



Hummingbird

Station de travail mobile

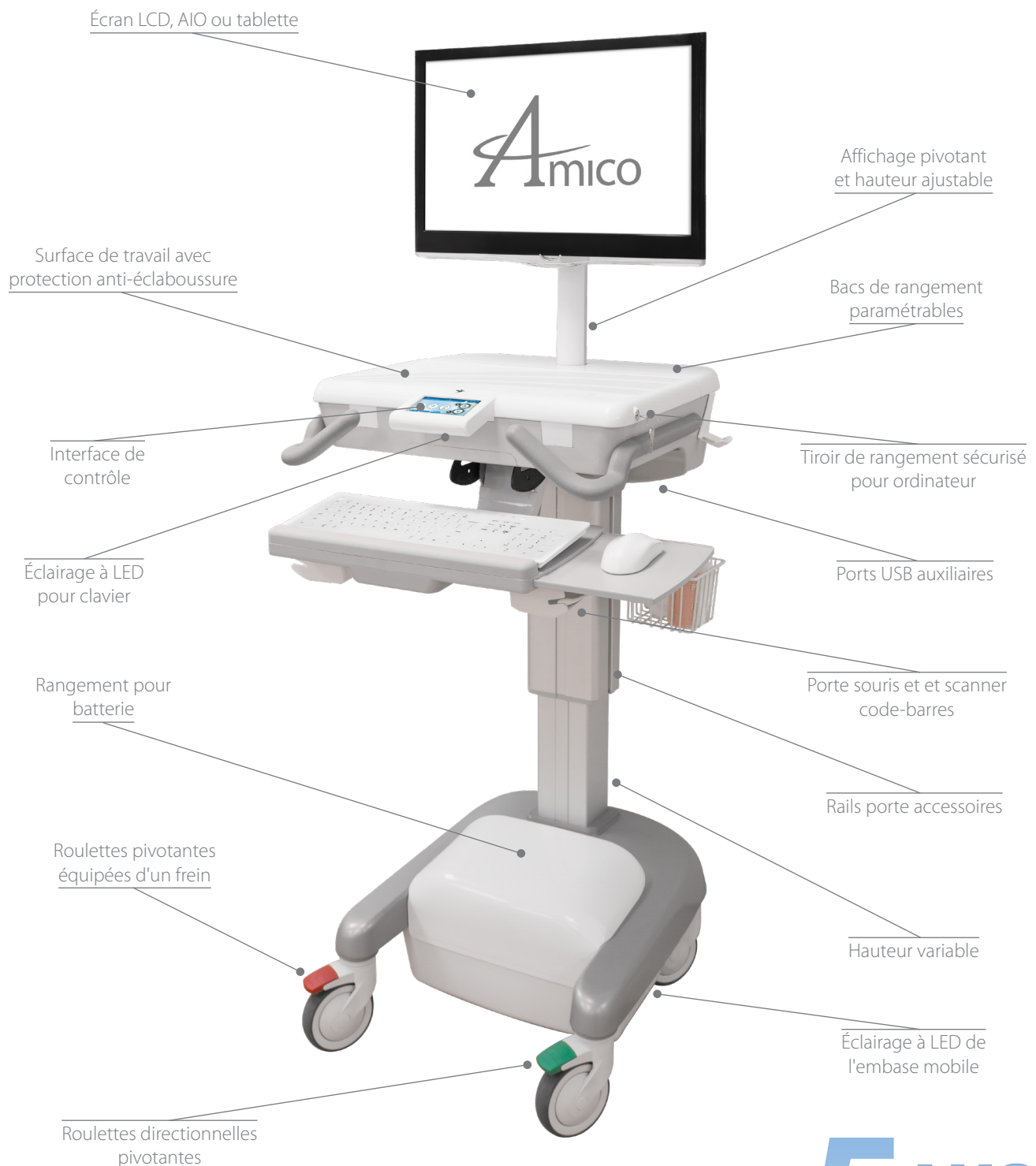


Amico



Hummingbird

Station de travail mobile



5ANS
garantie

Modèles Hummingbird

Pour écran LCD, AIO ou tablette



Alimenté

- Batterie au lithium/SLA
- Compatible avec un écran LCD ou une tablette
- Accessoires disponibles

