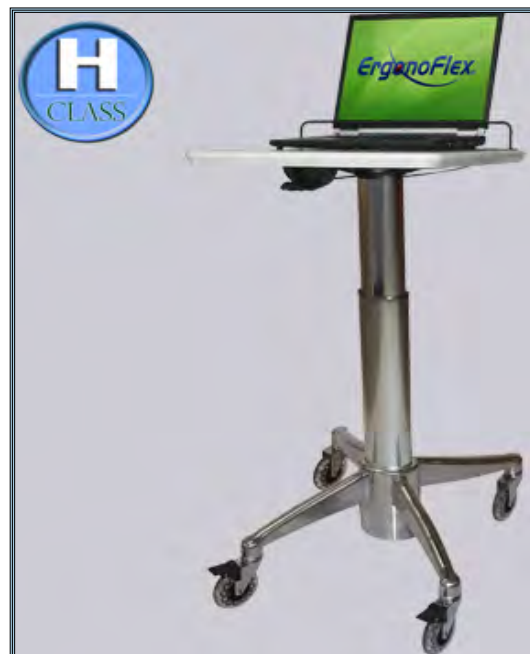


## Le Chariot Médical Informatique Laptop Mini Cart non alimenté



Le chariot médical Laptop Mini Cart est une mini station mobile montée sur roues.

Ce chariot médical de conception ergonomique est réglable en hauteur grâce à une pédale à main situé en dessous du plan de travail. Cette pédale à main permet d'activer la pompe ascenseur "Technologie breveté StS" et ainsi de monter et descendre le chariot de 72,39 cm à 118,11 cm sans le moindre effort, par simple pression.

Cette technologie inégalée (sans gaz, sans ressorts traditionnels et sans électricité) offre une souplesse de réglage fluide quelle que soit la taille et la force de l'utilisateur, lui permettant d'optimiser son confort d'utilisation tant assis que debout. Sa construction légère et robuste en aluminium anodisé permet au chariot Laptop Mini Cart les déplacements intensifs sans contrainte. Une architecture ouverte qui offre des points d'accès sur toute la surface, facilitant les connexions de l'ordinateur portable au clavier et à la souris.

L'encombrement minimum est également un atout, il n'est que de 50,8 cm sur 50,8 cm, ce qui lui permet des déplacements même dans des endroits exigus.

Le chariot Laptop Mini Cart respecte les normes d'hygiènes hospitalières et peut être désinfecté dans les moindres détails, roues comprises, aucunes aspérités dans sa conception visant à un nettoyage complet et aisé contribuant au contrôle des infections. Les surfaces de plan de travail sont traitées avec du microban, les rendant imperméables aux bactéries.

Cette mini station informatique mobile ajustable en hauteur pour un travail en position debout ou assise, facile à déplacer et hygiénique est parfaite dans tout environnement patient. Un verrouillage Central de type arceau avec clef sécurise l'ordinateur portable contre le vol.

Equipé de roues anti-statiques et confortables, le chariot médical informatique Laptop Mini Cart peut être manoeuvré sans effort par le personnel soignant sur les points et lieux de soins. Les roues permettent le franchissement aisé des ressauts et imperfections du sol, deux de ces roues sont munies de freins.

Conçu spécifiquement pour le secteur médical le chariot Laptop Mini Cart est le fruit d'une collaboration très étroite avec les infirmières, les informaticiens, les médecins, leurs offrant un confort et une ergonomie sans égal dans la saisie de données. (\* Poids du chariot: 15,42 Kg)

Une large gamme d'accessoires permet à la station Laptop Mini Cart d'évoluer en fonction des besoins spécifiques de l'utilisateur.

Technologie Mobile - Chariots Médicaux Informatiques - Hospital Grade





**Le Chariot Médical Informatique Laptop Mini Cart non alimenté en détail**



Serrure avec clef pour la sécurisation de l'ordinateur portable. Une fois engagé, l'ordinateur ne peut plus être retiré sans l'ouverture complète de la serrure.



Plan de travail peu encombrant 50,8 x 50,8 cm. Toute sa surface peut être désinfectée sans contrainte



Ajustement de la hauteur par simple pression sur la pédale à main en dessous du plan de travail.



Chant frontal du plan de travail arrondi pour plus de sécurité.



La serrure empêche le basculement arrière de l'écran.



Accessibilité aux connexions de l'ordinateur portable.



Roues antistatiques à haute précision de mobilité, 100 mm. Deux roues équipées de frein.



Base design très compacte de 45,72 x 50,80 cm pour un encombrement réduit.



Les dimensions du chariot Laptop Mini Cart.



Technologie Mobile - Chariots Médicaux Informatiques - Hospital Grade

**Les Chariots Médicaux Informatiques professionnels : des performances ultimes, une évolutivité considérable et une productivité maximale pour vous aider à accomplir davantage chaque minute !**