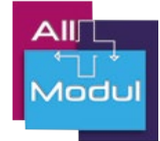


Chariot informatique Capsa M38



M38e

Modèle de document

Le M38e de Capsa Healthcare est l'un des chariots informatiques au chevet des patients les plus éprouvés des soins de santé. Il présente des fonctions adaptées synonymes de : ergonomie supérieure, simplicité d'emploi optimisée et flexibilité de stockage étendue. Le M38e optimise l'efficacité clinique et améliore les prestations de votre produit Healthcare IT.

- Petite surface facile à manœuvrer dans les espaces contigus.
- Grande surface de travail, extensible jusqu'à 645 cm² grâce au plateau amovible.
- Plus grande autonomie de batterie grâce au temps de disponibilité amélioré.
- Grand espace de stockage CPU pour accueillir plus de matériel.

Les chariots informatiques M38 sont faciles à équiper de tiroirs et de bacs de rangement. Différents accessoires viendront les compléter.



◀ Réglage ergonomique

Adaptations simples aux préférences personnelles et confort ergonomique.



◀ Sécurité

Système de verrouillage et de sécurité intuitif.



◀ Stockage

Configuration flexible du poste de travail à l'aide de tiroirs et de bacs de rangement. Également disponible avec un verrou électronique.



M38e

Tiroirs à médicaments
(2 niveaux)



M38e

Tiroirs à médicaments
(4 niveaux)

Système d'alimentation	Non alimenté	CA au lithium
Durée de vie de la batterie : (moyennant des configurations normales)	Batterie d'ordinateur portable	9-12 heures
Temps de charge de la batterie vide :	Temps de charge uniquement sur ordinateur portable	2,5 heures
Durée de vie de la batterie :	-	+2 500 cycles
Technologie conseillée :	Ordinateur portable (écran jusqu'à 15")	Ordinateur portable (rabattu), client léger de PC AIO

Spécifications générales :

- ✓ Taille de base : 43 cm x 43 cm
- ✓ Poids : configurations à partir de 39 kg
- ✓ Hauteur du chariot : 109 cm à 165 cm
- ✓ Surface de travail : 43,8 cm x 26 cm (l x P)
- ✓ Plan de travail amovible : 25,4 cm x 25,4 cm

- ✓ Roulettes : 10 ou 12,5 cm par défaut ou orientées.
- ✓ Réglable en hauteur, fixation du moniteur basculant/pivotant et possibilité de tiroir pour clavier.
- ✓ Fonctions d'éclairage améliorées pour faciliter les manœuvres et le travail dans les endroits sombres.

Accessoires



Access Pack contenant gobelets, ruban adhésif et lingettes désinfectantes et/ou support pour scanner



Anneau de protection pour éviter l'infection des lingettes



Plateau pour imprimante



Support de scanner à pince



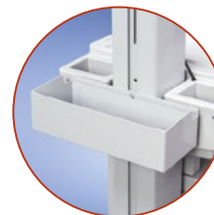
Plateau pour scanner de code-barres et support pour scanner



Panier (Standard ou extra grand)



Poubelle



Support pour imprimante Zebra

Tiroirs en option, avec ou sans verrou

Différentes configurations possibles, dont les suggestions suivantes.



Tiroir à profondeur moyenne (2x)

16 x 12,5 x 26,5 cm (lxHxP)

Tiroir large et profond

32 x 12,5 x 26,5 cm (lxHxP)

Tiroir pour robot de pharmacie

32 x 25 x 26,5 cm (lxHxP)



Petit tiroir

9,8 x 6 x 26,5 cm (lxHxP)



Tiroir moyen

16 x 6 x 26,5 cm (lxHxP)



Tiroir large

32 x 6 x 26,5 cm (lxHxP)

Tiroir pour robot de pharmacie, p. ex. pour rouleaux d'emballage Baxter. Uniquement disponible avec verrou.

Options de tiroir de stockage

Configuration flexible du poste de travail à l'aide de tiroirs de rangement d'une hauteur de 7,5 ou 15 cm



Tiroir de 7,5 cm

Verrouillage électronique ou sans verrouillage



Deux tiroirs de 7,5 cm

Verrouillage électronique ou sans verrouillage



Tiroir de 15 cm

Verrouillage électronique ou sans verrouillage

Dimensions

Tiroir de 7,5 cm :

7,5 cm x 46 cm (Hxl)

Tiroir de 15 cm :

15 cm x 46 cm (Hxl)