



**knürr**  
World of control rooms

# CONTROL ROOM SOLUTIONS BOOK

2025 / FR-V1

# KNÜRR ELICON® VC / VC-E

51 à 62



## SYSTÈMES DE POSTES DE TRAVAIL MODULAIRES

Que ce soit en surveillance vidéo, pour les approvisionneurs, l'ingénierie ou le labo d'électronique – notre programme complet de produits offre des **solutions optimales pour aménager un poste de travail individuel et ergonomique.**

La modularité permet en effet des configurations multiples et garantit la plus grande souplesse d'utilisation. Les combinaisons de tables peuvent également être complétées ou modifiées ultérieurement à tout moment, sans grand effort.

**Des matériaux de la plus haute qualité** sous forme de profilés aluminium filés associés à des extensions en aluminium moulé sous pression garantissent une stabilité et une solidité maximales. Des détails ergonomiques facilitent de plus le travail au quotidien, dans différents environnements.

Un **vaste programme d'accessoires** complète les systèmes Knürr de postes de travail Elicon: Supports d'écran plat, conteneurs PC et 19», éclairage du poste de travail, surfaces pratiques de dépose, éléments pour le cheminement des câbles et bien d'autres accessoires.

## Knürr Elicon® VC-E

Poste de travail assis-debout avec réglage en hauteur électrique

### Passage de câbles bien pensé

passage de câbles vertical caché dans l'élément latéral, accessible de l'intérieur comme de l'extérieur

### Plans de travail de grande qualité

en profondeur 800 et 900 mm, version linéaire ou courbe



### Système modulaire de console

largeur de châssis de 1200 mm – 2000 mm

### Normalisé

Utilisation et ergonomie certifiée selon les normes DIN 33419 / EN ISO 15537 et DIN EN 527-1.

### Stabilité maximale

profilé en aluminium extrudé avec bras en acier pour une stabilité maximale

### Coloris standard:



A RAL 7035  
gris clair



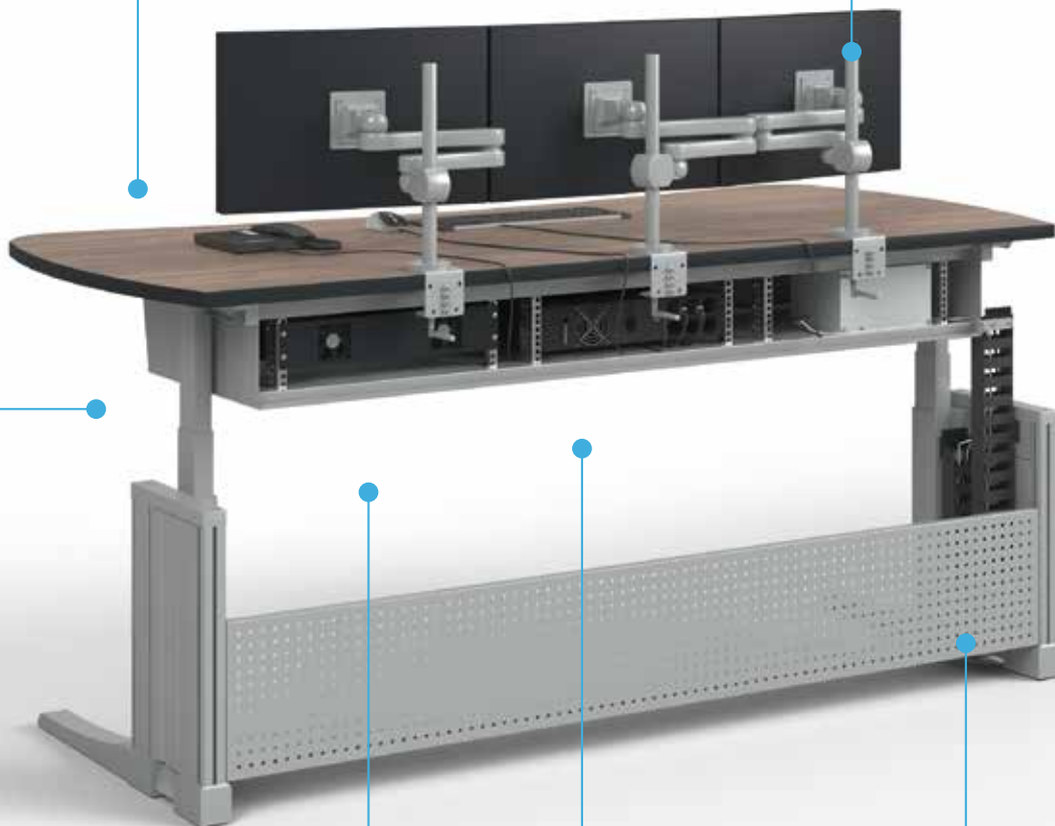
B décor chêne  
Nelson

#### Des coloris modernes

châssis de base en RAL 9006 aluminium blanc, plan de travail au choix en RAL 7035 gris clair ou décor bois chêne Nelson

