



MÉDICAUX

Postes de travail



De meilleurs soins commencent par une meilleure conception



Votre travail peut être très éprouvant pour votre corps : vous êtes constamment en mouvement, vous vous penchez et vous vous étirez. Et vous ne réaliserez peut-être pas à quel point ce mouvement répétitif peut affecter votre santé avant qu'il ne soit trop tard. C'est pourquoi l'ergonomie doit être prise en compte avant que ce ne soit trop tard. Après tout, l'équipement doit améliorer l'expérience du patient et du soignant, à commencer par un plus grand degré de flexibilité là où les soins sont prodigues.

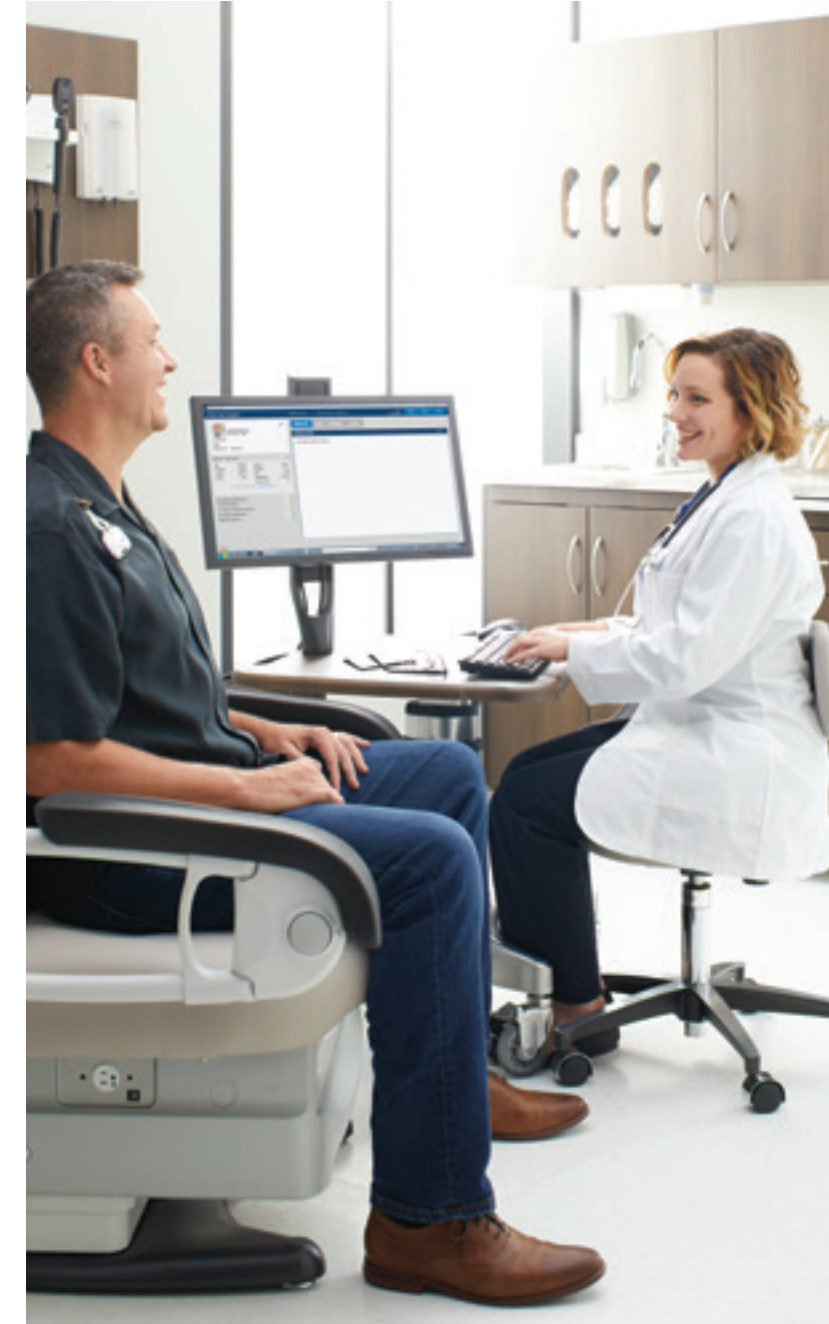


Une mauvaise posture peut vous blesser.

