



knürr
World of control rooms

CONTROL ROOM SOLUTIONS BOOK

2026 / DE-V1

KNÜRR ELICON® VC / VC-E

51 bis 62



MODULARE ARBEITSPLATZSYSTEME

Ob in der Videoüberwachung, im Disponenten-Bereich, Engineering oder Elektroniklabor – unser umfassendes Produktprogramm bietet **optimale Lösungen für einen individuellen, ergonomischen und effizienten Arbeitsplatz.**

Die **Modulbauweise** ermöglicht vielfältige Konfigurationen und garantiert höchste Flexibilität. Tischkombinationen können auch nachträglich jederzeit und ohne großen Aufwand ergänzt oder verändert werden.

Hochwertigste Materialien in Form von Aluminium-Strangpressprofilen in Kombination mit Stahlauslegern garantieren **maximale Stabilität und Standfestigkeit.**

Ergonomische Details erleichtern die tägliche Arbeit reduzieren Gesundheitsrisiken .

Ein **umfassendes Zubehör-Programm** ergänzt die Knürr®-Elicon-Arbeitsplatzsysteme: Flachbildschirmhalter, PC- und 19"-Container, Arbeitsplatzbeleuchtung, praktische Ablage-Ebenen, Kabelführungselemente, und weiteres Zubehör.

Knürr Elicon®VC-E

Elektrisch höhenverstellbarer Sitz-Steh Arbeitsplatz

Intelligente Kabelführung

Verdeckte vertikale Kabelführung im Seitenteil, von innen und außen zugänglich

Hochwertige Tischplatten

in Tiefe 800 und 900mm, linear oder curved Version



Modulares Konsolensystem

Gestellbreiten von 1200mm – 2000mm

Normenkonform

Zertifizierte Gebrauchstauglichkeit und Ergonomie des Produkts basierend auf DIN 33419 / EN ISO 15537 und DIN EN 527-1

Maximale Stabilität

Aluminium-Strangpressprofil mit Stahlausleger für höchste Standfestigkeit

Standardfarben:


A RAL7035
Lichtgrau



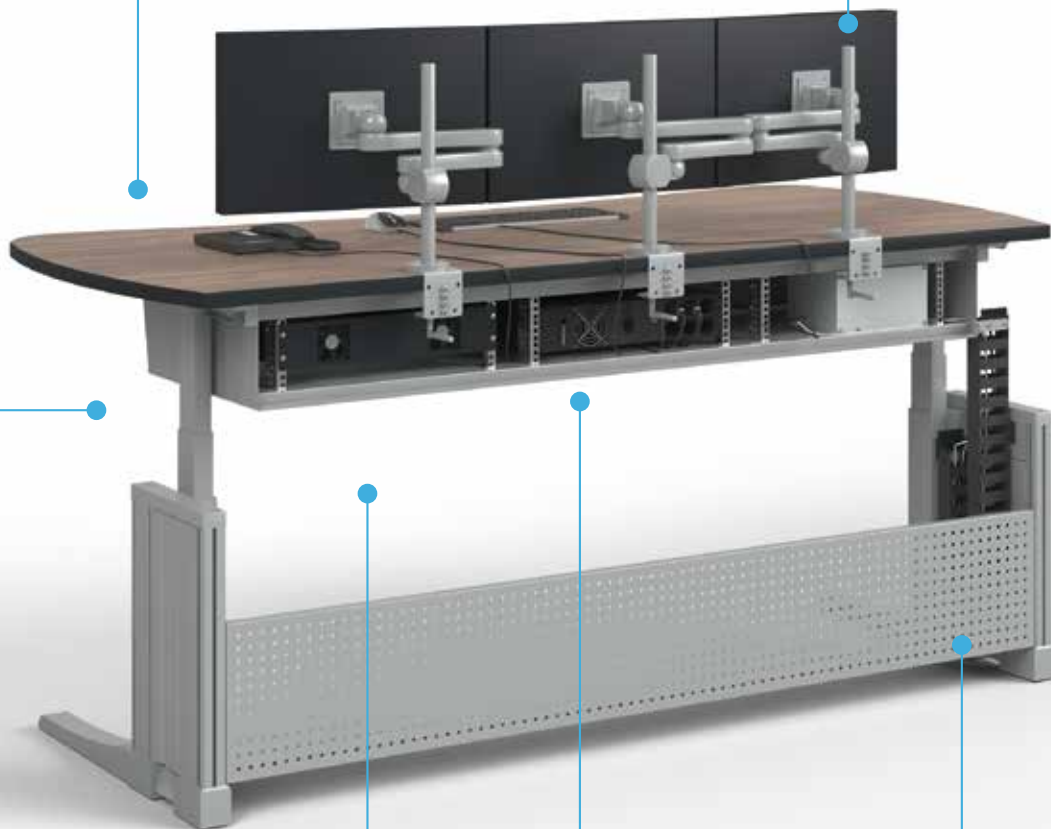
B Nelson Oak
Holzdekor

Moderne Farbgestaltung

Grundgestell in RAL 9006
Weißaluminium, Tischplatte
wahlweise in RAL 7035
Lichtgrau oder Nelson Oak
Holzdekor