Non alimenté

- Compatible avec tablette ou appareils à batterie interne. Sans batterie.
- Accessoires disponibles

Pour ordinateur portable



Alimenté

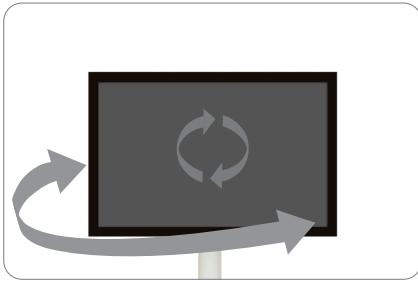
- Batterie au lithium/SLA
- Compatible avec un ordinateur portable
- Accessoires disponibles

Non alimenté

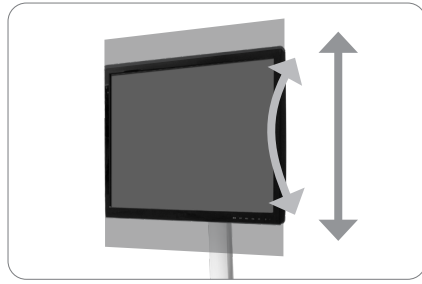
- Compatible avec ordinateur portable ou appareils à batterie interne
- Accessoires disponibles

Voir la gamme complète Hummingbird à la page 9

Caractéristiques



Base pivotante à 180° pour affichage en mode portrait/paysage



Affichage indépendant de 16,51 cm (6,5 po)
Hauteur ajustable et inclinable



Gestion des câbles organisée



Interface de contrôle standard



Compartment verrouillable pour ordinateur (6,60 mm [2,6 po])



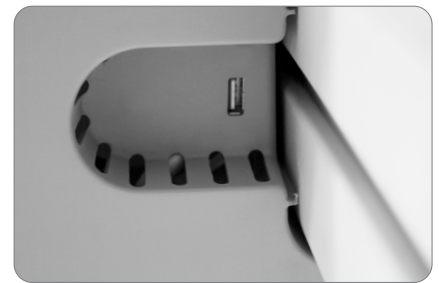
Plan de travail avec protection anti-éclaboussure



Poignées ergonomiques



Plateau rétractable standard pour clavier avec support souris escamotable gauche/droite



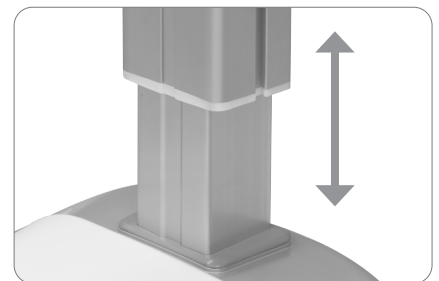
Ports USB auxiliaires



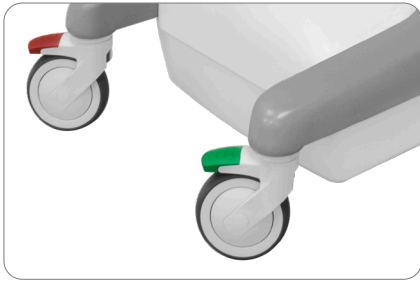
Éclairage à LED pour clavier



Rails de montage accessoires (paniers vendus séparément)



Hauteur variable (manuelle ou électrique)



Roulettes verrouillables (rouges) et
Roulettes verrouillables directionnelles (vertes)



Éclairage à LED intégré dans l'embase (sur les
modèles motorisés seulement)



Ordinateur portable (jusqu'à
17 po)