#### Simplicité de raccord des moniteurs

grande flexibilité et stabilité grâce à des bras articulés pour positionner et régler les moniteurs en toute liberté



#### Réglage en hauteur sans effort

réglage électrique en hauteur de 650 à 1250 mm

#### Colisage à plat

pour un volume réduit au transport

#### Module technique KVM-Ready de grande taille

avec un montage 19» jusqu'à 3x3U pour une installation simple et sûre de KVM, de blocs multipriises, de commutateurs, etc.

#### Panneau arrière design

pour stabilité transversale optimale et en protection contre les regards

## Knürr Elicon® VC

Réglable par crans en hauteur (VC), associé à la version réglable en continu en hauteur (VC-E)

**Module Knürr Elicon® VC-E**  
(linéaire)

**Modules Knürr Elicon® VC**  
(linéaire et angulaire à 90°)



**Juxtaposition facile**  
des consoles à réglage  
électrique en hauteur  
(VC-E) et de hauteur  
fixe (VC)



**Réglage en hauteur**  
par pas de 20 mm de 640  
à 760 mm

### Coloris standard:



**A** RAL7035  
gris clair



**B** décor chêne  
Nelson

### Modularité pérenne

vous voulez rallonger une rangée de tables existante, modifier votre installation existante ou prévoir des extensions avec de nouveaux accessoires?

La conception modulaire et les rainures en T multifonction vous laissent toutes les options pour les mises à niveau ultérieures.

### Montage simple

pour le montage simple et rapide, sur place



### Passage de câbles bien pensé

passage de câbles vertical caché dans l'élément latéral VC, accessible de l'intérieur comme de l'extérieur

### Voiles de fond en option

pour consoles VC, garantissant une esthétique uniforme

### Large goulotte à câbles

accessibilité totale, au besoin équipée de protection contre les regards en option, par caches en face avant et panneau arrière enfichable

### Chaîne à câbles

#### d'énergie, de qualité

pour passage facile des câbles en toute sécurité, depuis l'élément latéral VC-E jusqu'à la goulotte à câbles

## Knürr Elicon® éléments latéraux VC-E Réglage électrique en hauteur

- Plage de réglage en hauteur: 650 mm à 1250 mm
- À utiliser uniquement en association avec les plans de travail Elicon VC-E
- **Matériau / Surface**
  - Profilé en aluminium extrudé avec potence en acier et pièce de tête
  - Pièces d'habillage en tôle d'acier, revêtement peinture en poudre
- **Coloris**
  - RAL9006 aluminium blanc

- **Éléments livrés**
  - Modèle gauche et droit: 1 élément latéral à colonne de levage, habillage de colonne et couvercles de goulotte à câbles
  - Modèle médian: 1 élément latéral à 2 colonnes de levage, habillages de colonne et couvercles de goulotte à câbles
- **État à la livraison**
  - Entièrement prémonté



