

KNÜRR ELICON® VC / VC-E

37 à 46



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

profilés aluminium filé avec extensions en aluminium moulé sous pression pour une stabilité maximale

CON20111

Coloris standard:



A RAL7035
gris clair



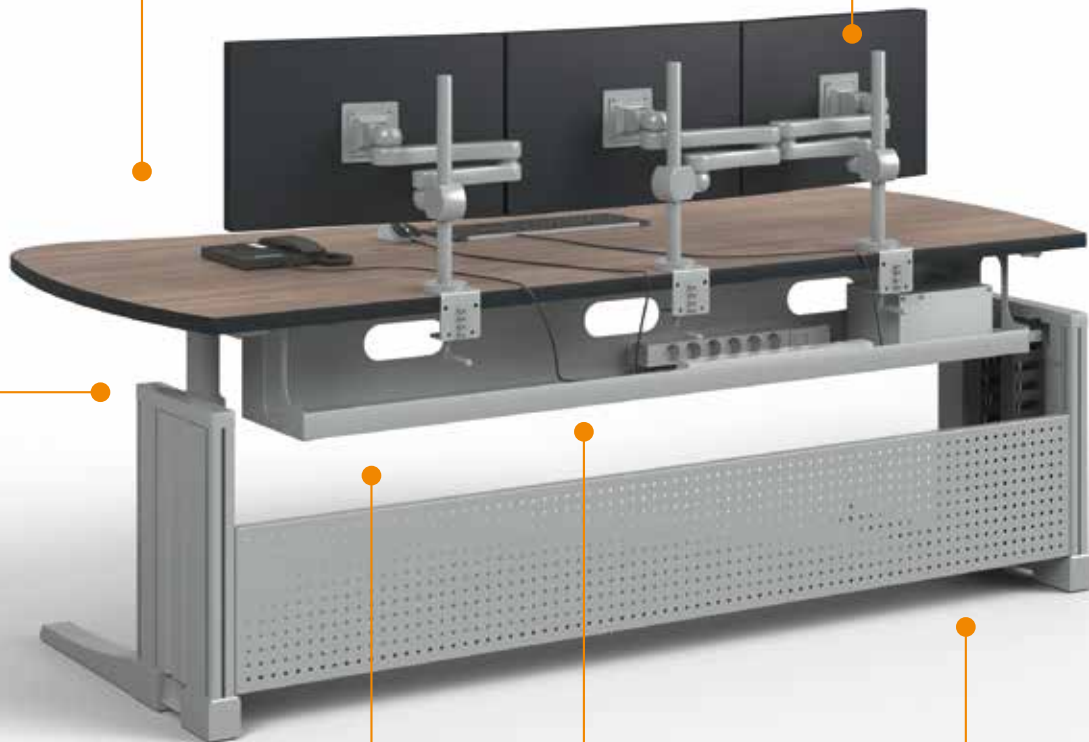
B décor chêne
Nelson

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

Large goulotte à câbles

pour héberger les barrettes de prises, commutateurs écranclavier-souris, câbles et autres

