

Solution de montage pour ordinateur

Condor™ avec SideKick

Montant à hauteur ajustable



Condor
Montant à hauteur ajustable

Fabrication en aluminium durable



Caractéristiques:

- Mécanisme de compensation de poids permettant des charges de 20 lbs (9,1 kg), idéal pour la technologie toujours en évolution
- Hauteur ajustable de 17 po (43,18 cm) permettant de travailler en position assise ou debout et pouvant accommoder les utilisateurs de toutes les grandeurs
- Le système au complet se replie contre le mur pour n'utiliser que 10 po (25,4 cm) d'espace (installations ultra directes au mur pour corridors, aussi disponible)
- Système intelligent de gestion de câbles dissimule les câbles procurant un espace de travail bien organisé
- Les bras articulés permettent aux professionnels des soins de santé de préparer leurs rapports tout en gardant un contact visuel avec les patients
- Support à clavier ergonomique à inclinaison antihoraire
- Support à clavier scellé pour aider à contrôler les infections
- Second support optimal en option
- Support pour ordinateur disponible en plusieurs longueurs
- Hauteur verrouillable
- Inclut les deux plaques de montage VESA 75/100mp

Caractéristiques de la surface de travail secondaire:

- Lumière LED intégrée avec interrupteur
- Grande surface de travail à rebord anti-débordement
- Surface tableau blanc magnétique
- Ajustable à l'aide d'une seule main

Pliant et compact



Option de montage à plat



Option de supports double



Surface secondaire pour écrire



Modèles disponibles

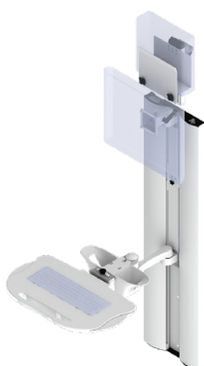
Le Sidekick est disponible pour tout les modèles. Voir plus bas pour exemple de modèles sans Sidekick.

AHC-1-L4-K4-C2



- Bras LCD SSM pivotant et inclinable
- Bras SSM pour clavier, pivotant et à inclinaison antihoraire
- 10 po (25,4 cm) d'épaisseur lorsque replié contre le mur
- Bras du clavier s'allongeant jusqu'à 23 po (58,42 cm) du mur

AHC-1-L4-K0-C2



- Bras LCD SSM pivotant et inclinable
- Bras SSM de 12 po (30,48 cm) pour clavier, pivotant et à inclinaison antihoraire
- 10 po (25,4 cm) d'épaisseur lorsque replié contre le mur
- Bras du clavier s'allongeant jusqu'à 33 po (83,82 cm) du mur

AHC-1-L4-K1-C2



- Bras LCD SSM pivotant et inclinable
- Bras SSM de 12 po x 12 po (30,48 cm x 30,48 cm) pour clavier, pivotant, articulé et à inclinaison antihoraire
- 10 po (25,4 cm) d'épaisseur lorsque replié contre le mur
- Bras du clavier s'allongeant jusqu'à 43 po (109,22 cm) du mur

AHC-1-L0-K0-C2



- Bras LCD SSM de 12 po (30,48 cm) pivotant, articulé et inclinable
- Bras SSM de 12 po (30,48 cm) pour clavier, pivotant, articulé et à inclinaison antihoraire
- 10 po (25,4 cm) d'épaisseur lorsque replié contre le mur
- Bras du clavier s'allongeant jusqu'à 33 po (83,82 cm) du mur, LCD s'allongeant jusqu'à 17 po (43,18 cm) du mur

AHC-1-L0-K1-C2



- Bras LCD SSM de 12 po (30,48 cm) pivotant, articulé et inclinable
- Bras SSM de 12 po x 12 po (30,48 cm x 30,48 cm) pour clavier, pivotant, articulé et à inclinaison antihoraire
- 10 po (25,4 cm) d'épaisseur lorsque replié contre le mur
- Bras du clavier s'allongeant jusqu'à 43 po (83,82 cm) du mur, LCD s'allongeant jusqu'à 17 po (43,18 cm) du mur

AHC-1-L1-K1-C2



- Bras LCD SSM de 12 po x 12 po (30,48 cm x 30,48 cm) pivotant, articulé et inclinable
- Bras SSM de 12 po x 12 po (30,48 cm x 30,48 cm) pour clavier, pivotant, articulé et à inclinaison antihoraire
- 10 po (25,4 cm) d'épaisseur lorsque replié contre le mur
- Bras du clavier s'allongeant jusqu'à 43 po (109,22 cm) du mur, LCD s'allongeant jusqu'à 27 po (68,58 cm) du mur

AHC-1-LF-KF-C2



- Bras LCD ultra à plat
- Bras SSM ultra à plat pour clavier, à inclinaison antihoraire
- Moins de 5 po (12,7 cm) d'épaisseur lorsque replié contre le mur
- Bras du clavier s'allongeant jusqu'à 17 po (43,18 cm) du mur