Élément latéral gauche

CON20115

Élément latéral droit

CON20116



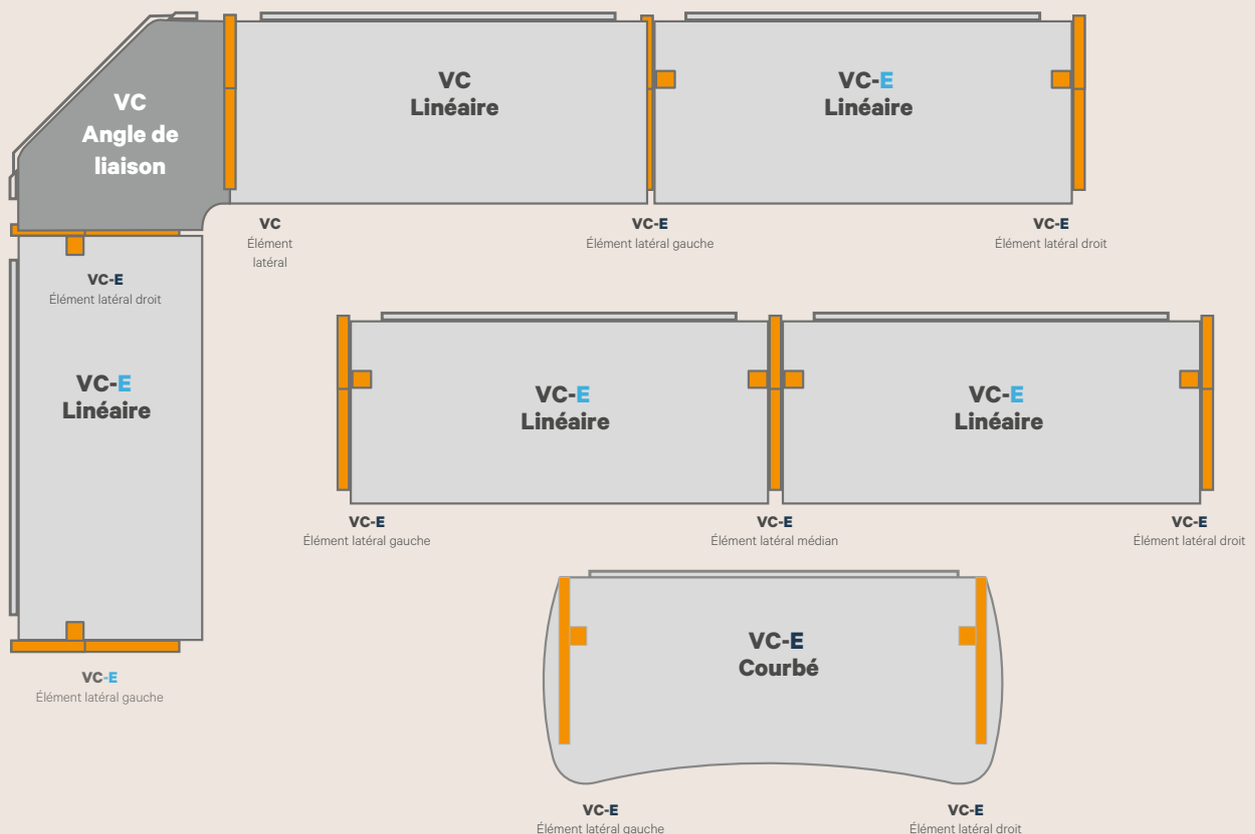
Élément latéral médian

CON20117

| H   | P   | Modèle                 | Référence    | UE      |
|-----|-----|------------------------|--------------|---------|
| 590 | 800 | Élément latéral gauche | 04.265.130.7 | 1 unité |
| 590 | 800 | Élément latéral droit  | 04.265.131.7 | 1 unité |
| 590 | 800 | Élément latéral médian | 04.265.132.7 | 1 unité |

## Variabilité maximale garantie!

Possibilités de liaisons individuelles entre modules **VC-E** et **VC**



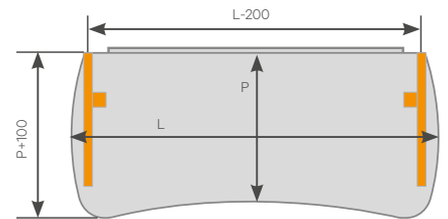
CON20122

## Knürr Elicon® plans de travail VC-E Courbés

- En table individuelle
- Plage de réglage en hauteur: 650 mm à 1250 mm
- À utiliser uniquement en association avec les éléments latéraux Elicon VC-E
- **Charge admissible**
  - 1200N (charge statique de surface)
- **Matériau / Surface**
  - Plan de travail: panneau de particules à trois couches, exécuté en FP / Y E1, classe de protection incendie B2
  - Revêtement du plan de travail: panneau stratifié haute densité
  - Chants: ABS
  - Pied, goulotte à câbles et voile de fond: tôle d'acier, revêtement peinture en poudre
- **Couleurs associées**
  - Plan de travail:
    - .A RAL7035 gris clair ou
    - .B décor chêne Nelson
  - Chants: gris clair
  - Parties métalliques: RAL9006 aluminium blanc
- **Éléments livrés**
  - 1 plan de travail avec module technique KVM et profilés 19
  - 1 unité de commande du réglage électrique en hauteur
  - 1 chaîne à câbles d'énergie
  - 1 voile de fond en bas
- **État à la livraison**
  - Prémonté, colis plats



CON20118



CON20119

| L    | P   | Modèle | Référence    | UE      |
|------|-----|--------|--------------|---------|
| 1400 | 800 | Courbé | 04.265.023.x | 1 unité |
| 1600 | 800 | Courbé | 04.265.024.x | 1 unité |
| 1800 | 800 | Courbé | 04.265.025.x | 1 unité |
| 2000 | 800 | Courbé | 04.265.026.x | 1 unité |
| 2200 | 800 | Courbé | 04.265.027.x | 1 unité |

