie wurden für eine optimale Verkabelung von Netzwerkkomponenten designed und produziert. Durchdachte Optimierungen bieten marktconforme Stabilität bei maximaler Flexibilität.

Volle Zugänglichkeit

Die Fronttür, bestehend aus einem kompletten Metallrahmen mit 4 mm starkem Hartglas sowie die doppelflügelige

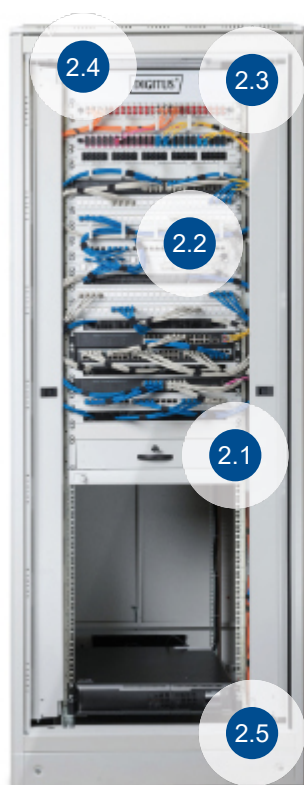
Stahl-Rücktür, sind ausgestattet mit einem Schwenkgriff inklusive Profilhalbzylinder-Schloss (DIN 18 252 (EN 1303)). Beide Seitenwände sind abschließ- sowie abnehmbar.

Profilschienen

Im Inneren des Schrankes sind vier verkröpfte, galvanisierte 19"-Profile integriert, welche an mehreren Stellen über Tiefenstreben mit dem Grundgerüst des Schrankes verbunden sind. Sie sind tiefenverstellbar und besitzen eine Markierung der jeweiligen Höheneinheit, lesbar in beide Richtungen. Die 482,6 mm (19")-Profilschienen können ein Gewicht von bis zu 1.200 kg tragen.

Individuelle Gestaltung bei hochwertiger Optik

Ein modular, durch verschraubte 19"-Blindplatten offenes Bodenchassis bietet ausreichend Platz für Kabel aller Art (DN-43000/DN-43000-B: 451 x 534,8 mm; DN-43001/DN-43001-B: 451 x 712,6 mm). Des Weiteren befinden sich jeweils zwei Kabeleinlässe mit Bürste oben und seitlich im Schrank sowie ein weiterer im hinteren Bereich des Bodenchassis. Großzügige vertikale Kabelkanäle mit Kabelführungen aus Kunststoff und Blende, verbaut in der Frontseite, runden die vielfältigen Eigenschaften des Netzwerkschranks einwandfrei ab.



Seitenverzeichnis

| | |
|--|-----------|
| 1. Netzwerkschränke | 3 |
| 2. Zubehör | 12 |
| 2.1 Fachböden | 12 |
| 2.2 Kabelmanagement | 13 |
| 2.3 Lüfter | 14 |
| 2.4. Zusätzliche Komponenten | 14 |
| 2.5. Sockel | 15 |
| 3. Serverschränke | 16 |

Varioflex-N Netzwerkschränke

Dach

- Dach ist vorbereitet für die Aufnahme einer Lüfereinheit
- Inklusive aufgesetztem, abnehmbarem Deckel



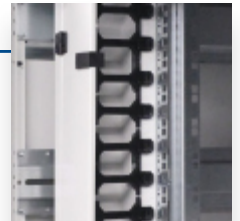
Seitenteile

- Abschließ- und abnehmbar



Vertikale Kabelmanagement-Kanäle

- Mit Kabelführungen und Blenden
- Bei 800 mm breiten Schränken



Stahl-Fronttür mit Sicherheitsglas

- Metallrahmen mit 4 mm starkem Hartglas
- 120° Türöffnungswinkel
- Schwenkgriff mit Profilhalbzylinder-Schloss inkl. Schlüssel an Front- und Rücktüren



482,6 mm (19")-Profilschienen

- 1.200 kg Traglast



Boden

- Modulares und öffnenbare Boden-chassis
- Herausnehmbare Blindplatten (400 mm Breite)