**Einfache
Monitoranbindung**

Höchste Flexibilität durch
stabile und frei positionier-
und einstellbare Monitor-
Gelenkarme


**Komfortable
Höhenverstellung**

Elektrisch höhenverstellbar
von 650 -1250mm

Flatpack

für reduziertes
Transportvolumen

**Großräumiges
KVM-Ready
Technikmodul**

mit bis zu 3x3HE
19" Einbau zur
einfachen und
betriebssicheren
Installation von
KVMs, Dosenleis-
ten, Switches, o.ä.

Design Rückwand

für optimale Querstabilität
und als Sichtschutz

Knürr Elicon®VC

Höheneinstellbar (VC),
in Kombination mit
höhenverstellbarer
Ausführung (VC-E)

Knürr Elicon® VC-E Modul
(Linear)

Knürr Elicon® VC Modul
(Linear und 90° Eckteil)



Einfache Verkettung

von elektrisch höhenverstellbaren
(VC-E) und höheneinstellbaren
(VC) Konsolen



Höheneinstellbarkeit
im 20-mm-Raster von
640–760 mm

Standardfarben:



A RAL7035
Lichtgrau



B Nelson Oak
Holzdekor

Zukunftssichere Modularität

Erweitern Sie eine bestehende Tischreihe, modifizieren Sie Ihre bestehende Installation oder ergänzen Sie diese mit neuem Zubehör.

Das modulare Design und die multifunktionalen T-Nuten lassen Ihnen alle Optionen für zukünftige Upgrades.

Einfache Montage

Schnell und einfach vor Ort zu montieren



Intelligente Kabelführung

Verdeckte vertikale Kabelführung im VC Seitenteil, von innen und außen zugänglich

Optionale Rückwände

für VC Konsolen garantieren ein einheitliches Design

Großräumige Kabelwanne

Volle Zugänglichkeit, bei Bedarf mit optionalem Sichtschutz durch frontseitige Abdeckungen und steckbarer Rückwand

Hochwertige Energiekette

zur sicheren und komfortablen Kabelführung vom VC-E Seitenteil zur Kabelwanne

Knürr Elicon® VC-E Seitenteile Elektrisch höhenverstellbar

- Höhenstellbereich: 650mm - 1250mm
- Nur in Kombination mit Elicon VC-E Arbeitsebenen zu verwenden
- **Material / Oberfläche**
 - Aluminium Strangpressprofil mit Stahlausleger und Kopfstück
 - Verkleidungsteile Stahlblech, pulverbeschichtet
- **Farbe**
 - RAL9006 Weißaluminium
- **Lieferumfang**
 - Ausführung links und rechts: 1 Seitenteil mit Hubsäule, Hubsäulenverkleidung und Kabelkanalabdeckungen
 - Ausführung mitte: 1 Seitenteil mit 2 Hubsäulen, Hubsäulenverkleidungen und Kabelkanalabdeckungen
- **Lieferzustand**
 - Komplett vormontiert

| H | T | Ausführung | Bestell-Nr. | VE |
|-----|-----|-------------------|--------------|--------|
| 590 | 800 | Seitenteil links | 04.265.130.7 | 1 Stk. |
| 590 | 800 | Seitenteil rechts | 04.265.131.7 | 1 Stk. |
| 590 | 800 | Seitenteil mitte | 04.265.132.7 | 1 Stk. |