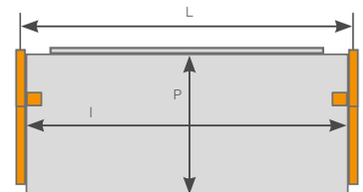
|      |     |        |              |         |
|------|-----|--------|--------------|---------|
| 1400 | 900 | Courbé | 04.265.033.x | 1 unité |
| 1600 | 900 | Courbé | 04.265.034.x | 1 unité |
| 1800 | 900 | Courbé | 04.265.035.x | 1 unité |
| 2000 | 900 | Courbé | 04.265.036.x | 1 unité |
| 2200 | 900 | Courbé | 04.265.037.x | 1 unité |

## Knürr Elicon® plans de travail VC-E Linéaires

- Comme table individuelle ou en combinaison
- Plage de réglage en hauteur: 650 mm à 1 250 mm
- À utiliser uniquement en association avec les éléments latéraux Elicon VC-E
- **Charge admissible**
  - 1200N (charge statique de surface)
- **Matériau / Surface**
  - Plan de travail: panneau de particules à trois couches, exécuté en FP / Y E1, classe de protection incendie B2
  - Revêtement du plan de travail: panneau stratifié haute densité
  - Chants: ABS
  - Pied, goulotte à câbles et voile de fond: tôle d'acier, revêtement peinture en poudre
- **Couleurs associées**
  - Plan de travail:
    - .A RAL7035 gris clair ou
    - .B décor chêne Nelson
  - Chants: gris clair
  - Parties métalliques: RAL9006 aluminium blanc
- **Éléments livrés**
  - 1 plan de travail avec module technique KVM et profilés 19
  - 1 unité de commande du réglage électrique en hauteur
  - 1 chaîne à câbles d'énergie
  - 1 voile de fond en bas
- **État à la livraison**
  - Prémonté, colis plats



CON20120



CON20121

| L    | P   | I    | Modèle   | Référence    | UE      |
|------|-----|------|----------|--------------|---------|
| 1200 | 800 | 1142 | Linéaire | 04.265.003.x | 1 unité |
| 1400 | 800 | 1342 | Linéaire | 04.265.004.x | 1 unité |
| 1600 | 800 | 1542 | Linéaire | 04.265.005.x | 1 unité |
| 1800 | 800 | 1742 | Linéaire | 04.265.006.x | 1 unité |
| 2000 | 800 | 1942 | Linéaire | 04.265.007.x | 1 unité |

|      |     |      |          |              |         |
|------|-----|------|----------|--------------|---------|
| 1200 | 900 | 1142 | Linéaire | 04.265.013.x | 1 unité |
| 1400 | 900 | 1342 | Linéaire | 04.265.014.x | 1 unité |
| 1600 | 900 | 1542 | Linéaire | 04.265.015.x | 1 unité |
| 1800 | 900 | 1742 | Linéaire | 04.265.016.x | 1 unité |
| 2000 | 900 | 1942 | Linéaire | 04.265.017.x | 1 unité |

**Dimensions en mm :** L = largeur  
 H = hauteur  
 P = profondeur  
 h = hauteur de montage  
 p = profondeur utile  
 Lo = longueur

U = nombre d'unités de hauteur normalisée, 1 U = 44,45 mm  
 19" = 482,6 mm, (convient pour montage 19" selon norme DIN 41494)  
 UE = unité d'emballage  
 kg = poids

**Conversion :** 1 pouce = 25,4 mm  
 1 livre = 453,6 g

remplacer "x" par le dernier chiffre de votre choix de coloris

## Knürr Elicon® élément latéral VC Réglable en hauteur

- Réglage en hauteur par pas de 20 mm de 640 à 760 mm de 640 à 760 mm
- À utiliser uniquement en association avec plans de travail Elicon VC
- **Matériau / Surface**
  - Profilé en aluminium extrudé avec potence en acier et pièce de tête
  - Pièces d'habillage en tôle d'acier, revêtement peinture en poudre
- **Coloris**
  - RAL9006 aluminium blanc
- **Éléments livrés**
  - 1 élément latéral avec couvercles de goulotte à câbles
- **État à la livraison**
  - Entièrement prémonté



CON20123

| H   | P   | Modèle          | Référence    | UE      |
|-----|-----|-----------------|--------------|---------|
| 500 | 800 | Élément latéral | 04.265.120.7 | 1 unité |

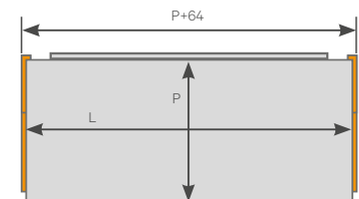
## Knürr Elicon® plans de travail VC Linéaires