Option



Bacs personnalisés optionnels

Option



Interface de contrôle à écran tactile LCD



Porte souris et scanner code-barres

Option



Lecteur RFID intégré

Option



Support pour tablette

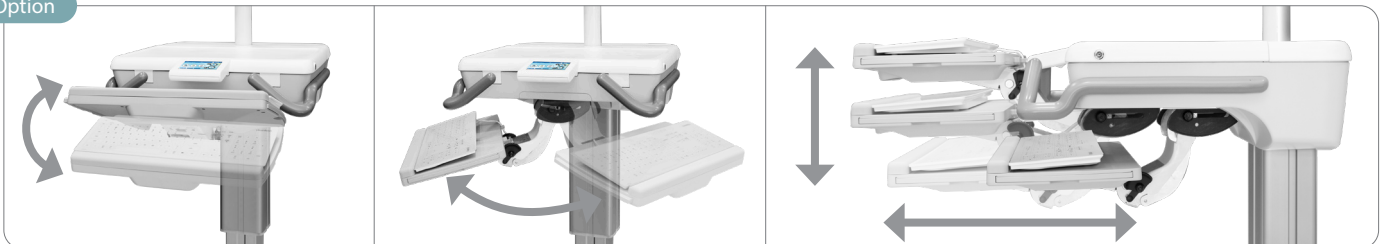
Option



Éclairage à LED - Plan de travail

Support clavier escamotable ergonomique

Option

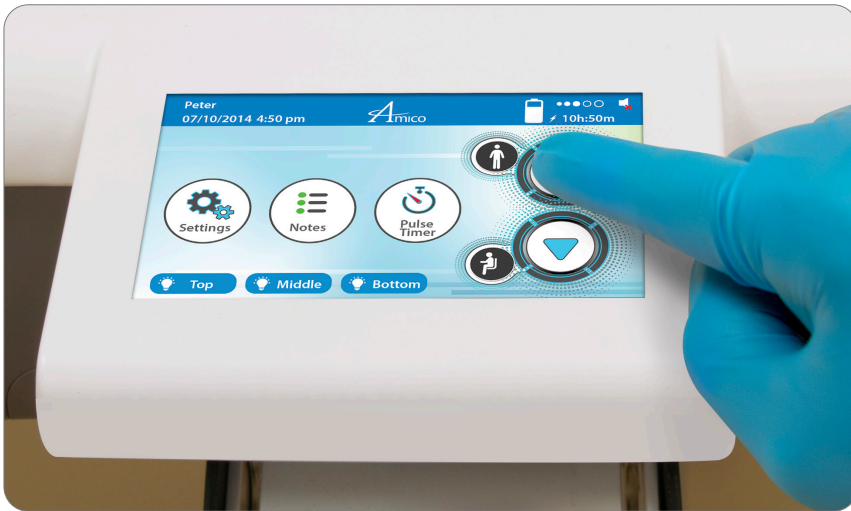


Inclinaison négative et positive

Pivotement latéral sur 180°

Escamotable et à hauteur ajustable

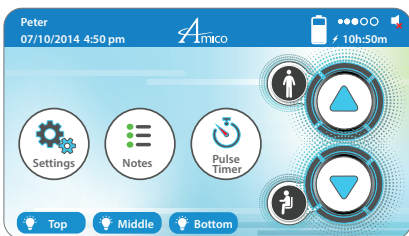
Interface de contrôle avancée



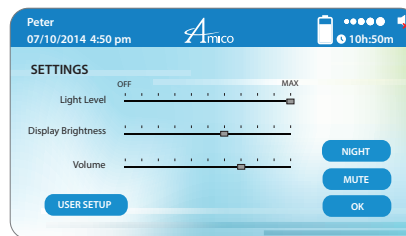
Interface de contrôle tactile résistive

- Navigation facile
- Comprend une interface utilisateur graphique
- Touche résistive
- Peut-être personnalisée avec une configuration pour chaque station de travail mobile ou avec la même configuration sur l'ensemble de votre flotte
- Préférences d'utilisateur personnalisées permises, incluant les positions assise et debout préférées