AHC-1-LD-K4-C2



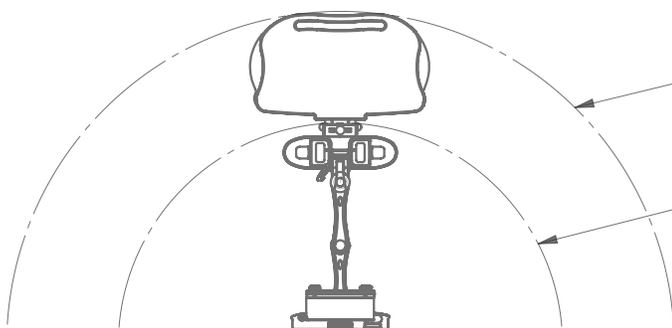
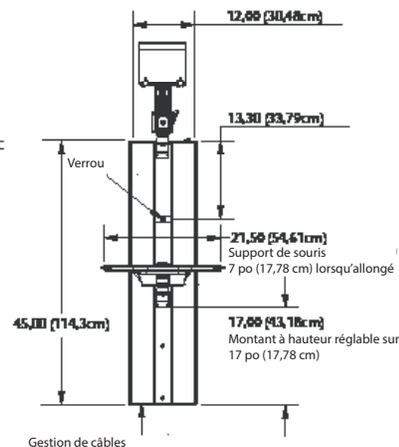
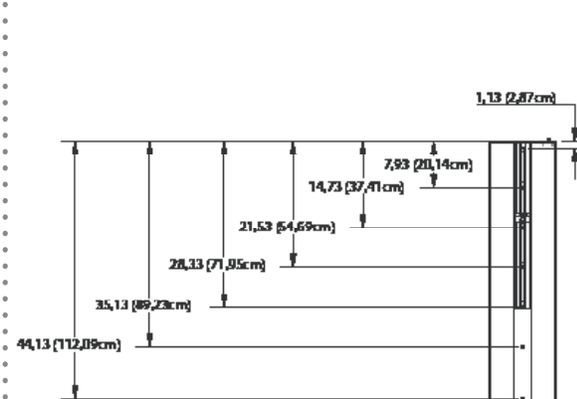
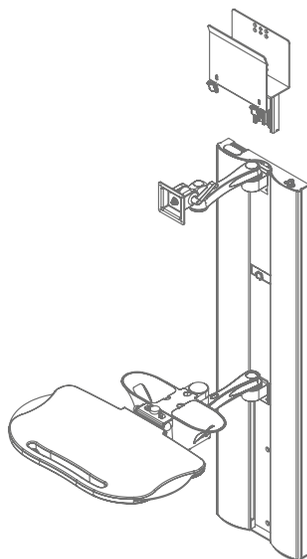
- Bras LCD double pivotant, articulé et inclinable (pour les 2 écrans)
- Bras SSM à plat pour clavier, pivotant, et à inclinaison antihoraire
- Moins de 10 po (25,4 cm) d'épaisseur lorsque replié contre le mur
- Bras du clavier s'allongeant jusqu'à 23 po (58,42 cm) du mur

AHC-1-LD-K3-C2



- Bras LCD double pivotant, articulé et inclinable (pour les 2 écrans)
- Bras SSM 12 po x 12 po (30,48 cm x 30,48 cm) pour clavier, pivotant, et à inclinaison antihoraire
- Moins de 10 po (25,4 cm) d'épaisseur lorsque replié contre le mur
- Bras du clavier s'allongeant jusqu'à 43 po (109,22 cm) du mur

NOTE: toutes les dimensions ne sont pas exactes

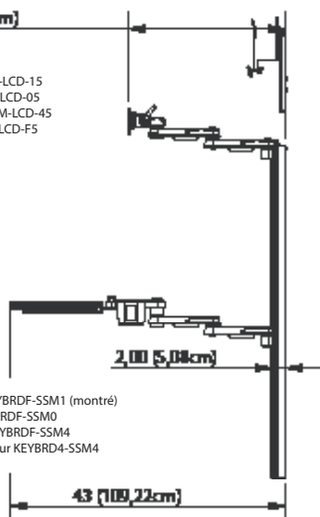


48 po (121,92 cm) d'espace libre requis pour bras double de 12 po KEYBRDF-SSM1 (montré)
 38 po (96,52 cm) d'espace libre requis pour bras simple de 12 po KEYBRDF-SSM0
 28 po (71,12 cm) d'espace libre requis pour montage direct KEYBRDF-SSM4
 24 po (60,96 cm) d'espace libre requis pour montage direct Ultra KEYBRD4-SSM4

32 po (81,28 cm) d'espace libre requis pour bras double de 12 po SSM-LCD-15 (montré)
 22 po (55,88 cm) d'espace libre requis pour bras simple de 12 po SSM-LCD-05
 12 po (30,48 cm) d'espace libre requis pour montage direct SSM-LCD-45
 12 po (30,48 cm) d'espace libre requis pour montage direct Ultra SSM-LCD-F5

