



**knürr**  
World of control rooms

# CONTROL ROOM SOLUTIONS BOOK

2026 / DE-V3

# 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



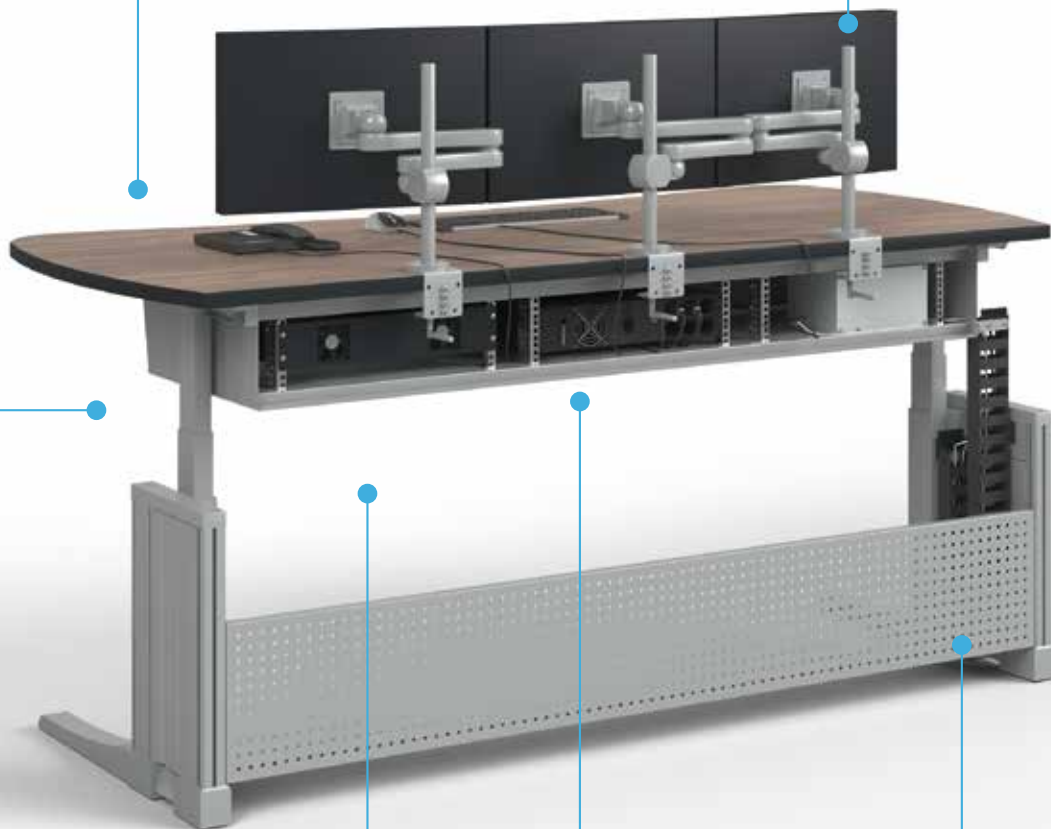
**B** Nelson Oak  
Holzdekor

**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.



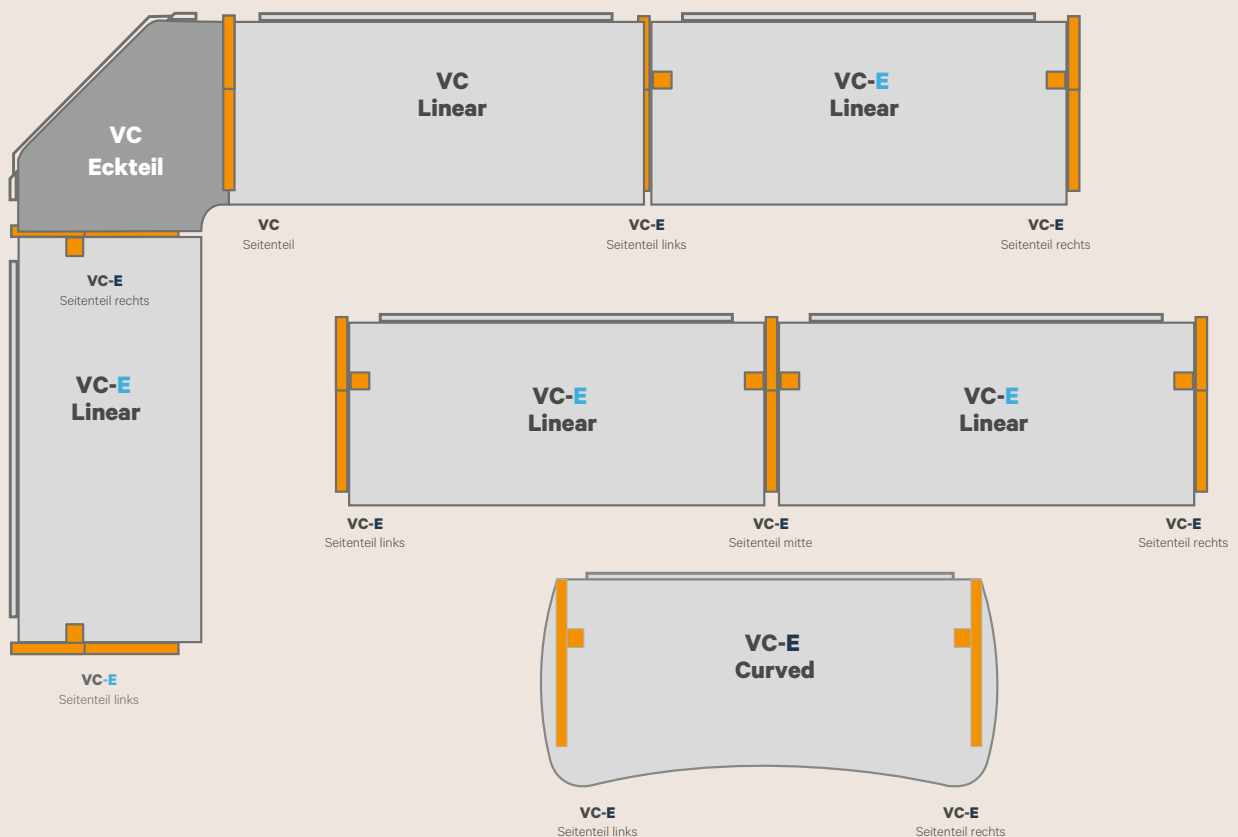
Seitenteil links CON20115      Seitenteil rechts CON20116



Seitenteil mitte CON20117

## Maximale Variabilität garantiert!

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



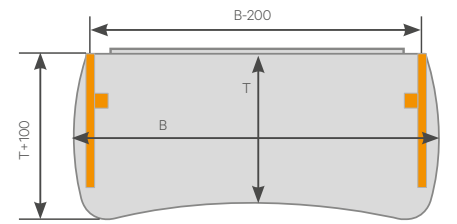
## Knürr Elicon® VC-E Arbeitsebenen Curved

- 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

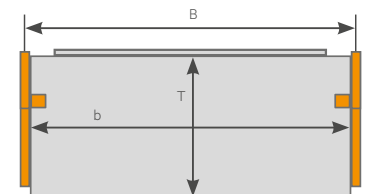
## Knürr Elicon® VC-E Arbeitsebenen Linear

- 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

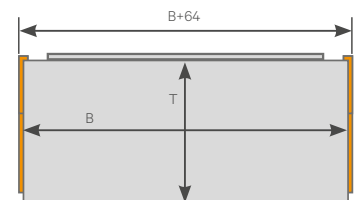
- Als Einzeltisch oder in Verkettung
- Höheneinstellbarkeit im 20-mm-Raster von 640–760 mm
- Nur in Kombination mit Elicon VC Seitenteilen zu verwenden
- **Belastbarkeit**
  - 1200N (statische Flächenlast)
- **Material / Oberfläche**
  - Tischplatte: Dreischicht-Gütespanplatte FP / Y E1, Ausführung Brandschutzklasse 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	<b>04.265.140.x</b>	1 Stk.
800	90° Wand-eckteil	<b>04.265.141.x</b>	1 Stk.
900	90° Eckteil	<b>04.265.142.x</b>	1 Stk.
900	90° Wand-eckteil	<b>04.265.143.x</b>	1 Stk.
800	45° Eckteil	<b>04.265.144.x</b>	1 Stk.
900	45° Eckteil	<b>04.265.145.x</b>	1 Stk.