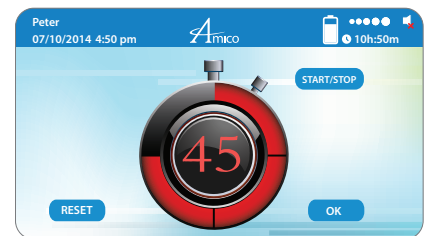
Caractéristiques du clavier



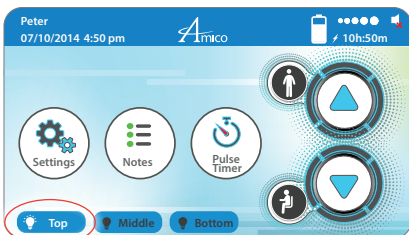
Écran d'accueil



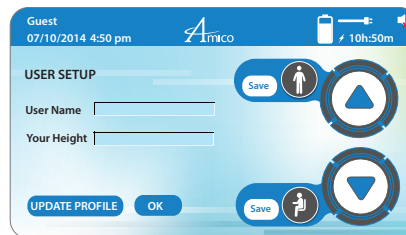
Configurations générales



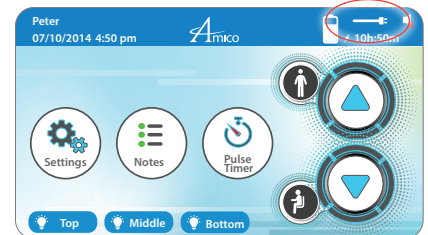
Minuterie à impulsions



Contrôle d'éclairage

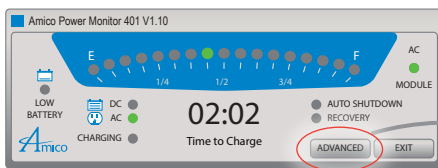


Configuration d'utilisateur

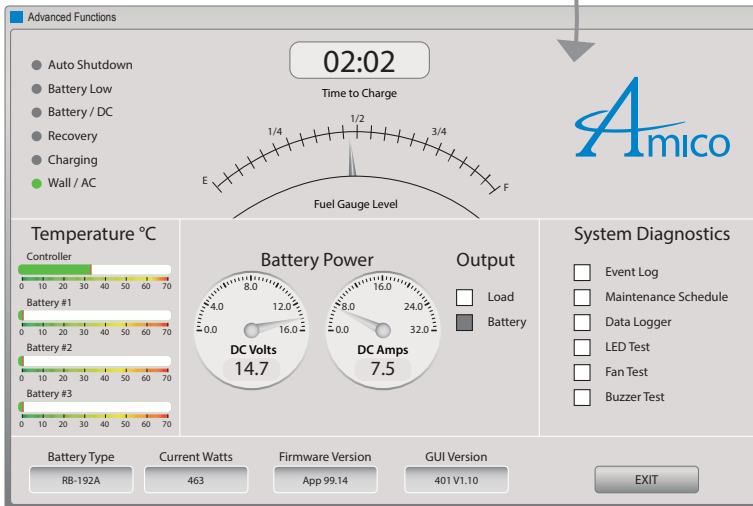


Chargement

Système d'alimentation



Écran principal



Écran avancé

Le système d'alimentation Amico (APS) propose des avantages au-delà des systèmes de rangement motorisé convenant aux différentes applications de chariots mobiles médicaux, dont :

- Système de chargement intelligent contrôlant la charge de la batterie et optimisant la distribution de l'alimentation
- Charge selon les spécifications du fabricant de batterie
- Affichage de charge réelle
- Recouvrement des batteries trop déchargées
- Chimie de batterie flexible
- Alimentation CA et CC disponible dans le compartiment de l'unité centrale

Chimie de batterie

Acide au plomb scellé (SLA)