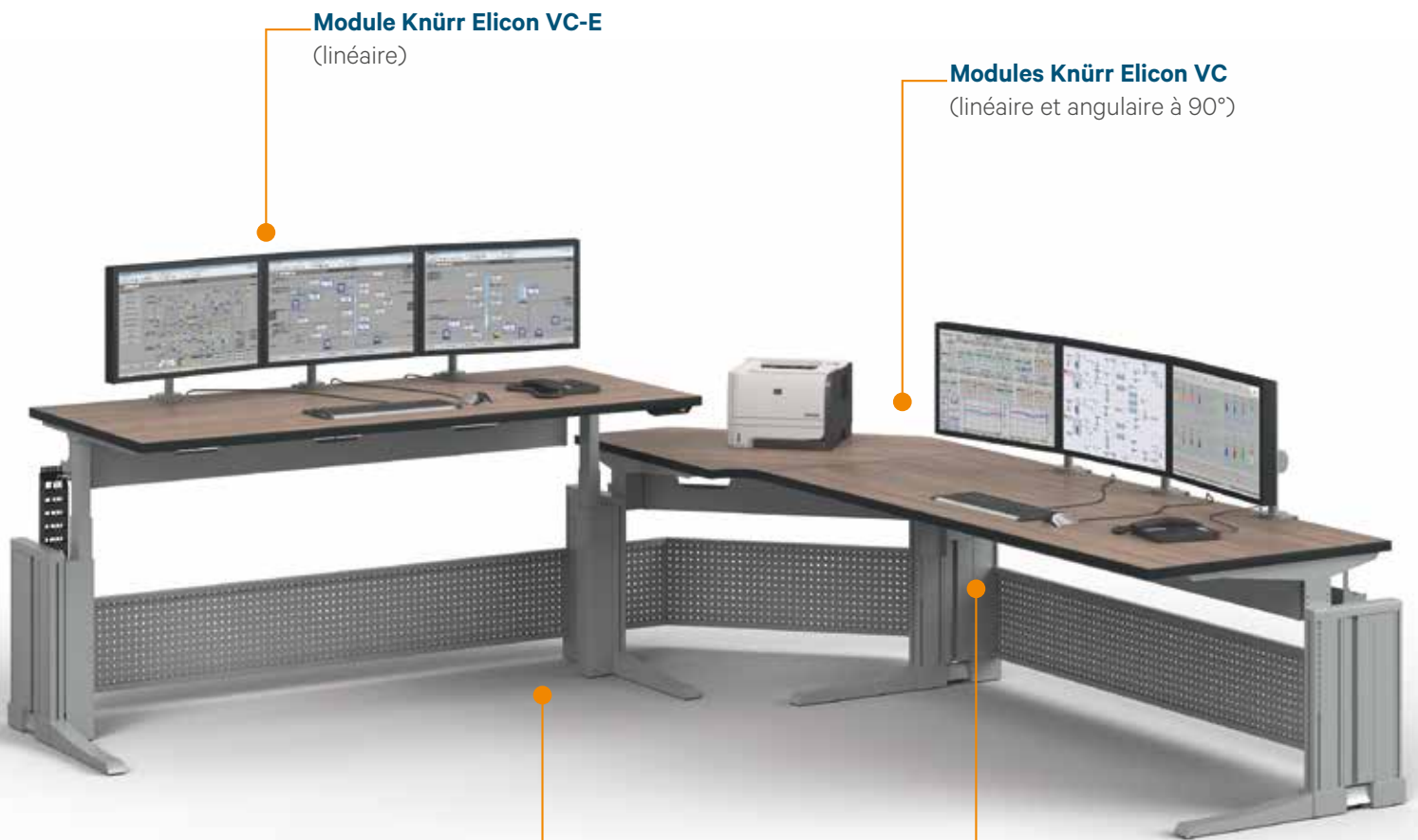
Panneau arrière design

pour stabilité transversale optimale et en protection contre les regards

CON2012

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)

CON2013

Coloris standard:



A RAL7035
gris clair



B décor chêne
Nelson



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

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

CON20114

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**
 - Profils aluminium filé avec extension en aluminium moulé sous pression 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