Les effets de l'utilisation des ordinateurs sur le corps humain sont souvent négligés lorsque l'on réfléchit à la sécurité dans les établissements de santé. Cependant, les médecins passent près de la moitié de leur temps de travail derrière un ordinateur¹. C'est pourquoi une bonne posture est importante.



À quoi ressemble une bonne posture?



01 Écran d'ordinateur en dessous du niveau des yeux

02 Épaules détendues avec dos droit et soutenu

03 Bras près du corps, coudes pliés à 90° et poignets droits

04 Pieds à plat sur le sol²

Une meilleure ergonomie pour tout le monde.

Ce n'est un secret pour personne qu'être un professionnel de la santé est exigeant. En fait, c'est l'un des métiers les plus difficiles aux États-Unis aujourd'hui.

UNE BLESSURE NON MORTELLE SUR 5

signalée aux États-Unis en 2023 était liée aux soins de santé³.

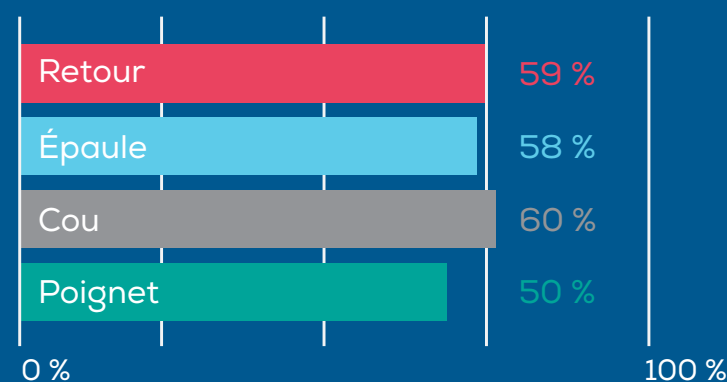
3X

Les professionnels de la santé sont presque trois fois plus susceptibles de souffrir de blessures liées au travail que les travailleurs de la construction³.

49 %

Temps consacré chaque jour par les médecins aux dossiers électroniques et au travail administratif¹. Ce n'est pas seulement le fait de soulever des patients qui met en danger les soignants d'aujourd'hui. À mesure que l'industrie évolue vers l'automatisation, le temps accru passé devant un ordinateur risque d'accroître le taux déjà élevé de blessures chez les professionnels de la santé.

LES BLESSURES DUES À DES EFFORTS RÉPÉTITIFS LES PLUS FRÉQUEMMENT SIGNALÉES CHEZ LES SOIGNANTS DEPUIS LA CRÉATION DES DSE⁴.



66 000 \$

COÛT MOYEN PAR INCIDENT POUR DES BLESSURES TELLES QUE LES ENTORSES, LES FOULURES, LES PROBLÈMES INFLAMMATOIRES ET LE SYNDOME DU CANAL CARPIEN⁵.

C'est pourquoi nous avons travaillé avec plus de 20 installations à travers les États-Unis pour créer des postes de travail mobiles pouvant prendre en charge des utilisateurs allant d'une **personne assise de 1,50 m (5 pi)** à une personne debout de 1,93 m (6 pi 4 po), et tous ceux qui se trouvent entre les deux.

Travaillez confortablement. Rester connecté.



01



02

03



04



01 RÉGLAGE DE LA HAUTEUR

Le réglage de la hauteur de 66 centimètres vous permet de travailler dans une position ergonomique correcte, que vous soyez assis, debout, stationnaire ou mobile.

02 BASE À ROULETTES ROBUSTE

Déplacez facilement le poste de travail d'une pièce à l'autre grâce à la conception robuste de la base à roulettes.

03 180° DE ROTATION

La rotation du moniteur de gauche à droite vous aide à maintenir un contact visuel avec les patients et à partager du contenu lorsque cela est nécessaire.

04 POSITIONNEMENT FACILE

Réglez facilement la hauteur du poste de travail pour chaque utilisateur sans effort grâce à un levier et à des indications intuitives.