Varioflex-N Netzwerkschränke

800 mm Breite - 800, 1000 mm Tiefe

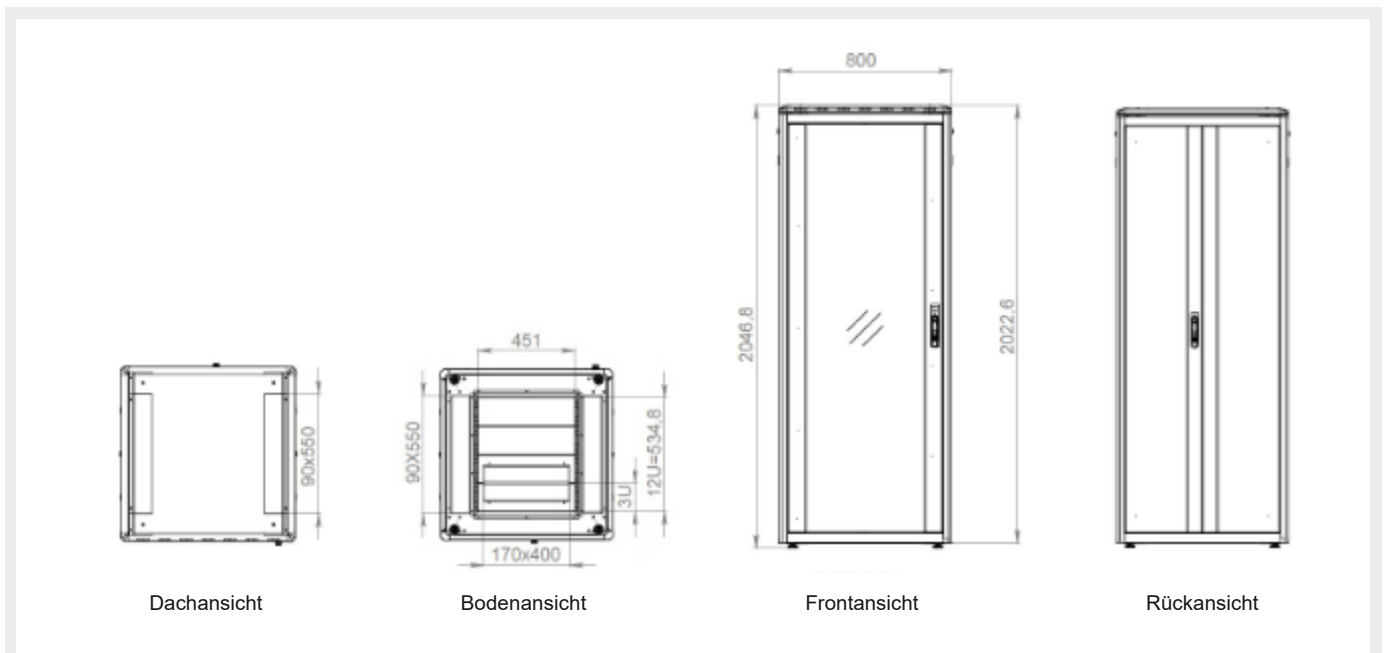
Die Varioflex-N Serie ist für die hohen Anforderungen der IT-Infrastruktur konzipiert und hergestellt worden. Sie bietet maximale Stabilität und Flexibilität in den verschiedensten Anwendungsszenarien.



Haupteigenschaften

- Schutzklasse IP20
- Fronttür der Netzwerkschränke aus komplettem Metallrahmen mit 4 mm starkem Hartglas
- Stahlrücktür, doppelflügelig
- Schwenkgriff mit Profilhalbzylinder-Schloss inkl. Schlüssel an Front- und Rücktüren
- 120° Türöffnungswinkel
- Seitenteile sind abschließ- und abnehmbar
- inkl. 4 Stück Nivellierfüße
- 482,6 mm (19")-Profile an der Vorder- und Rückseite des Schrankes montiert, galvanisiert
- 482,6 mm (19")-Profile sind mit dem Hauptrahmen durch Tiefenstreben an jeweils 4 Stellen links und rechts verbunden
- 482,6 mm (19")-Profile sind in der Tiefe verstellbar und mit Markierung der Höheneinheit versehen
- Traglast der 482,6 mm (19")-Profilschienen: 1.200 kg
- Großzügige vertikale Kabelkanäle mit Kabelführungen und Blende verbaut in der Frontseite
- Einbautiefe für Komponenten min.-max.: 290 - 570 mm (800 mm tiefe Schränke); 290 - 770 mm (1000 mm tiefe Schränke)
- Dach ist vorbereitet für die Aufnahme einer Lüftereinheit sowie einem aufgesetztem, abnehmbarem Deckel
- Modulares, offenes Bodenchassis mit herausnehmbaren 19"-Blindplatten (DN-43000/DN-43000-B: 12U; DN-43001/DN-43001-B: 16U) inkl. Bürstenleiste (170 x 400 mm)
- Kabeleinlässe im Boden und Dach mit Bürstenleiste links und rechts (DN-43000/DN-43000-B: 90 x 550 mm; DN-43001/DN-43001-B: 90 x 750 mm)
- Erhältlich in den Farben Grau (RAL 7035) und Schwarz (RAL 9005), andere Farben sind auf Anfrage erhältlich
- Diverse Erdungspunkte, Erdungskabel sind steckbar (Faston-Stecker)
- Lieferung erfolgt komplett montiert
- Umfangreiches Sortiment an Zubehör erhältlich