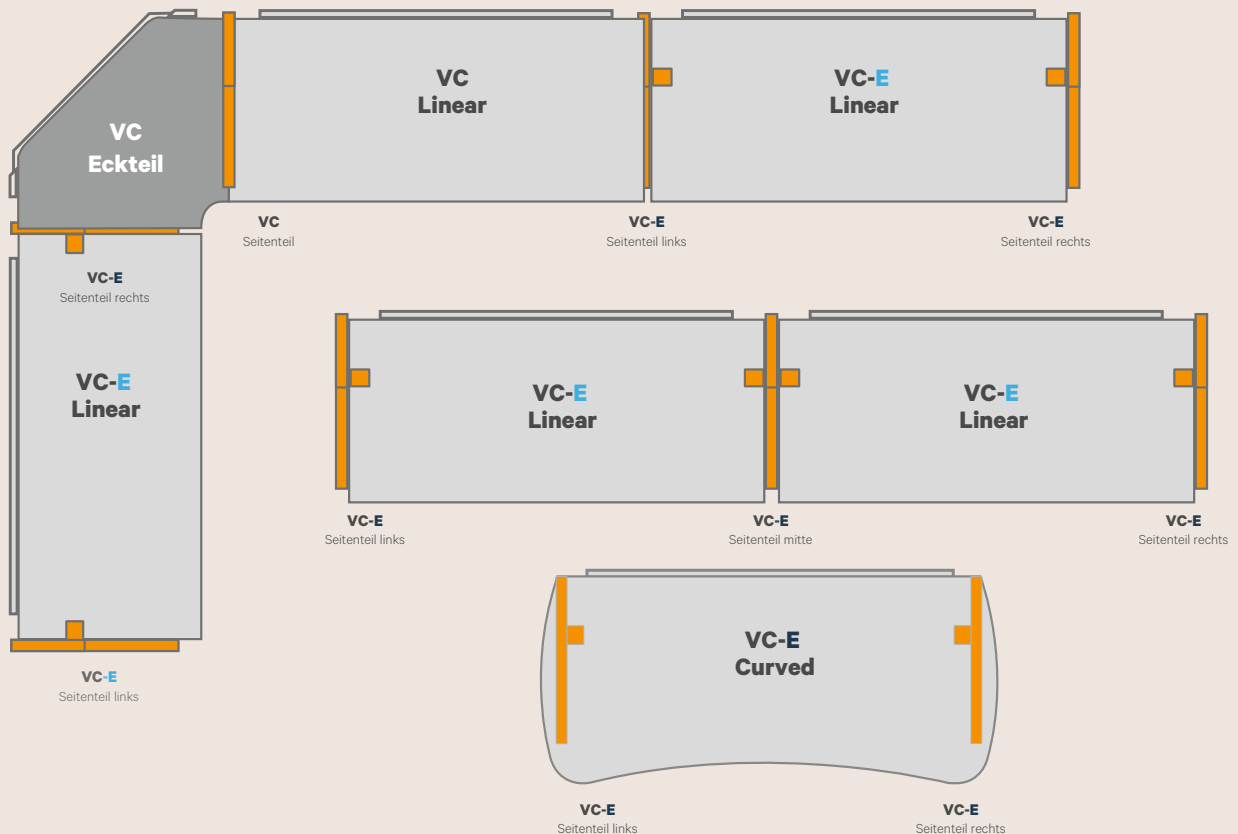
Seitenteil links CON20115 Seitenteil rechts CON20116



Seitenteil mitte CON20117

Maximale Variabilität garantiert!

Individuelle Verkettungsmöglichkeiten zwischen **VC-E** Und **VC** Modulen



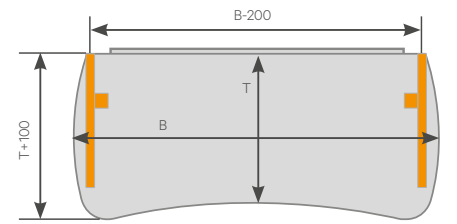
Knürr Elicon® VC-E Arbeitsebenen Curved

- Als Einzeltisch
- Höhenverstellbereich: 650mm - 1250mm
- Nur in Kombination mit Elicon VC-E Seitenteilen zu verwenden
- **Belastbarkeit**
 - 1200N (statische Flächenlast)
- **Material / Oberfläche**
 - Tischplatte: Dreischicht-Gütespanplatte FP / Y E1, Ausführung Brandschutzklasse B2
 - Tischplattenbelag: Hochdruck Schicht pressstoffplatte (HPL)
 - Umleimer: ABS
 - Ausleger, Kabelwanne und Rückwand: Stahlblech, pulverbeschichtet
- **Farbkombination**
 - Tischplatte:
 - A RAL7035 Lichtgrau oder
 - B Nelson Oak Holzdekor
 - Umleimer: Schwarzgrau
 - Blechteile: RAL9006 Weißaluminium
- **Lieferumfang**
 - 1 Arbeitsebene mit KVM-Technikmodul und 19" Profilen
 - 1 Steuereinheit für elektrische Höhenverstellung
 - 1 Energiekette
 - 1 Rückwand unten
- **Lieferzustand**
 - Vormontiert, flat packed

| B | T | Ausführung | Bestell-Nr. | VE |
|------|-----|------------|--------------|--------|
| 1400 | 800 | Curved | 04.265.023.x | 1 Stk. |
| 1600 | 800 | Curved | 04.265.024.x | 1 Stk. |
| 1800 | 800 | Curved | 04.265.025.x | 1 Stk. |
| 2000 | 800 | Curved | 04.265.026.x | 1 Stk. |
| 2200 | 800 | Curved | 04.265.027.x | 1 Stk. |
| 1400 | 900 | Curved | 04.265.033.x | 1 Stk. |
| 1600 | 900 | Curved | 04.265.034.x | 1 Stk. |
| 1800 | 900 | Curved | 04.265.035.x | 1 Stk. |
| 2000 | 900 | Curved | 04.265.036.x | 1 Stk. |
| 2200 | 900 | Curved | 04.265.037.x | 1 Stk. |