- Stockage d'alimentation : jusqu'à 42 h - 504 Wh (plus de 8 h d'alimentation pour un ordinateur et un écran en utilisation normale et selon le test)
- Cycles de vie utile : 300 à 700 cycles
- Faible coût d'achat initial de batterie
- Durée de vie utile de la batterie de 1 à 2 ans en utilisation normale
- Programme de recyclage réussi
- Charge complète en 5 heures et demi
- Protection thermique

Lithium fer phosphate (LiFePO4)

- Stockage d'alimentation 38,4 Ah - 461 Wh (plus de 12 h d'alimentation pour un ordinateur et un écran en utilisation normale et selon le test)
- Cycles de vie utile : 1 000 à 3 000 cycles
- Moins cher pour la durée de vie du chariot
- Durée de vie utile de la batterie de 3 à 5 ans en utilisation normale
- Environnementalement sûr
- Charge rapide en 2 heures et demi
- Extensible jusqu'à 57,6 Ah
- Ne surchauffe pas





La gamme complète Amico - Hummingbird

Stations de travail mobiles alimentées Hummingbird



Stations de travail mobiles personnalisées CTM Hummingbird



Stations de travail mobiles non alimentées Hummingbird



Chariots mobiles

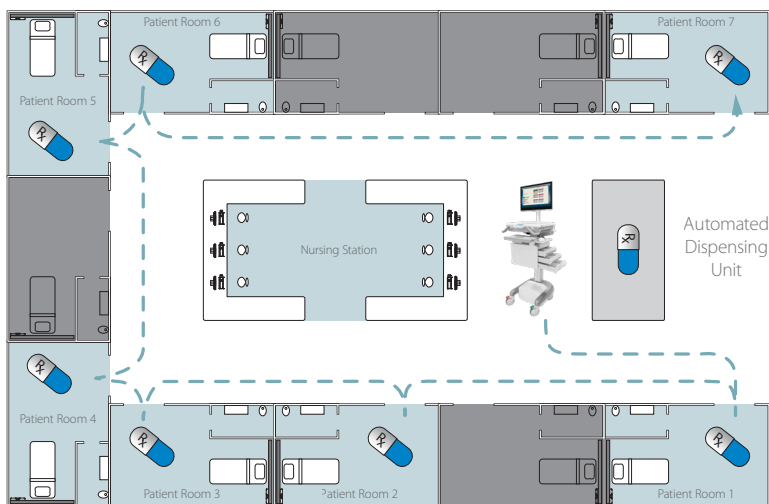


Système SmartDrawer

Solution de délivrance de médicaments

- Comprenant une armoire SmartDrawer fixée au poste de travail mobile, permettant le déplacement au lieu de soins
- Configurations et tailles multiples disponibles
- Maximise la sécurité et soutient les meilleures pratiques
- Prend en charge le flux de travail avec délivrance de médicaments automatisée ou remplissage de chariot
- Capacité nominale de 7,28 kg (16 lb) (système à 6 tiroirs)
- Enveloppe en aluminium
- Bacs en plastique durable
- Système de verrouillage de bac individuel
- Tiroirs à fermeture rapide
- Suivi de vérification sophistiqué

Flux de travail à tiroir de délivrance automatisé (ADU)



Avantages SmartDrawer

- Tiroirs à contrôle individuel
- Gestion centrale des utilisateurs et des autorisations
- Compatible avec les environnements denses et étroits
- Chariots de transfert optionnels pour prendre en charge les autres flux de travail
- Interface utilisateur graphique intuitive
- Alertes visuelles et sonores
- Intégration avec Microsoft AD
- Plateforme HIS intégrée
- Design et entretien facile
- Logiciel flexible qui offre des mises à jours et plusieurs niveaux d'utilisation

Système SmartDrawer

Accès au logiciel

Connexion facile

Assure la responsabilité par connexion facile au système SmartDrawer avec le balayage de l'identifiant de l'utilisateur ou par répertoire actif Microsoft.