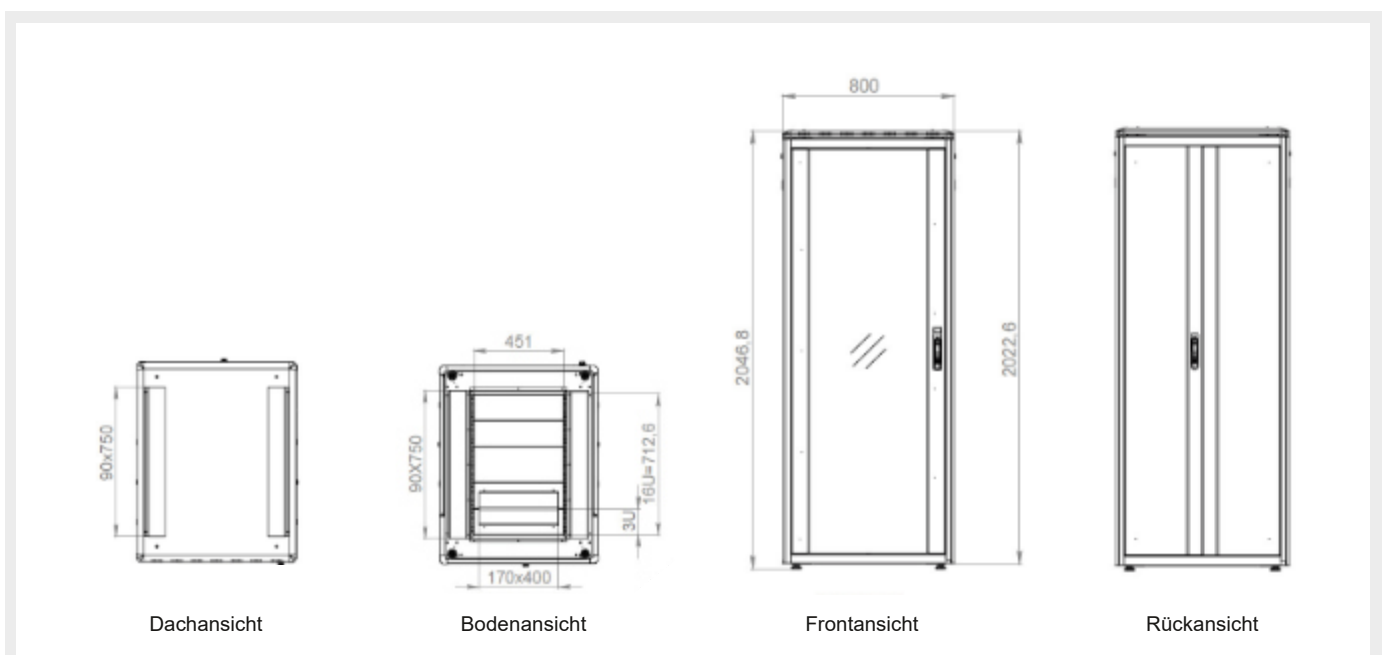
482,6 mm (19") Varioflex-N Netzwerkschrank// 800x800 mm (BxT)



Artikelnummer Information Varioflex-N Netzwerkschrank

| Art.-Nr. | EAN | HE | Farbe | RAL | Höhe (mm) | Breite (mm) | Tiefe (mm) | Traglast (kg) |
|------------|---------------|----|---------|------|-----------|-------------|------------|---------------|
| DN-43000 | 4016032486916 | 42 | Grau | 7035 | 2022,6 | 800 | 800 | 1.200 |
| DN-43000-B | 4016032489924 | 42 | Schwarz | 9005 | 2022,6 | 800 | 800 | 1.200 |

482,6 mm (19") Varioflex-N Netzwerkschrank// 800x1000 mm (BxT)



Artikelnummer Information Varioflex-N Netzwerkschrank

| Art.-Nr. | EAN | HE | Farbe | RAL | Höhe (mm) | Breite (mm) | Tiefe (mm) | Traglast (kg) |
|------------|---------------|----|---------|------|-----------|-------------|------------|---------------|
| DN-43001 | 4016032486923 | 42 | Grau | 7035 | 2022,6 | 800 | 1.000 | 1.200 |
| DN-43001-B | 4016032489931 | 42 | Schwarz | 9005 | 2022,6 | 800 | 1.000 | 1.200 |