CON20118



Gestellbreite = B-200mm

CON20119

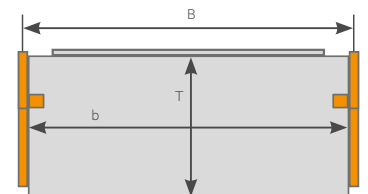
Knürr Elicon® VC-E Arbeitsebenen Linear

- Als Einzeltisch oder in Verkettung
- Höhenverstellbereich: 650mm - 1250mm
- Nur in Kombination mit Elicon VC-E Seitenteilen zu verwenden
- **Belastbarkeit**
 - 1200N (statische Flächenlast)
- **Material / Oberfläche**
 - Tischplatte: Dreischicht-Gütespanplatte FP / Y E1, Ausführung Brandschutzklasse B2
 - Tischplattenbelag: Hochdruck Schicht pressstoffplatte (HPL)
 - Umleimer: ABS
 - Ausleger, Kabelwanne und Rückwand: Stahlblech, pulverbeschichtet
- **Farbkombination**
 - Tischplatte:
 - A RAL7035 Lichtgrau oder
 - B Nelson Oak Holzdekor
 - Umleimer: Schwarzgrau
 - Blechteile: RAL9006 Weißaluminium
- **Lieferumfang**
 - 1 Arbeitsebene mit KVM-Technikmodul und 19" Profilen
 - 1 Steuereinheit für elektrische Höhenverstellung
 - 1 Energiekette
 - 1 Rückwand unten
- **Lieferzustand**
 - Vormontiert, flat packed

| B | T | b | Ausführung | Bestell-Nr. | VE |
|------|-----|------|------------|--------------|--------|
| 1200 | 800 | 1142 | Linear | 04.265.003.x | 1 Stk. |
| 1400 | 800 | 1342 | Linear | 04.265.004.x | 1 Stk. |
| 1600 | 800 | 1542 | Linear | 04.265.005.x | 1 Stk. |
| 1800 | 800 | 1742 | Linear | 04.265.006.x | 1 Stk. |
| 2000 | 800 | 1942 | Linear | 04.265.007.x | 1 Stk. |
| 1200 | 900 | 1142 | Linear | 04.265.013.x | 1 Stk. |
| 1400 | 900 | 1342 | Linear | 04.265.014.x | 1 Stk. |
| 1600 | 900 | 1542 | Linear | 04.265.015.x | 1 Stk. |
| 1800 | 900 | 1742 | Linear | 04.265.016.x | 1 Stk. |
| 2000 | 900 | 1942 | Linear | 04.265.017.x | 1 Stk. |



CON20120



CON20121

Bemaßung in mm: B = Breite
H = Höhe
T = Tiefe
h = Einbauhöhe
t = Nutztiefe
L = Länge

HE = Anzahl genormte Höhen-einheiten, 1 HE = 44,45 mm
19" = 482,6 mm,
(geeignet für 19"-Einbau nach DIN 41494)
VE = Verpackungseinheit
kg = Gewicht

Umrechnung: 1 inch = 25,4 mm
1 pound = 453,6 g

Ersetzen Sie „x“ durch die Endziffer Ihrer Farbwahl

Knürr Elicon® VC Seitenteil Höheneinstellbar

- Höheneinstellbarkeit im 20-mm-Raster von 640–760 mm
- Nur in Kombination mit Elicon VC Arbeitsebenen zu verwenden
- **Material / Oberfläche**
 - Aluminium Strangpressprofil mit Stahlausleger und Kopfstück
 - Verkleidungsteile Stahlblech, pulverbeschichtet
- **Farbe**
 - RAL9006 Weißaluminium
- **Lieferumfang**
 - 1 Seitenteil mit Kabelkanalabdeckungen
- **Lieferzustand**
 - Komplett vormontiert

| H | T | Ausführung | Bestell-Nr. | VE |
|-----|-----|------------|--------------|--------|
| 500 | 800 | Seitenteil | 04.265.120.7 | 1 Stk. |



CON20123

Knürr Elicon® VC Arbeitsebenen Linear

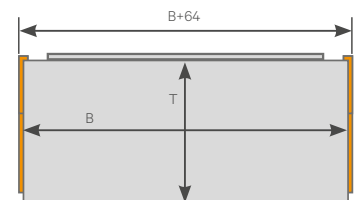
- Als Einzeltisch oder in Verkettung
- Höheneinstellbarkeit im 20-mm-Raster von 640–760 mm
- Nur in Kombination mit Elicon VC Seitenteilen zu verwenden
- **Belastbarkeit**
 - 1200N (statische Flächenlast)
- **Material / Oberfläche**
 - Tischplatte: Dreischicht-Gütespanplatte FP / Y E1, Ausführung Brandschutzklasse B2
 - Tischplattenbelag: Hochdruck-Schichtpressstoffplatte (HPL)
 - Umleimer: ABS
 - Ausleger, Kabelwanne, pulverbeschichtet
- **Farbkombination**
 - Tischplatte:
 - .A RAL7035 Lichtgrau oder
 - .B Nelson Oak Holzdekor
 - Umleimer: Schwarzgrau
 - Blechteile: RAL9006 Weißaluminium
- **Lieferumfang**
 - 1 Arbeitsebene KVM- Technikmodul und 19" Profilen
- **Lieferzustand**
 - Vormontiert, flat packed