- Sécurité accrue
- Responsabilité assurée
- Outils pour optimiser les meilleures pratiques

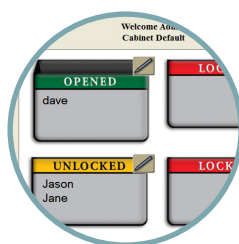


1. Balayage de codes à barres



Balayage de l'identifiant du patient

2. Logiciel SmartDrawer

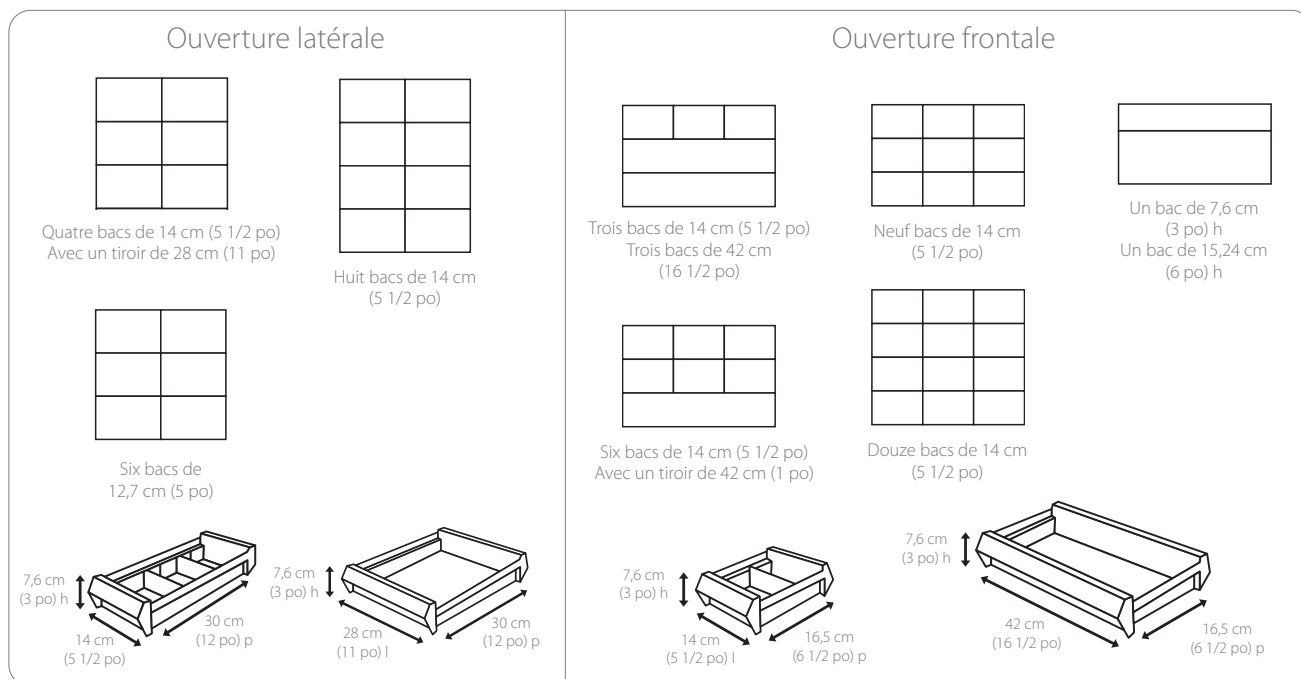


Déverrouillage du tiroir

3. SmartDrawer



Ouverture du tiroir



Ouverture latérale comparativement à ouverture frontale

Le système SmartDrawer offre les options d'ouverture frontale et d'ouverture latérale. Alors que les deux proposent des fonctions semblables, l'ouverture latérale a quelques avantages de flux de travail :

Avantages de l'ouverture latérale :

- Donne accès aux tiroirs que le support clavier est sorti
- Prend en charge le registre électronique d'administration de médicaments approprié (E-MAR)
- Permet une utilisation des bacs optimale sur toute leur longueur

Supports pour station de travail mobile

Barre accessoire en T

Offre à vos cliniciens un emplacement de montage pratique pour les accessoires indispensables.