- Comme table individuelle ou combinée
- Réglage en hauteur par pas de 20 mm de 640 à 760 mm de 640 à 760 mm
- À utiliser uniquement en association avec éléments latéraux Elicon VC
- **Charge admissible**
  - 1200N (charge statique de surface)
- **Matériau / Surface**
  - Plan de travail: panneau de particules à trois couches, exécuté en FP / Y E1, classe de protection incendie B2
  - Revêtement du plan de travail: panneau stratifié haute densité
  - Chants: ABS
  - Pied, goulotte à câbles, revêtement peinture en poudre
- **Couleurs associées**
  - Plan de travail:
    - .A RAL7035 gris clair ou
    - .B décor chêne Nelson
  - Chants: gris clair
  - Parties métalliques: RAL9006 aluminium blanc
- **Éléments livrés**
  - 1 plan de travail avec module technique KVM et profilés 19
- **État à la livraison**
  - Prémonté, colis plats



CON20120

| L    | P   | Modèle   | Référence    | UE      |
|------|-----|----------|--------------|---------|
| 1200 | 800 | Linéaire | 04.265.103.x | 1 unité |
| 1400 | 800 | Linéaire | 04.265.104.x | 1 unité |
| 1600 | 800 | Linéaire | 04.265.105.x | 1 unité |
| 1800 | 800 | Linéaire | 04.265.106.x | 1 unité |
| 2000 | 800 | Linéaire | 04.265.107.x | 1 unité |
| 1200 | 900 | Linéaire | 04.265.113.x | 1 unité |
| 1400 | 900 | Linéaire | 04.265.114.x | 1 unité |
| 1600 | 900 | Linéaire | 04.265.115.x | 1 unité |
| 1800 | 900 | Linéaire | 04.265.116.x | 1 unité |
| 2000 | 900 | Linéaire | 04.265.117.x | 1 unité |



Pour les plans de travail Elicon-VC, commandez le voile de fond pour la zone des jambes séparément!

**Dimensions en mm :** L = largeur  
H = hauteur  
P = profondeur  
h = hauteur de montage  
p = profondeur utile  
Lo = longueur  
U = nombre d'unités de hauteur normalisée, 1U= 44,45 mm  
19" = 482,6 mm, (convient pour montage 19" selon norme DIN 41494)  
UE = unité d'emballage  
kg = poids

**Conversion :** 1 pouce = 25,4 mm  
1 livre = 453,6 g  
remplacer "x" par le dernier chiffre de votre choix de coloris

## Knürr Elicon® plans de travail VC (90° + 45°)

### Angles

- Réglage en hauteur par pas de 20 mm de 640 à 760 mm de 640 à 760 mm
- À utiliser uniquement en association avec éléments latéraux Elicon VC
- **Charge admissible**
  - 1200N (charge statique de surface)
- **Matériau / Surface**
  - Plan de travail: panneau de particules à trois couches, exécuté en FP / Y E1, classe de protection incendie B2
  - Revêtement du plan de travail: panneau stratifié haute densité
  - Chants: ABS
  - Pied, goulotte à câbles et voile de fond: tôle d'acier, revêtement peinture en poudre
- **Combinaison de couleurs**
  - Plan de travail:
    - .A RAL7035 gris clair ou
    - .B décor chêne Nelson
  - Chants: gris clair
  - Parties métalliques: RAL9006 aluminium blanc
- **Éléments livrés**
  - 1 plan de travail avec goulotte à câbles horizontale
- **État à la livraison**
  - Prémonté, colis plats

| P   | Modèle                     | Référence    | UE      |
|-----|----------------------------|--------------|---------|
| 800 | 90° angle                  | 04.265.140.x | 1 unité |
| 800 | 90° angle de liaison mural | 04.265.141.x | 1 unité |
| 900 | 90° angle                  | 04.265.142.x | 1 unité |
| 900 | 90° angle de liaison mural | 04.265.143.x | 1 unité |
| 800 | 45° angle                  | 04.265.144.x | 1 unité |
| 900 | 45° angle                  | 04.265.145.x | 1 unité |