Postes de travail

Postes de travail Midmark®



Les postes de travail Midmark sont conçus pour améliorer la flexibilité et l'efficacité, vous permettant de travailler à partir d'une variété de positions ergonomiques correctes tout en maintenant un contact visuel avec les patients.

Une meilleure polyvalence à portée de main.

L'évolution technologique engendre des besoins différents. Les postes de travail Midmark offrent une variété d'options pour l'intégration de la technologie dans l'espace médical. Configurez votre poste de travail comme vous en avez besoin, où vous en avez besoin, quel que soit votre choix de plate-forme matérielle ou d'emplacement dans une installation.



6214
Poste de travail de procédure



6215
Poste de travail rectangulaire



6215-002
Poste de travail rectangulaire compact



6215-003
Poste de travail compact pour reins



6211
Poste de travail sécurisé pour ordinateur portable



6212
Poste de travail de bureau à écran plat



6213
Poste de travail de bureau sécurisé à écran plat



6217
Poste de travail sécurisé pour ordinateur portable + plateau pour souris



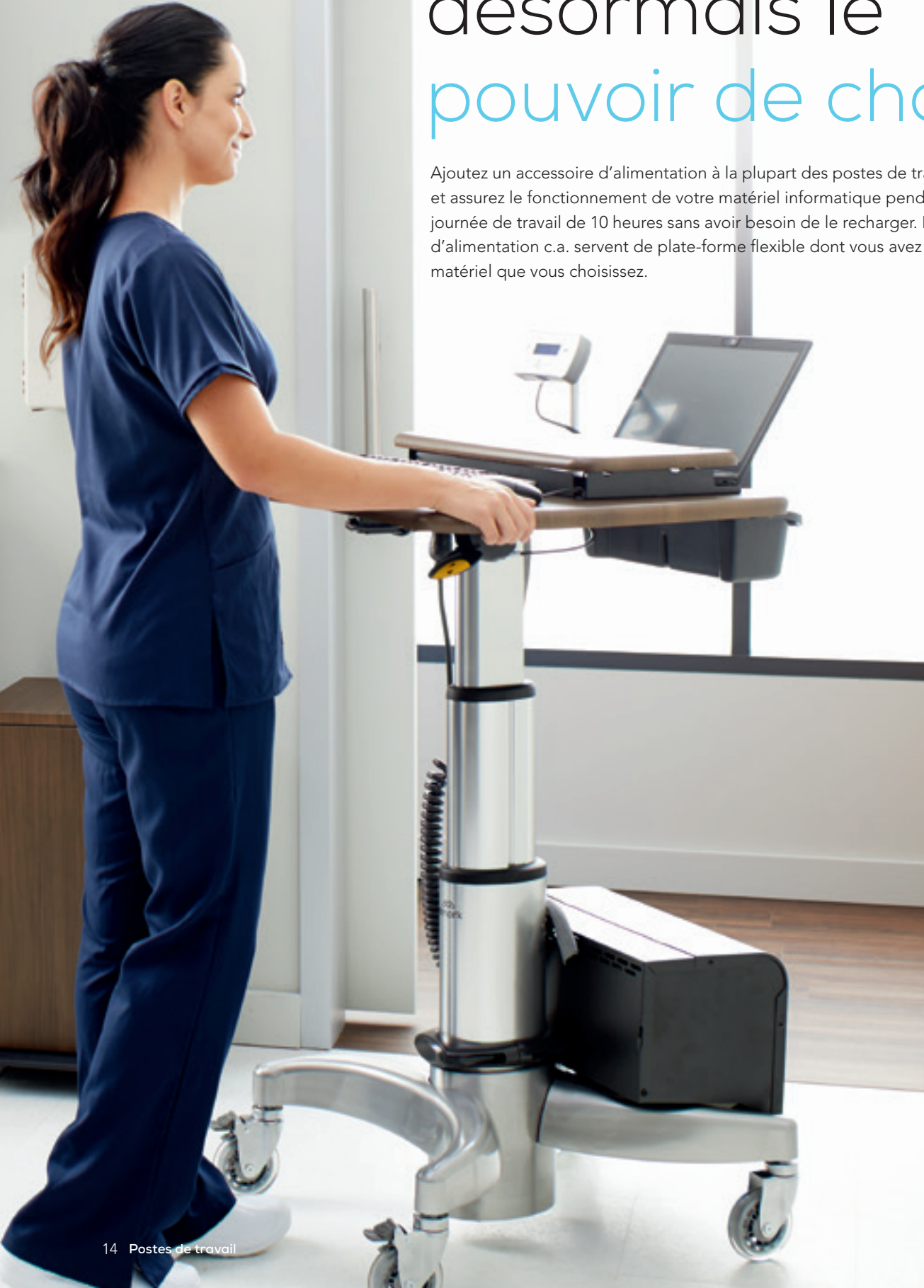
6218
Poste de travail de bureau à écran plat + plateau pour souris