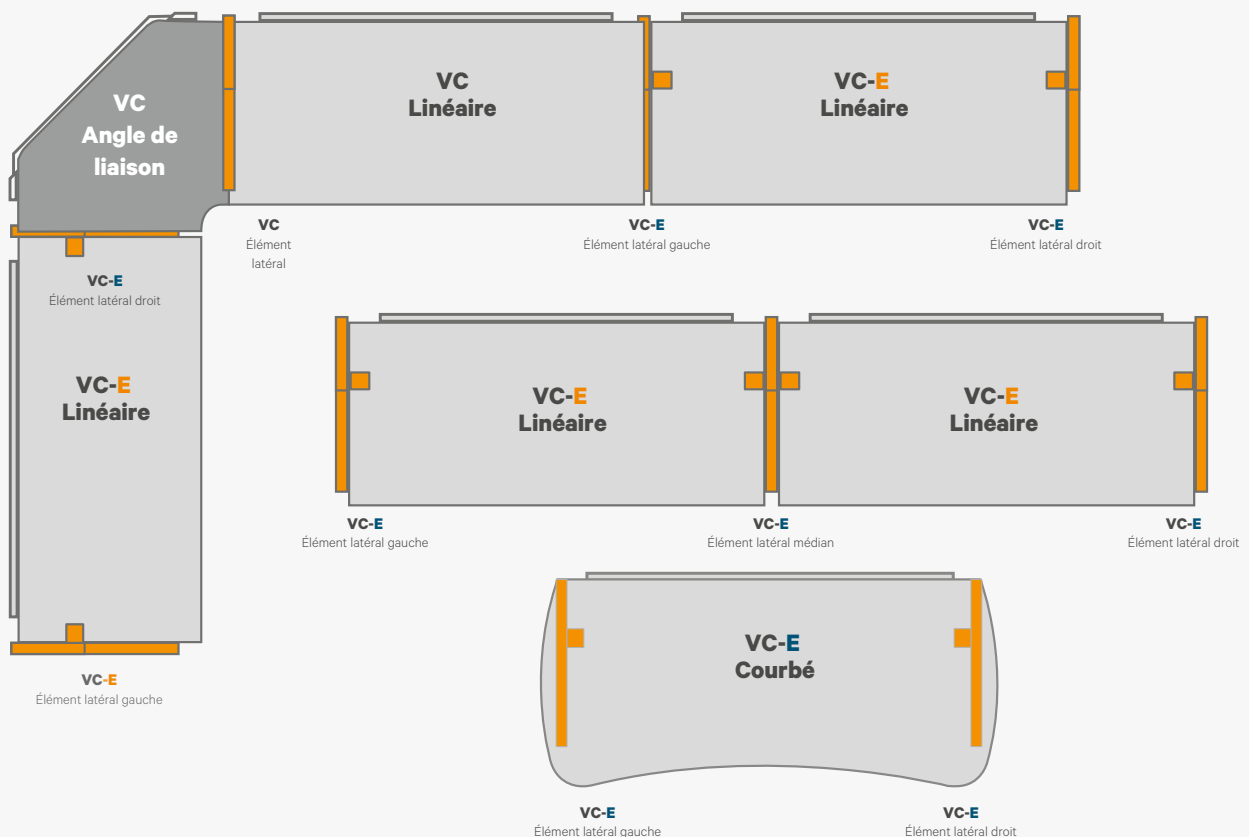
Élément latéral médian

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 goulotte à câble horizontale
 - 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

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

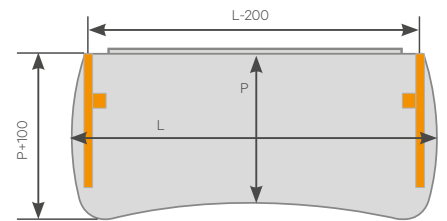
- Comme table individuelle ou en combinaison
- Plage de réglage en hauteur: 650 mm à 1 250 mm
- À utiliser uniquement en association avec les éléments latéraux Elicon VC-E
- **Charge admissible**
 - 1200N (charge statique de surface)
- **Matériau / Surface**
 - Plan de travail: panneau de particules 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 goulotte à câble horizontale
 - 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

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



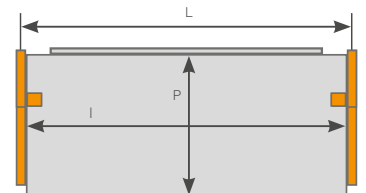
CON20118



CON20119



CON20120



CON20121

Dimensions en mm: L = largeur
 H = hauteur
 P = profondeur
 h = hauteur de montage
 p = profondeur utile
 L = 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**
 - Profilés aluminium filé avec extension en aluminium moulé sous pression 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

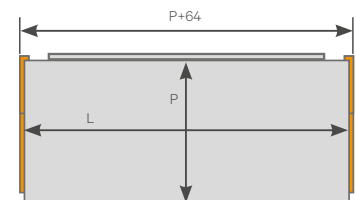
Knürr Elicon® plans de travail VC Linéaires

- 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 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 goulotte à câbles horizontale
- **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
 L = 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® 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

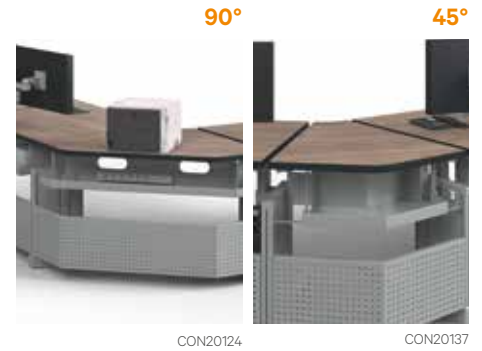
- **Matériau / Surface**
 - Tôle d'acier, revêtement peinture poudre
- **Coloris**
 - RAL9006 aluminium blanc
- **Éléments livrés**
 - 1 voile de fond avec quincaillerie de fixation
- **État à la livraison**
 - Par lot

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

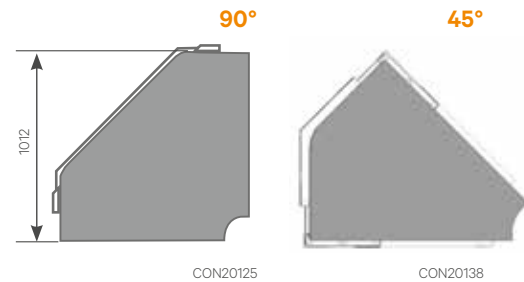
- Conteneur technique pour montage à l'arrière de la table du système Elicon VC - VC/E.
- Avec revêtement amovible en tôle perforée et possibilité d'entrée de câble sur le côté.
- Le guide-câble suit depuis le faux plancher jusqu'au conteneur, puis, par l'intermédiaire de chaînes d'énergie, jusqu'au 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



CON20126

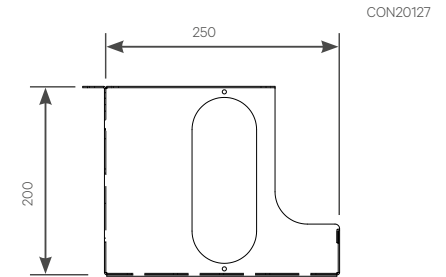


CON20130

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
 - 1 lot de couvercles en face avant
 - 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



Coupe goulotte à câbles

CON20127

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 179** et suivantes

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