| B | T | Ausführung | Bestell-Nr. | VE |
|------|-----|------------|--------------|--------|
| 1200 | 800 | Linear | 04.265.103.x | 1 Stk. |
| 1400 | 800 | Linear | 04.265.104.x | 1 Stk. |
| 1600 | 800 | Linear | 04.265.105.x | 1 Stk. |
| 1800 | 800 | Linear | 04.265.106.x | 1 Stk. |
| 2000 | 800 | Linear | 04.265.107.x | 1 Stk. |

| | | | | |
|------|-----|--------|--------------|--------|
| 1200 | 900 | Linear | 04.265.113.x | 1 Stk. |
| 1400 | 900 | Linear | 04.265.114.x | 1 Stk. |
| 1600 | 900 | Linear | 04.265.115.x | 1 Stk. |
| 1800 | 900 | Linear | 04.265.116.x | 1 Stk. |
| 2000 | 900 | Linear | 04.265.117.x | 1 Stk. |



CON20120



Bestellen Sie bei Elicon-VC-Arbeitsebenen die Rückwand für den Fußbereich separat!

Bemaßung in mm: B = Breite
H = Höhe
T = Tiefe
h = Einbauhöhe
t = Nutztiefe
L = Länge
HE = Anzahl genormte Höheneinheiten, 1 HE = 44,45 mm
19" = 482,6 mm, (geeignet für 19"-Einbau nach DIN 41494)
VE = Verpackungseinheit
kg = Gewicht

Umrechnung: 1 inch = 25,4 mm
1 pound = 453,6 g
Ersetzen Sie „x“ durch die Endziffer Ihrer Farbwahl

Knürr Elicon® VC Arbeitsebenen (90° + 45°) Eckteile

- Höheneinstellbarkeit im 20-mm-Raster von 640–760 mm
- Nur in Kombination mit Elicon VC Seitenteilen zu verwenden
- **Belastbarkeit**
 - 1200N (statische Flächenlast)
- **Material / Oberfläche**
 - Tischplatte: Dreischicht-Gütespanplatte FP / Y E1, Ausführung Brandschutzklasse B2
 - Tischplattenbelag: Hochdruck Schicht pressstoffplatte (HPL)
 - Umleimer: ABS
 - Ausleger, Kabelwanne und Rückwand: Stahlblech, pulverbeschichtet
- **Farbkombination**
 - Tischplatte:
 - .A RAL7035 Lichtgrau oder
 - .B Nelson Oak Holzdekor
 - Umleimer: Schwarzgrau
 - Blechteile: RAL9006 Weißaluminium
- **Lieferumfang**
 - 1 Arbeitsebene mit horizontalem Kabelkanal
- **Lieferzustand**
 - Vormontiert, flat packed

| T | Ausführung | Bestell-Nr. | VE |
|-----|------------------|--------------|--------|
| 800 | 90° Eckteil | 04.265.140.x | 1 Stk. |
| 800 | 90° Wand-eckteil | 04.265.141.x | 1 Stk. |
| 900 | 90° Eckteil | 04.265.142.x | 1 Stk. |
| 900 | 90° Wand-eckteil | 04.265.143.x | 1 Stk. |
| 800 | 45° Eckteil | 04.265.144.x | 1 Stk. |
| 900 | 45° Eckteil | 04.265.145.x | 1 Stk. |