## Knürr Elicon® voiles de fond VC

### Zone des jambes

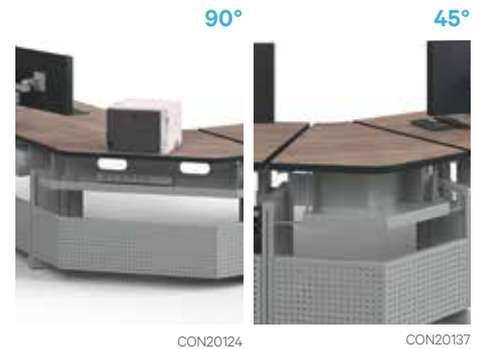
- **Matériau / Surface**
  - Tôle d'acier, revêtement peinture poudre
- **Coloris**
  - RAL9006 aluminium blanc
- **Éléments livrés**
  - 1 voile de fond avec quincaillerie de fixation
- **État à la livraison**
  - Par lot

| L    | H   | Modèle    | Référence    | UE      |
|------|-----|-----------|--------------|---------|
| 1200 | 300 | Droit     | 04.265.153.7 | 1 unité |
| 1400 | 300 | Droit     | 04.265.154.7 | 1 unité |
| 1600 | 300 | Droit     | 04.265.155.7 | 1 unité |
| 1800 | 300 | Droit     | 04.265.156.7 | 1 unité |
| 2000 | 300 | Droit     | 04.265.157.7 | 1 unité |
|      | 300 | Angle 90° | 04.265.160.7 | 1 unité |
|      | 300 | Angle 45° | 04.265.159.7 | 1 unité |

## Conteneur Technique

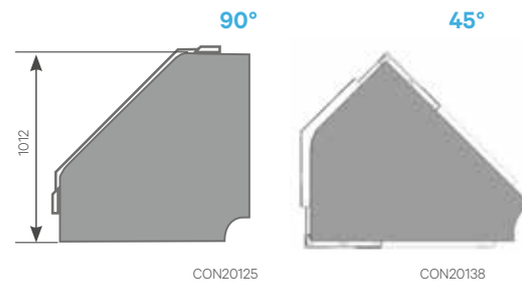
- Conteneur technique pour montage à l'arrière de la table du système Elicon VC - VC/E.
- Avec revêtement amovible en tôle perforée et possibilité d'entrée de câble sur le côté.
- Le guide-câble suit depuis le faux plancher jusqu'au conteneur, puis, par l'intermédiaire de chaînes d'énergie, jusqu'au chemin de câbles situé sous le plateau de table.
- **Dimensions utile**
  - Profondeur intérieure: 200 mm
  - Hauteur intérieure: 550 mm
- **Matériau / Surface**
  - Corps: panneau de particules à trois couches
  - Parties métalliques: RAL9006 aluminium blanc

| L    | Référence    | UE      |
|------|--------------|---------|
| 1200 | 04.265.243.7 | 1 unité |
| 1400 | 04.265.244.7 | 1 unité |
| 1600 | 04.265.245.7 | 1 unité |
| 1800 | 04.265.246.7 | 1 unité |
| 2000 | 04.265.247.7 | 1 unité |



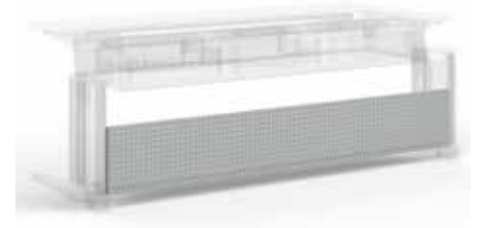
CON20124

CON20137



CON20125

CON20138



CON20130



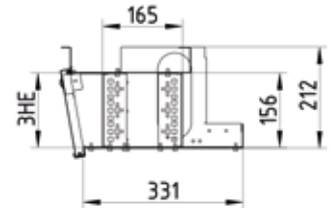
## Knürr Elicon® kit d'habillage VC/VC-E Pour goulotte à câbles

- **Matériau / Surface**
  - Tôle d'acier, revêtement peinture poudre
- **Coloris**
  - RAL9006 aluminium blanc
- **Éléments livrés**
  - 1 voile de fond
  - Quincaillerie de montage

| L    | H   | Modèle    | Référence    | UE      |
|------|-----|-----------|--------------|---------|
| 1200 | 200 | Droit     | 04.265.163.7 | 1 unité |
| 1400 | 200 | Droit     | 04.265.164.7 | 1 unité |
| 1600 | 200 | Droit     | 04.265.165.7 | 1 unité |
| 1800 | 200 | Droit     | 04.265.166.7 | 1 unité |
| 2000 | 200 | Droit     | 04.265.167.7 | 1 unité |
|      | 200 | Angle 90° | 04.265.170.7 | 1 unité |
|      | 200 | Angle 45° | 04.265.174.7 | 1 unité |