6219
Poste de travail de bureau sécurisé à écran plat + plateau pour souris

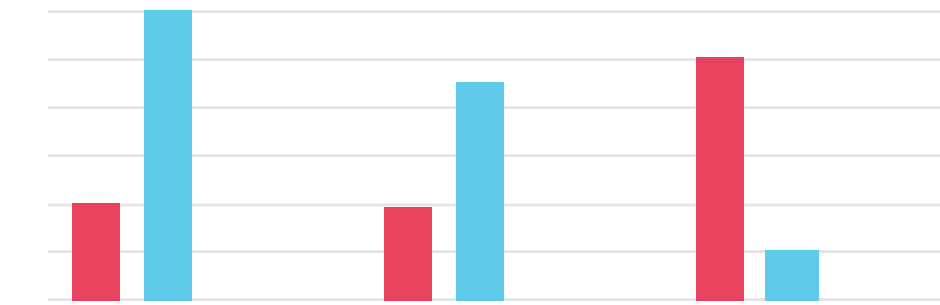
Vous avez désormais le pouvoir de choisir.

Ajoutez un accessoire d'alimentation à la plupart des postes de travail Midmark® et assurez le fonctionnement de votre matériel informatique pendant une journée de travail de 10 heures sans avoir besoin de le recharger. Nos modules d'alimentation c.a. servent de plate-forme flexible dont vous avez besoin pour le matériel que vous choisissez.



Une puissance conçue pour durer plus longtemps.

Notre batterie au lithium fer phosphate (LiFePO₄) fiable et durable se charge rapidement pour vous permettre de reprendre rapidement vos activités.



Batterie LiFePO₄
Batterie SLA



Poste de travail illustré avec cordon d'alimentation de qualité médicale et interface utilisateur à distance en option.

Les unités murales constituent la majorité de votre espace.



6281

Poste de travail mural conçu pour un réglage indépendant de la hauteur de 56 cm pour les composants technologiques basés sur des ordinateurs portables et des tablettes.



6282 + 6283

Postes de travail muraux standard et robustes conçus pour un réglage indépendant de la hauteur de 56 cm pour les composants technologiques basés sur ordinateur de bureau.

ACCESOIRES POUR UNITÉS MURALES

SUPPORT D'ORDINATEUR DE BUREAU RÉGLABLE



Dimensions
25,4 cm L x 9,5 cm P x
17,8 cm H (10 po L x
3,75 po P x 7 po H)

SUPPORT D'ORDINATEUR DE BUREAU INVOLABLE



Dimensions
40,0 cm L x 10,1 cm P x
30,8 cm H (15,74 po L x
3,96 po P x 12,13 po H)

BRAS D'EXTENSION



Dimensions
55,8 cm L x 5,1 cm P x
14,7 cm H (22 po L x
2 po P x 5,8 po H)

SUPPORT DE LECTEUR DE CODE À BARRES VESA



Dimensions
36,3-41,1 cm L x 15,9 cm P x
11,0 cm H (14,3-16,2 po L x
6,25 po P x 4,35 po H)

SUPPORT DE LECTEUR DE CODE À BARRES SUR RAIL



Dimensions
12,7 cm L x 12,0 cm
P x 22,7 cm H (5 po L x
4,73 po P x 9 po H)

BRAS MONITEUR DOUBLE



Dimensions
68,1 cm L x 11,7 cm P x
6,6 cm H (26,8 po L x
4,6 po P x 02,58 po H)

Tous les accessoires d'unité murale présentés sont disponibles uniquement en couleur Brume.