## Knürr Elicon® VC Rückwände Fußbereich

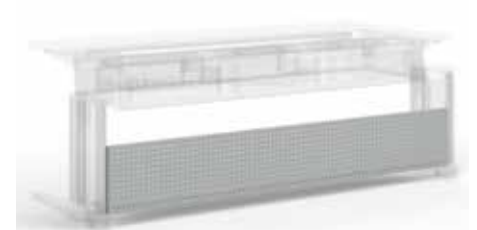
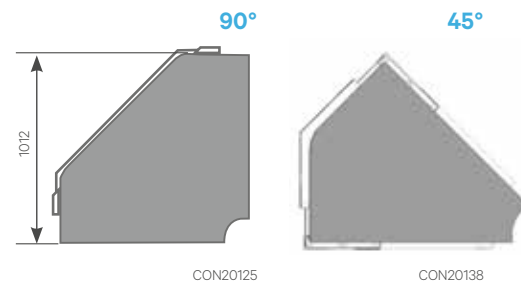
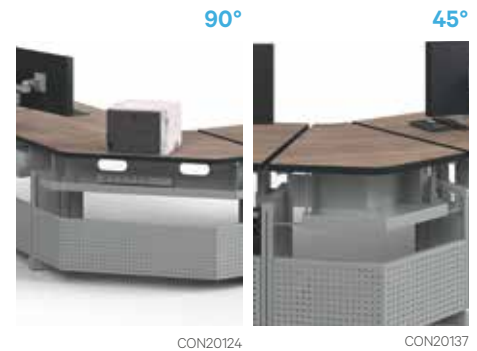
- **Material / Oberfläche**
  - Stahlblech, pulverbeschichtet
- **Farbe**
  - RAL9006 Weißaluminium
- **Lieferumfang**
  - 1 Rückwand mit Befestigungsmaterial
- **Lieferzustand**
  - Satzweise

B	H	Ausführung	Bestell-Nr.	VE
1200	300	Gerade	<b>04.265.153.7</b>	1 Stk.
1400	300	Gerade	<b>04.265.154.7</b>	1 Stk.
1600	300	Gerade	<b>04.265.155.7</b>	1 Stk.
1800	300	Gerade	<b>04.265.156.7</b>	1 Stk.
2000	300	Gerade	<b>04.265.157.7</b>	1 Stk.
	300	90° Eckteil	<b>04.265.160.7</b>	1 Stk.
	300	45° Eckteil	<b>04.265.159.7</b>	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	<b>04.265.243.7</b>	1 Stk.
1400	<b>04.265.244.7</b>	1 Stk.
1600	<b>04.265.245.7</b>	1 Stk.
1800	<b>04.265.246.7</b>	1 Stk.
2000	<b>04.265.247.7</b>	1 Stk.



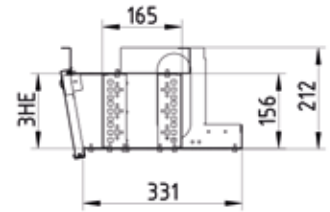
## Knürr Elicon® VC/VC-E Verkleidungssatz für Kabelwanne

- **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 249**



## 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

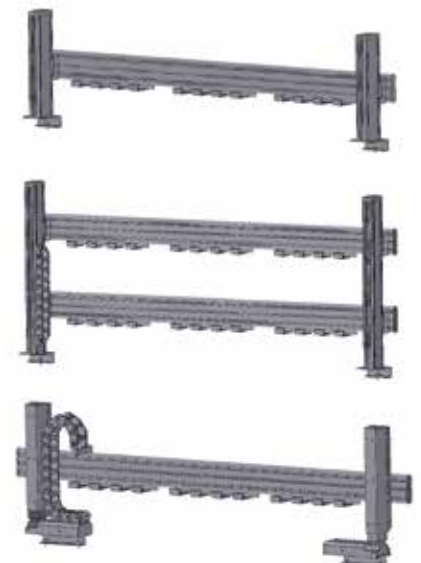
- Wahlweise als höhenfixe oder elektrisch höhenverstellbare Ausführung (150mm Verstellweg)
- Mit stabiler Verschraubung und zusätzlicher Klemmung an der Tischplatte
- Mit funktionaler und stabiler IM TFT Schiene sowie horizontaler Kabelführung
- Einseitige Energiekette zur sicheren vertikalen Kabelführung
- **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**

# SERVICE & WARTUNG

## 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® Service – ESSENTIAL

Beschreibung	Bestell-Nr.
ESSENTIAL Service 24 Monate (2Y)	<b>94.000.024.0</b>
ESSENTIAL Service 36 Monate (3Y)	<b>94.000.036.0</b>
ESSENTIAL Service 48 Monate (4Y)	<b>94.000.048.0</b>
ESSENTIAL Service 60 Monate (5Y)	<b>94.000.060.0</b>

### Knürr® proaktive Wartung vor Ort

Beschreibung	Bestell-Nr.
Wartung	<b>94.001.000.0</b>
Wartung mit DGUV/V3	<b>94.001.000.0000001</b>
Wartung mit Thermoscan	<b>94.001.000.0000002</b>

\*Gemäß Knürr-Servicebedingungen

## 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® Service – PREMIUM

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

## 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](http://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](https://www.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 16.06.2026