CON20127



Coupe goulotte à câbles

## Support ordinateur Knürr Elicon® Latéral

- Se monte à gauche, à droite ou des deux côtés sur le profilé vertical (aussi bien intérieur qu'extérieur) à toute hauteur
- Réglable en largeur (165 à 265 mm)
- **Matériau / Surface**
  - Tôle d'acier, revêtement antistatique peinture poudre structuré
- **Coloris**
  - RAL 9006 aluminium blanc
- **Charge admissible**
  - 250 N (charge statique de surface)
- **Remarque**
  - La position de montage la plus basse est de 80 mm (garde minimale au sol)
- **Éléments livrés**
  - 1 support d'ordinateur
  - Quincaillerie de montage
- **État à la livraison**
  - Par lot

| L | H | P | Référence    | UE      |
|---|---|---|--------------|---------|
|   |   |   | 04.208.078.7 | 1 unité |



CON20129

## Knürr Elicon® cornière d'adaptation VC/VC-E pour support de PC

- Nécessaire pour montage en face avant sur le profilé Elicon, en plus du support d'ordinateur 04.208.078.7!
- **Coloris**
  - RAL 9006 aluminium blanc

| Modèle                     | Référence    | UE      |
|----------------------------|--------------|---------|
| Pour montage en face avant | 04.265.179.7 | 1 unité |



Vous trouverez la fixation de moniteur adaptée aux pages **page 245** et suivantes

**Dimensions en mm :** L = largeur  
H = hauteur  
P = profondeur  
h = hauteur de montage  
p = profondeur utile  
Lo = longueur  
U = nombre d'unités de hauteur normalisée, 1U = 44,45 mm  
19" = 482,6 mm, (convient pour montage 19" selon norme DIN 41494)  
UE = unité d'emballage  
kg = poids

**Conversion :** 1 pouce = 25,4 mm  
1 livre = 453,6 g  
remplacer "x" par le dernier chiffre de votre choix de coloris



## Knürr Elicon® VC/VC-E – Chemin de câbles horizontal

- Set de 2 chemins de câbles pour un routage séparé des câbles.
  - Optimisé pour le câblage transversal, par exemple en cas d'installation en rangées ou lorsqu'il n'y a pas de faux plancher.
  - Positionnement flexible et montage simple grâce à l'accrochage des chemins de câbles.
- **Matériau / Surface**
    - Acier galvanisé, tôle d'acier revêtue par poudre
  - **Éléments livrés**
    - 2 chemins de câbles horizontaux
    - 2 équerres de fixation avec pattes d'accrochage
    - Matériel de montage
  - **État à la livraison**
    - en tant que set

\* nécessite en plus, pour Elicon® VC, la paroi arrière au niveau du pied.



| Modèle                                   | Référence    | UE      |
|--|--------------|---------|
| Kit de chemin de câbles horizontal L1200 | 04.265.253.7 | 1 unité |
| Kit de chemin de câbles horizontal L1400 | 04.265.254.7 | 1 unité |
| Kit de chemin de câbles horizontal L1600 | 04.265.255.7 | 1 unité |
| Kit de chemin de câbles horizontal L1800 | 04.265.256.7 | 1 unité |
| Kit de chemin de câbles horizontal L2000 | 04.265.257.7 | 1 unité |

## Niveaux de moniteur VC / VC-E

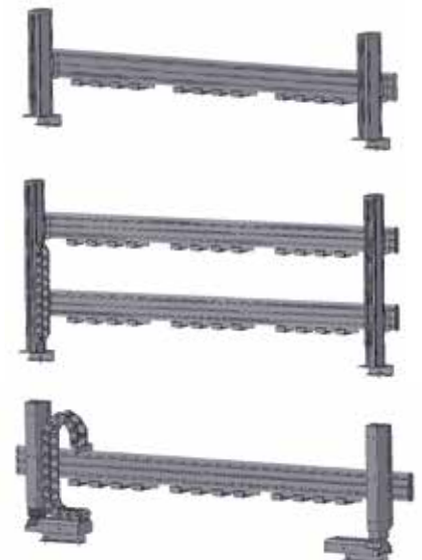
- Au choix, en version fixe en hauteur ou réglable en hauteur électriquement (Course de réglage de 150mm)
  - Avec vissage stable et serrage supplémentaire sur le plateau de table
  - Avec rail IM TFT fonctionnel et stable ainsi que passage de câbles horizontal
  - Chaîne d'énergie unilatérale pour un guidage vertical sûr des câbles
- **Éléments livrés**
    - 1 niveau de moniteur avec matériel de fixation
    - 1 kit guide-câbles horizontal
    - 1 chaîne d'énergie

En plus pour la version réglable en hauteur électriquement :