Knürr Elicon® VC Rückwände Fußbereich

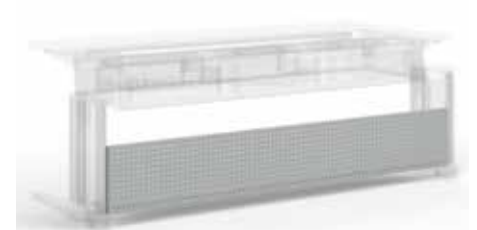
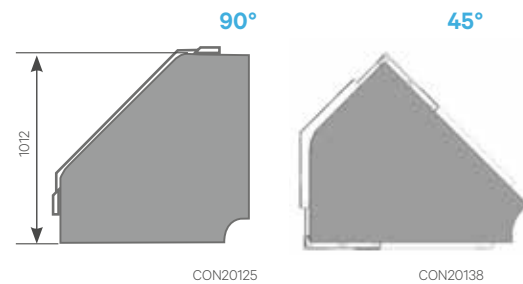
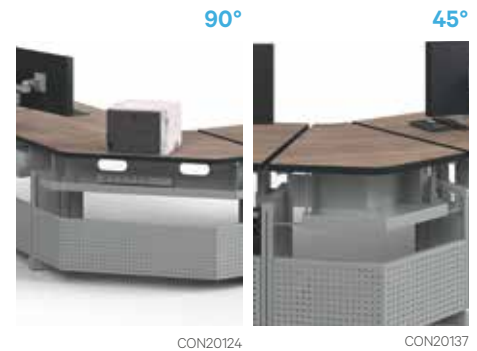
- **Material / Oberfläche**
 - Stahlblech, pulverbeschichtet
- **Farbe**
 - RAL9006 Weißaluminium
- **Lieferumfang**
 - 1 Rückwand mit Befestigungsmaterial
- **Lieferzustand**
 - Satzweise

| B | H | Ausführung | Bestell-Nr. | VE |
|------|-----|-------------|--------------|--------|
| 1200 | 300 | Gerade | 04.265.153.7 | 1 Stk. |
| 1400 | 300 | Gerade | 04.265.154.7 | 1 Stk. |
| 1600 | 300 | Gerade | 04.265.155.7 | 1 Stk. |
| 1800 | 300 | Gerade | 04.265.156.7 | 1 Stk. |
| 2000 | 300 | Gerade | 04.265.157.7 | 1 Stk. |
| | 300 | 90° Eckteil | 04.265.160.7 | 1 Stk. |
| | 300 | 45° Eckteil | 04.265.159.7 | 1 Stk. |

Technikcontainer

- Technikcontainer zum rückseitigen Anbau an dem Elicon VC/E Systemtisch.
- Mit herausnehmbarer perforierter Blechverkleidung und seitlichen Kabeleinführungsmöglichkeiten.
- Kabel können verdeckt vom Doppelboden in den Container geführt werden und von dort in die Kabelketten zur Arbeitsebene.
- **Nutzmaße**
 - Lichte Tiefe: 200 mm
 - Lichte Höhe: 550 mm
- **Material / Oberfläche:**
 - Dreischicht-Gütespan Holzkorpus, Stahlblech Rückwand, ähnl. RAL 9006 Weißaluminium

| B | Bestell-Nr. | VE |
|------|--------------|--------|
| 1200 | 04.265.243.7 | 1 Stk. |
| 1400 | 04.265.244.7 | 1 Stk. |
| 1600 | 04.265.245.7 | 1 Stk. |
| 1800 | 04.265.246.7 | 1 Stk. |
| 2000 | 04.265.247.7 | 1 Stk. |



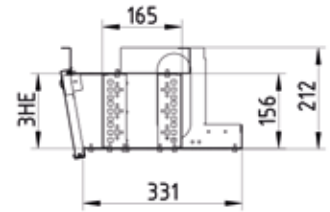
Knürr Elicon® VC/VC-E Verkleidungssatz für Kabelwanne

- **Material / Oberfläche**
 - Stahlblech, pulverbeschichtet
- **Farbe**
 - RAL9006 Weißaluminium
- **Lieferumfang**
 - 1 Rückwand
 - Montagematerial

| B | H | Ausführung | Bestell-Nr. | VE |
|------|-----|-------------|--------------|--------|
| 1200 | 200 | Gerade | 04.265.163.7 | 1 Stk. |
| 1400 | 200 | Gerade | 04.265.164.7 | 1 Stk. |
| 1600 | 200 | Gerade | 04.265.165.7 | 1 Stk. |
| 1800 | 200 | Gerade | 04.265.166.7 | 1 Stk. |
| 2000 | 200 | Gerade | 04.265.167.7 | 1 Stk. |
| | 200 | 90° Eckteil | 04.265.170.7 | 1 Stk. |
| | 200 | 45° Eckteil | 04.265.174.7 | 1 Stk. |



CON20127



Schnittzeichnung Kabelwanne

Knürr Elicon® -Rechner-Halterung Seitlich

- Links, rechts oder beidseitig am Vertikalprofil montierbar (sowohl innen als auch außen) in beliebiger Höhe
- Breitenverstellbar (165 - 265 mm)
- **Material / Oberfläche**
 - Stahlblech, antistatisch pulverbeschichtet, Struktur
- **Farbe**
 - RAL 9006 Weissaluminium
- **Belastbarkeit**
 - 250 N (statische Flächenlast)
- **Hinweis**
 - Die unterste Montageposition beträgt 80 mm (minimale Bodenfreiheit)
- **Lieferumfang**
 - 1 Rechnerablage
 - Montagematerial
- **Lieferzustand**
 - Satzweise

| B | H | T | Bestell-Nr. | VE |
|---|---|---|--------------|--------|
| | | | 04.208.078.7 | 1 Stk. |