Accessoires pour
postes de travail
mobiles

LES ACCESSOIRES AJOUTENT POLYVALENCE ET PRATICITÉ À VOTRE POSTE DE TRAVAIL

SYSTÈME D'ALIMENTATION C.A.*



Dimensions
41,9 cm L x 24,1 cm P x 29,9 cm H
(16,5 po L x 9,5 po P x 11 po H)

Capacité
491 W/h

Technologie des batteries
LiFePO₄ – phosphate de fer et de lithium

PANIER À COLONNES



Avant 44,3 cm L x 30,4 cm H x 10,3 cm H (17,45 po L x 12 po P x 4,07 po H)

Arrière 44,3 cm L x 30,4 cm H x 10,3 cm H (17,45 po L x 12 po P x 4,07 po H)

Double (illustré)
44,3 cm L x 39,8 cm P x 10,3 cm H (17,45 po L x 15,68 po P x 4,07 po H)

TIROIR



Non verrouillable
35,6 cm L x 25,4 cm P x 13,5 cm H (14 po L x 10 po P x 5,3 po H)

Serrure sans clé (illustré)
35,6 cm L x 27,1 cm P x 13,5 cm H (14 po L x 10,65 po P x 5,3 po H)

PORTE-BALANCE



Dimensions
36,8 cm L x 30,9 cm P x 31,1 cm H (14,5 po L x 12,15 po P x 12,25 po H)

Capacité
7 livres

Montage à droite ou à gauche disponible

CORDON D'ALIMENTATION SPIRALÉ



Support en acier (illustré)
18,2 cm L x 4,6 cm P x 6,4 cm H (7,2 po L x 1,8 po P x 2,5 po H)

Support pour chemin de câbles
6,35 cm L x 4,6 cm P x 6,35 cm H (2,5 po L x 1,8 po P x 2,5 po H)

Les deux ont une longueur maximale de 8 pieds

Cordon de qualité médicale avec 3 prises secteur

Montage à droite ou à gauche disponible

PANIER ARRIÈRE



Dimensions
42,3 cm L x 16,4 cm P x 10,1 cm H (16,64 po L x 6,47 po P x 4 po H)

Capacité
5 livres max

ÉTAGÈRE UTILITAIRE RÉGLABLE*



Dimensions
44,8 cm L x 31,8 cm P x 20,6 cm H (17,63 po L x 12,5 po P x 8,125 po H)

Plage de profondeur interne
De 22,4 à 44,0 cm (8,80 à 17,33 po)

Capacité
30 livres

SUPPORT DE PROCESSEUR



Dimensions
25,4 cm L x 31,9 cm P (max) x 18,4 cm H (10 po L x 12,55 po P [max] x 7,25 po H) Peut accueillir des appareils de 3,2 à 10,0 cm (1,27 à 3,95 po) d'épaisseur

Peut être monté à l'avant ou à l'arrière (montage arrière illustré)

ÉTAGÈRE VOIP



Dimensions
41,3 cm L x 13,3 cm P x 15,2 cm H (16,25 po L x 5,24 po P x 6 po H)

Capacité
5 livres

Montage à droite ou à gauche disponible

SUPPORT VOIP



Dimensions
33,0 cm L x 15,4 cm P x 8,6 cm H (13,0 po L x 6,05 po P x 3,40 po H)

Capacité
6 livres

Montage à droite ou à gauche disponible

ACCESOIRES POUR SIGNES VITIAUX



Support Vesa (illustré)
38,1 cm L x 16,4 cm P x 11,0 cm H (15 po L x 6,47 po P x 4,35 po H) avec jusqu'à 8,8 cm (3,45 po) de réglage horizontal

Montage en surface
7,9 cm L x 10,7 cm P x 7,7 cm H (3,11 po L x 4,23 po P x 3,04 po H) Montage à droite ou à gauche disponible

Capacité
Poids maximum de 2 lb pour les deux options

Perche pour appareil
48,3 cm L x 10,2 cm P x 57,2 cm H (19 po L x 4 po P x 22,5 po H) Réglage en hauteur jusqu'à 45,7 cm (18 po).