    - 1 électronique de commande et 1 élément de commande
  - **État à la livraison**
    - En sets



| Type                                    | Version          | Référence    | UE      |
|---|------------------|--------------|---------|
| Niveau du moniteur 1200 H-fix 1 Niveau  | Hauteur fixe     | 04.265.273.7 | 1 unité |
| Niveau du moniteur 1400 H-fix 1 Niveau  | Hauteur fixe     | 04.265.274.7 | 1 unité |
| Niveau du moniteur 1600 H-fix 1 Niveau  | Hauteur fixe     | 04.265.275.7 | 1 unité |
| Niveau du moniteur 1800 H-fix 1 Niveau  | Hauteur fixe     | 04.265.276.7 | 1 unité |
| Niveau du moniteur 2000 H-fix 1 Niveau  | Hauteur fixe     | 04.265.277.7 | 1 unité |
| Niveau du moniteur 1200 H-fix 2 Niveaux | Hauteur fixe     | 04.265.283.7 | 1 unité |
| Niveau du moniteur 1400 H-fix 2 Niveaux | Hauteur fixe     | 04.265.284.7 | 1 unité |
| Niveau du moniteur 1600 H-fix 2 Niveaux | Hauteur fixe     | 04.265.285.7 | 1 unité |
| Niveau du moniteur 1800 H-fix 2 Niveaux | Hauteur fixe     | 04.265.286.7 | 1 unité |
| Niveau du moniteur 2000 H-fix 2 Niveaux | Hauteur fixe     | 04.265.287.7 | 1 unité |
| Niveau du moniteur 1200 H-A 1 Niveau    | Hauteur réglable | 04.265.263.7 | 1 unité |
| Niveau du moniteur 1400 H-A 1 Niveau    | Hauteur réglable | 04.265.264.7 | 1 unité |
| Niveau du moniteur 1600 H-A 1 Niveau    | Hauteur réglable | 04.265.265.7 | 1 unité |
| Niveau du moniteur 1800 H-A 1 Niveau    | Hauteur réglable | 04.265.266.7 | 1 unité |
| Niveau du moniteur 2000 H-A 1 Niveau    | Hauteur réglable | 04.265.267.7 | 1 unité |



## STANDARD WARRANTY



Garantie légale de **12 mois** dans le cadre des conditions générales publiées.

<https://www.knuerr.com/fr/mentions-legales-protection-des-donnees>

### Avantages du service :

- Disponibilité du service d'assistance pendant les heures normales de bureau
- Pièces de rechange après retour pour réparation par Knürr
- Échange et réparation sur place sur demande

## ESSENTIAL CARE



Extension de la garantie à **24 mois** par table console.

Garantie légale dans le cadre des conditions générales publiées.

<https://www.knuerr.com/fr/mentions-legales-protection-des-donnees>

### Avantages du service :

- Disponibilité du service d'assistance pendant les heures normales de bureau
- Pièces de rechange gratuites à l'avance
- Remplacement et réparation sur place par accord

## FULL CARE



Extension de la garantie à 5 ans par table console.

<https://www.knuerr.com/fr/mentions-legales-protection-des-donnees>

### Avantages du service :

- Disponibilité du service d'assistance pendant les heures normales de bureau
- Remplacement et réparation sur place sur rendez-vous
- Service préventif : entretien annuel par Knürr
  - Diagnostic du système et mise à jour du logiciel si nécessaire
  - Contrôle de l'ensemble du mécanisme de levage
  - Contrôle de tous les câbles et connexions de la table de la console
  - Remplacement des composants défectueux dans le cadre de l'utilisation prévue
  - Création d'un protocole de maintenance

## Produits ergonomiques et Solutions clés en main.

La société **Knürr** est le partenaire compétent dont vous avez besoin pour répondre aux solutions de salles de contrôle et des chariots mobiles. Nos produits répondent aux normes ergonomiques utilisées à l'échelle internationale correspondant aux exigences de nombreuses industries.

En savoir plus sur les solutions et services de Knürr sur [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](mailto:info@knuerr.com)  
[www.knuerr.com](http://www.knuerr.com)



**knürr**  
World of control rooms

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

© 2025 Knürr GmbH. Tous droits réservés. Knürr®, le logo Knürr et Knürr sont des marques déposées ou commerciales de Knürr GmbH. Tous les noms et logos mentionnés sont des noms de produits, des marques ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Même si toutes les précautions ont été prises pour garantir l'exactitude et l'exhaustivité des informations figurant dans le présent document, Knürr GmbH ne saurait être tenu responsable et décline toute responsabilité concernant les préjudices résultant de l'utilisation de ces informations ou concernant toute erreur ou omission. Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis.

09.991.116.0.000001 • FR • #10065 Version 21.08.2025