CON20129

Knürr Elicon® VC/VC-E Adapterwinkel für PC-Halter

- Für eine stirnseitige Montage am Elicon-Profil zusätzlich zur Rechnerhalterung 04.208.078.7 benötigt!
- **Farbe**
 - RAL 9006 Weissaluminium

| Ausführung | Bestell-Nr. | VE |
|------------------------|--------------|--------|
| Für stirnseite Montage | 04.265.179.7 | 1 Stk. |



CON20130



Die passende Monitorbefestigung finden Sie ab **Seite 245**



Knürr Elicon® VC/VC-E – Horizontaler Kabelkanal

- Set mit 2 Kabeltrassen für getrenntes Kabelrouting
- Optimiert für die Querverkabelung, z.B. bei Aufstellung in Reihen oder wenn kein Doppelboden vorhanden ist.
- Flexible Positionierung und einfache Montage durch Einhängen der Kabeltrassen
- **Material / Oberfläche**
 - Stahl galvanisiert, Stahlblech pulverbeschichtet
- **Lieferumfang**
 - 2 horizontale Kabeltrassen
 - 2 Befestigungswinkel mit Einhänglaschen
 - Montagematerial
- **Lieferzustand**
 - als Set

* erfordert bei Elicon® VC zusätzlich die Rückwand im Fußbereich



| Ausführung | Bestell-Nr. | VE |
|---------------------------------|--------------|--------|
| Kabelkanal-Set horizontal B1200 | 04.265.253.7 | 1 Stk. |
| Kabelkanal-Set horizontal B1400 | 04.265.254.7 | 1 Stk. |
| Kabelkanal-Set horizontal B1600 | 04.265.255.7 | 1 Stk. |
| Kabelkanal-Set horizontal B1800 | 04.265.256.7 | 1 Stk. |
| Kabelkanal-Set horizontal B2000 | 04.265.257.7 | 1 Stk. |

VC / VC-E Monitorebenen

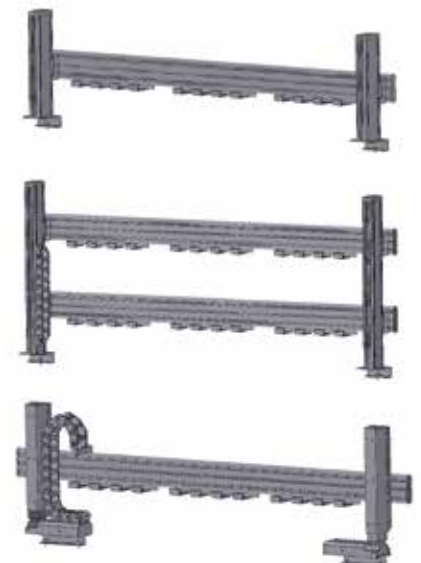
- Wahlweise als höhenfixe oder elektrisch höhenverstellbare Ausführung (150mm Verstellweg)
- Mit stabiler Verschraubung und zusätzlicher Klemmung an der Tischplatte
- Mit funktionaler und stabiler IM TFT Schiene sowie horizontaler Kabelführung
- Einseitige Energiekette zur sicheren vertikalen Kabelführung
- **Farbe**
 - RAL9006,weißaluminium
- **Lieferumfang**
 - 1 Monitorebene mit Befestigungsmaterial
 - 1 Set Kabelführungen horizontal
 - 1 Energiekette

Zusätzlich bei elektrisch höhenverstellbarer Version:

 - 1 Steuerelektronik und 1 Bedienteil
- **Lieferzustand**
 - Satzweise



| Typ | Ausführung | Bestell-Nr. | VE |
|---------------------------------|------------------|--------------|--------|
| Monitorebene 1200 Hfix 1 Ebene | Höhenfix | 04.265.273.7 | 1 Stk. |
| Monitorebene 1400 Hfix 1 Ebene | Höhenfix | 04.265.274.7 | 1 Stk. |
| Monitorebene 1600 Hfix 1 Ebene | Höhenfix | 04.265.275.7 | 1 Stk. |
| Monitorebene 1800 Hfix 1 Ebene | Höhenfix | 04.265.276.7 | 1 Stk. |
| Monitorebene 2000 Hfix 1 Ebene | Höhenfix | 04.265.277.7 | 1 Stk. |
| Monitorebene 1200 Hfix 2 Ebenen | Höhenfix | 04.265.283.7 | 1 Stk. |
| Monitorebene 1400 Hfix 2 Ebenen | Höhenfix | 04.265.284.7 | 1 Stk. |
| Monitorebene 1600 Hfix 2 Ebenen | Höhenfix | 04.265.285.7 | 1 Stk. |
| Monitorebene 1800 Hfix 2 Ebenen | Höhenfix | 04.265.286.7 | 1 Stk. |
| Monitorebene 2000 Hfix 2 Ebenen | Höhenfix | 04.265.287.7 | 1 Stk. |
| Monitorebene 1200 HV 1 Ebene | Höhenverstellbar | 04.265.263.7 | 1 Stk. |
| Monitorebene 1400 HV 1 Ebene | Höhenverstellbar | 04.265.264.7 | 1 Stk. |
| Monitorebene 1600 HV 1 Ebene | Höhenverstellbar | 04.265.265.7 | 1 Stk. |
| Monitorebene 1800 HV 1 Ebene | Höhenverstellbar | 04.265.266.7 | 1 Stk. |
| Monitorebene 2000 HV 1 Ebene | Höhenverstellbar | 04.265.267.7 | 1 Stk. |