Support de brassard de tension artérielle
7,6 cm L x 7,9 cm P x 22,2 cm H (3 po L x 3,1 po P x 8,75 po H)

Perche de support pour équipement de signes vitaux

SUPPORT D'ÉCRAN POUR ORDINATEUR PORTABLE



Dimensions
68,1 cm L x 6,6 cm P x 11,7 cm H (26,83 po L x 2,61 po P x 4,6 po H)

Capacité
Poids total maximal de 5 à 15 lb

Motifs Vesa
75 mm 100 mm Chaque plaque Vesa dispose d'un réglage horizontal de 18,9 cm (7,435 po) et d'une capacité de rotation de 90°.

Dimensions
18,4 cm L x 8,5 cm P x 31,8 cm H (7,25 po L x 3,35 po P x 12,52 po H)

Capacité
10 livres

SUPPORT D'ÉCRAN POUR TABLETTE



Dimensions
31,2 cm L x 4,8 cm P x 12,54 cm H (12,29 po L x 1,88 po P x 4,94 po H)

Capacité
5 livres

Motifs Vesa
75 mm + 100 mm

Dimensions
17,5 cm L x 3,4 cm P x 20,7 cm H (6,88 po L x 1,35 po P x 8,14 po H)

Capacité
Poids minimum de la tablette 3,5 lb pour utiliser le réglage de la hauteur du moniteur

ÉTAGÈRE D'IMPRIMANTE MOBILE



Dimensions
37,7 cm L x 22,1 cm P x 3,8 cm H (14,86 po L x 8,7 po P x 1,5 po H)

Plage de largeur interne
De 10,9 cm (4,29 po) à 17,3 cm (6,81 po)

Capacité
5 livres

* Cet accessoire nécessite que le poste de travail ait une grande base (57,1 cm P x 52,1 cm L/22,5 po P x 20,5 po L).

OPTIONS DE COULEUR



CARACTÉRISTIQUES

Dune 794

Lin 795

Nid 796

Sentier 798

Sciege 797

Éclat 800

Gland 459

Henné 803

Sédiment 799

Terre 487

Bois 801

Tempête 802

Terre bronzée 806

Fer lisse 807

Argent Vénus 804

Essence de perle 805

Fauve 490

Chuchotement 649

Gris caillou 216

Gris caillou sans PVC 793

Givre 791

Givre sans PVC 931

POSTES DE TRAVAIL NON ALIMENTÉS

Réglage de la hauteur sur 66 cm (26 pouces), de 58,4 à 124,5 cm (23 à 49 pouces)

2 roulettes avant à blocage total; 2 roulettes non verrouillables roulettes arrière

Roulettes surdimensionnées de 3,94 po (100 mm)

Colonne et base à roulettes en aluminium poli

Dimensions du plan de travail :

6211 – 58,4 cm P x 66,0 cm L (23 po P x 26 po L)

6212 – 58,4 cm P x 66,0 cm L

(23 po P x 26 po L)

6213 – 58,4 cm P x 66,0 cm L

(23 po P x 26 po L)

6214 – 53,3 cm P x 66,0 cm L

(21 po P x 26 po L)

6215 – 53,3 cm P x 66,0 cm L

(21 po P x 26 po L)

6215-002 – 44,5 cm P x 59,7 cm L

(17,5 po P x 23,5 po L)

6215-003 – 43,2 cm P x 63,5 cm L

(17 po P x 25 po L)

6217 – 58,4 cm P x 55,9 cm L (23

po P x 22 po L)

6218 – 58,4 cm P x 55,9 cm L

(23 po P x 22 po L)

6219 – 58,4 cm P x 55,9 cm L

(23 po P x 22 po L)

Bras de moniteur (modèles 6212, 6213, 6218, 6219) :

Modèles de montage VESA 75 mm et 100 mm

Réglage vertical indépendant de 24,1 cm (9,5 pouces) jusqu'à 40 degrés d'inclinaison positive