La barre en T permet de déplacer le moniteur vers le haut ou le bas, de passer en mode portrait ou paysage et de pivoter pour une meilleure visibilité lors des déplacements.



Disponible pour votre configuration

- Support pour bac à objets tranchants
- Support pour scanner code-barres
- Support pour station scanner code-barres
- Porte-imprimante thermique
- Crochet à sacs IV
- Porte-désinfectant
- Porte-boîte à gants
- Support pour caméra de télésanté
- Support pour microphone de dictée
- Paniers métalliques
- Porte-gobelet
- Porte-lingettes désinfectantes
- Support porte-dossiers (diagnostiques...)



Installation de moniteur signes vitaux

- Montage de moniteur pour lecture des signes vitaux

Numéro de pièce : WOW-SSM-25X



Poignées pour écran LCD

- Poignées ergonomiques pour écran LCD
- Jointures protégeant les murs et les mains de l'utilisateur



Paniers* de rangement

Paniers métalliques blancs : 25,4 x 25,4 x 10,16 cm
 • (10 po l x 10 po p x 4 po h)
 • N° de pièce : 101004-V-BB

Paniers métalliques blancs : 25,4 x 15,24 x 22,86 cm
 • (10 po l x 6 po p x 9 po h)
 • N° de pièce : 100609-V-BB

Panier BP : 30,02 x 22,86 x 17,78 cm
 • (13 po l x 9 po p x 7 po h)
 • N° de pièce : CUFBASK-V

*Tous les paniers peuvent être stérilisés.



Bacs de rangement verrouillables

- Bacs de rangement optionnels avec différentes options de verrouillage

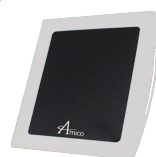


Clavier et souris

- Antimicrobien
- Lavable et étanche

Repose-poignet

- Repose-poignet confortable antimicrobien
- Convivial Virox



Tapis de souris

- Auto-adhésif nettoyable
- Surface non réfléchissante idéale pour la souris optique



Étiquette personnalisable

- Personnalisez le plan de travail

Configuration du Hummingbird

Quels sont les appareils que vous désirez installer sur ce chariot?

- Écran/Moniteur LCD Tablette Ordinateur portable

Quel type de mécanisme de hauteur variable désirez-vous?

- Pneumatique (manuel) Motorisé (électrique)

Quel type de configuration d'alimentation désirez-vous?

- Alimenté avec module d'extension Non alimenté

Quel système de batterie désirez-vous (pour les chariots motorisés seulement)?

- Sans batterie Une batterie LiFePO4 Deux batteries LiFePO4 Trois batteries LiFePO4 Une batterie SLA

Quel type d'interface de contrôle désirez-vous?

- Standard Avancé - Écran tactile LCD

Avez-vous besoin d'un commutateur de réinitialisation d'alimentation pour un démarrage à froid de l'unité centrale?

- Bouton de réinitialisation Sans bouton de réinitialisation

Quel type d'alimentation est requis pour votre unité de réinitialisation et d'autres appareils?

- CA(Standard) CA et CC

Avez-vous besoin d'un plateau à clavier et quel type?

- Standard - Escamotable Ergonomique - Escamotable avec réglages

Avez-vous besoin de rangement additionnel sur votre chariot?

- Aucun Paniers de rangement Bacs de rangement verrouillables SmartDrawers

Indiquez tout accessoire additionnel dont vous avez besoin : _____

Voir l'ensemble de nos brochures sur www.amico.com!



Technologie informatique sur les soins de santé
Solutions de montage



Moniteur pour patient
Solutions de montage



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
Courriel : info@amico-accessories.com | www.amico.com

Représenté par :