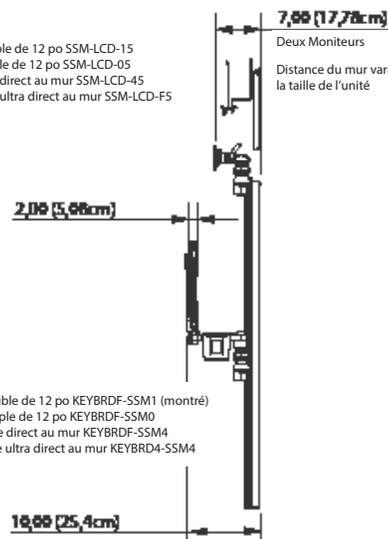
27,06 (68,58cm)
 Deux Moniteurs

27 po (68,58 cm) d'espace libre requis pour bras double de 12 po SSM-LCD-15
 17 po (43,18 cm) d'espace libre requis pour bras simple de 12 po SSM-LCD-05
 7 po (17,78 cm) d'espace libre requis pour montage direct au mur SSM-LCD-45
 5 po (12,70 cm) d'espace libre requis pour montage ultra direct SSM-LCD-F5



43 po (109,22 cm) d'espace libre requis pour bras double de 12 po KEYBRDF-SSM1 (montré)
 33 po (83,22 cm) d'espace libre requis pour bras simple de 12 po KEYBRDF-SSM0
 23 po (58,42 cm) d'espace libre requis pour montage direct au mur KEYBRDF-SSM4
 17 po (43,18 cm) d'espace libre requis pour montage ultra direct au mur KEYBRD4-SSM4

7 po (17,78 cm) d'espace libre requis pour bras double de 12 po SSM-LCD-15
 7 po (17,78 cm) d'espace libre requis pour bras simple de 12 po SSM-LCD-05
 7 po (17,78 cm) d'espace libre requis pour montage direct au mur SSM-LCD-45
 5 po (12,70 cm) d'espace libre requis pour montage ultra direct au mur SSM-LCD-F5



31 po (78,74 cm) d'espace libre requis pour bras double de 12 po KEYBRDF-SSM1 (montré)
 21 po (53,34 cm) d'espace libre requis pour bras simple de 12 po KEYBRDF-SSM0
 11 po (27,94 cm) d'espace libre requis pour montage direct au mur KEYBRDF-SSM4
 5 po (12,70 cm) d'espace libre requis pour montage ultra direct au mur KEYBRD4-SSM4

Accessoires pour montage d'ordinateur

Bloc d'alimentation



- Qualité hospitalière
4 prises
- 120 VAC, 60Hz

No de pièce: PWRBAR4-MON

Support pour adaptateurs



- Soutient la plupart des adaptateurs pour ordinateurs, écrans LCD et moniteurs pour patients

No de pièce: PWRHLD-MON

Enrouleur de câbles



- Idéal pour enrouler les câbles

No de pièce: CORDWRAP

Poignée LCD



- Poignées ergonomiques pouvant être ajoutées à tout support LCD Amico Protège-doigts et murs intégré

No de pièce: MON-LCD-HANDLE

Options de couleur



No de pièce sur demande

Support pour scanner



- Support universel pour scanner de codes à barres

No de pièce sur demande

Paniers en broche



10 po x 6 po x 9 po
25,4 cm x 15,24 cm x 22,86 cm
Panier blanc en broche
No de pièce: 100609-MON-BB



13 po x 9 po x 7 po
33,02 cm x 22,86 cm x 17,78 cm
Panier blanc en broche
No de pièce: CUFBASK-MON

Tous les paniers peuvent être stérilisés

Support pour imprimante



- Permet d'installer la plupart des imprimantes portables pour faciliter l'impression

No de pièce sur demande

Support pour ordinateur



- Formats disponibles:

1,5 po (3,81 cm) - 3 po (7,62 cm)
No de pièce:
CPUMNT1-MON

3 po (7,62 cm) - 4,5 po (11,43 cm)
No de pièce:
CPUMNT2-MON

4,5 po (11,43 cm) - 7 po (17,78 cm)
No de pièce:
CPUMNT3-MON

7 po (17,78 cm) - 9,5 po (24,13 cm)
No de pièce:
CPUMNT4-MON



- Mini support Tangent robuste



- Support arrière mince pour moniteur de patient

NOTE: toutes les dimensions ne sont pas exactes

Veuillez visiter www.amico.com pour toutes les spécifications techniques, dessins AutoCAD détaillés et autres solutions de montage.



Distribué par :



Amico Accessories Inc. 85 Fulton Way, Richmond Hill, ON L4B 2N4, Canada
Sans frais: 1.877.264.2697 | Tél: 905.763.7778 | Téléc: 905.763.8587

www.amico.com