Plage de capacité de 5 lb min à 20 lb max

Rotation indépendante de 180°

Dimensions de la base :
6211 – 49,5 cm P x 52,07 cm L
(19,5 po P x 20,5 po L)

6212 – 57,2 cm P x 52,07 cm L
(22,5 po P x 20,5 po L)

6213 – 57,2 cm P x 52,07 cm L
(22,5 po P x 20,5 po L)

6214 – 49,5 cm P x 52,07 cm L
(19,5 po P x 20,5 po L)

6215 – 49,5 cm P x 52,07 cm L
(19,5 po P x 20,5 po L)

6215-002 – 49,5 cm P x 52,07 cm L
(19,5 po P x 20,5 po L) 6215-003 –

49,5 cm P x 52,07 cm L (19,5 po P x 20,5 po L)

6217 – 49,5 cm P x 52,07 cm L
(19,5 po P x 20,5 po L)

6218 – 57,1 cm P x 52,07 cm L
(22,5 po P x 20,5 po L)

6219 – 57,1 cm P x 52,07 cm L
(22,5 po P x 20,5 po L)

Limites de poids :

6211 – 20 livres

6212 – 30 livres

6213 – 30 livres

6214 – 20 livres

6215 – 20 livres

6215-002 – 20 livres

6215-003 – 20 livres

6217 – 20 livres

6218 – 30 livres

6219 – 30 livres

Conforme à la norme ANSI/BIFMA

POSTES DE TRAVAIL MURAUX

Les modèles 6281, 6282 et 6283 ont un réglage en hauteur de 55,9 cm (22 pouces)

Dimensions de la surface de travail :

6281 – 35,6 cm P x 48,2 cm L
(14 po P x 19 po L)

6282 – 25,4 cm P x 63,5 cm L
(10 po P x 25 po L)

6283 – 25,4 cm P x 63,5 cm L
(10 po P x 25 po L)

Limites de poids :

6281 – 8 livres

6282 – 20 livres

6283 – 35 livres

SOURCES

1 2 Sinsky C, Colligan L, Li L et coll. Allocation of physician time in ambulatory practice:

A time and motion study in 4 specialties. Ann Intern Med. 2016;165(11):753-760. DOI : 10.7326/M16-0961

2 <https://uhs.princeton.edu/health-resources/ergonomics-computer-use>

3 Bureau of Labor Statistics des États-Unis, données 2023 : bls.gov/news.release/pdf/osh.pdf

4 <https://pdfs.semanticscholar.org/f4f4/e346b9e89655131a6dfa989af799fabb973.pdf>

5 Estimation à l'aide du calculateur OSHA Safety Pays : osha.gov/safety/pays

POSTES DE TRAVAIL ALIMENTÉS PAR COURANT ALTERNATIF*

L'alimentation c.a. est conforme aux normes de sécurité suivantes :
UL/CEI 60601-1 (3^e éd.)
UL/CEI 60950-1

* Cet accessoire nécessite que le poste de travail ait une grande base (57,1 cm [22,5 po] P x 52,1 cm [20,5 po] L).



Designing better care.[®]



Conforme à la norme CARB 93120.2 Phase 2 et à la norme
TSCA Titre VI

Les exemples de couleurs présentés illustrent au mieux le
matériau original. La couleur réelle peut varier légèrement. Nous
vous recommandons fortement de communiquer avec l'équipe
de l'engagement client de Midmark au 1 800-MIDMARK pour
demander un échantillon avant de passer votre commande.

USGBC^{MD} et le logo associé sont des marques déposées
appartenant au US Green Building Council^{MD} et sont utilisés avec
permission.

Midmark est une entreprise certifiée ISO 13485 et ISO 9001.
Certains produits ne sont pas certifiés. Consultez la liste complète
sur midmark.com/ISO

Pour plus de renseignements, communiquez avec votre distributeur
Midmark ouappelez au 1 800-MIDMARK.

Pour les appels hors des États-Unis, composez le 1 937 526-3662 ou
visitez le site Web midmark.com.

© 2025 Midmark Corporation, Versailles (Ohio), États-Unis.
Dans le but d'améliorer nos produits, des changements peuvent
être apportés sans préavis.

007-10137-02 Rév. E1 (5/25)