Die passenden TFT-Halter finden Sie auf **Seite 42**

GARANTIE & WARTUNGSPAKETE

ESSENTIAL



LEISTUNGSUMFANG:

- **24/7 Service-Hotline** – jederzeit erreichbar für schnelle Unterstützung durch unsere Experten
- **Zuverlässige Entstörung** – Serviceeinsatz innerhalb von maximal 10 Arbeitstagen
- **Ersatzmaterial inklusive** – keine zusätzlichen Materialkosten im Defektfall

Knürr® Garantie – ESSENTIAL

| Beschreibung | Bestell-Nr. |
|-------------------------|--------------|
| Garantie 24 Monate (2Y) | 94.000.024.0 |
| Garantie 36 Monate (3Y) | 94.000.036.0 |
| Garantie 48 Monate (4Y) | 94.000.048.0 |
| Garantie 60 Monate (5Y) | 94.000.060.0 |

Knürr® proaktive Wartung vor Ort

| Beschreibung | Bestell-Nr. |
|------------------------|--------------------|
| Wartung | 94.001.000.0 |
| Wartung mit DGUV/V3 | 94.001.000.0000001 |
| Wartung mit Thermoscan | 94.001.000.0000002 |

*Gemäß Knürr-Garantiebedingungen

PREMIUM



LEISTUNGSUMFANG:

- **24/7 Service-Hotline** – jederzeit erreichbar für schnelle Unterstützung durch unsere Experten
- **Zuverlässige Entstörung** – Serviceeinsatz innerhalb von maximal 5 Arbeitstagen
- **Ersatzmaterial inklusive** – keine zusätzlichen Materialkosten im Defektfall
- **Instandsetzung vor Ort inklusive** – Anfahrt und Arbeitszeit bereits im Servicepaket enthalten

Knürr® Garantie – PREMIUM

| Beschreibung | Bestell-Nr. |
|---------------------------|--------------|
| Garantie 24 Monate (2Y) | 94.000.024.1 |
| Garantie 36 Monate (3Y) | 94.000.036.1 |
| Garantie 48 Monate (4Y) | 94.000.048.1 |
| Garantie 60 Monate (5Y) | 94.000.060.1 |
| Garantie 72 Monate (6Y) | 94.000.072.1 |
| Garantie 84 Monate (7Y) | 94.000.084.1 |
| Garantie 96 Monate (8Y) | 94.000.096.1 |
| Garantie 108 Monate (9Y) | 94.000.108.1 |
| Garantie 120 Monate (10Y) | 94.000.120.1 |

Ergonomische Produkte und Lösungen aus einer Hand.

Die **Knürr GmbH** zählt zu den weltweit führenden Spezialisten für innovative Lösungen in sicherheits- und leistungskritischen Leitstellen sowie Kontrollräumen. Seit über 50 Jahren realisiert das Unternehmen mit Hauptsitz in Deutschland maßgeschneiderte und vollintegrierte Arbeitsplatzsysteme für den anspruchsvollen 24/7-Einsatz.

Mehr zu Knürr® Lösungen und Dienstleistungen unter www.knuerr.com

Knürr GmbH
 Mariakirchener Straße 38
 94424 Arnstorf
 Germany
 T +49 8723 28 0
 F +49 8723 28 138
 info@knuerr.com
 www.knuerr.com



knürr
World of control rooms

knuerr.com | **Knürr GmbH**, Mariakirchener Straße 38, 94424 Arnstorf, Germany ID-Nr. DE 363797731

© 2026 Knürr GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Knürr® und das Knürr logo sind Handelsmarken oder eingetragene Handelsmarken der Firma Knürr GmbH. Alle anderen Namen und Logos auf die Bezug genommen wird, sind Handelsnamen, Handelsmarken oder eingetragene Handelsmarken der entsprechenden Eigner. Trotz größter Sorgfalt hinsichtlich Richtigkeit und Vollständigkeit übernimmt Knürr GmbH keine Verantwortung für die Inhalte und weist alle Haftung für Schäden zurück, die aus der Verwendung der abgedruckten Informationen, aus Fehlern oder Auslassungen entstehen. Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

09.991.116.0.000001 • DE • #10065 Version 19.03.2026