

CHARIOT INFORMATIQUE ALIMENTÉ

ES10 POWER

couleurs disponibles



chariot

- Grande capacité de stockage pour couvrir la totalité des besoins en chariots de soins et chariots spécialisés.
- Légers, maniables et polyvalents : capacité de stockage 9, 10, 12 ou 14 glissières.
- Plateau à bords relevés.
- Structure aluminium, revêtement époxy.
- Tiroirs jointifs.
- Fermeture par serrure à clé ou digicode.
- Roues Ø 125 mm, dont deux à frein.
- Socle pare-chocs plein et résistant.
- Livré avec 2 rails latéraux porte-accessoires avec butées anti-chute.



électrification



- Autonomie de 11H sur la base d'un set --(écran/mini PC).
- Recharge de la batterie en 2 heures.
- 3 prises 220 volts disponibles.
- Branchement d'outils supplémentaires.
- Témoin de charge de batterie reporté.
- Cable anti-arrachement.
- Certifié CE

CHARIOT INFORMATIQUE ALIMENTÉ

L'HYGIÈNE

L'intérieur des structures est démontable sans outil pour un nettoyage facilité.

L'ERGONOMIE

Avec des poignées adaptées, des poids et dimensions optimisés.

LA MODULARITÉ

Aménagement et armoires évolutif avec des composants et accessoires interchangeables.



- **Doté de surfaces lisses et sans aspérité facilement nettoyables.**
- **La conception convient à la totalité des écrans et pc du marché.**
- **Système de verrouillage pour sécuriser les tiroirs de rangement.**
- **Absence de vis de fixation apparente sur le chariot.**
- **La configuration variable du nombre de tiroir / bacs / séparateurs.**
- **Système de sécurité permettant de garantir la confidentialité des données de santé à caractère personnel.**
- **Aménagement adaptable, évolutif et modulaire.**
- **Accès protégé pour les organes informatiques.**
- **Composants inaltérables et résistants à l'oxydation.**

Chariot ES10 Power :

La solution procure une autonomie de 11h sur la base d'un set (*écran/mini PC*).
Un report de témoin de charge et reporté au niveau de l'écran.

la batterie se recharge rapidement en 2 heures et les 3 prises 220volts disponibles permettent une compatibilité avec la totalité des solutions informatiques du marché.

Votre client léger est dissimulé dans le chariot ou accroché via un dispositif à l'arrière de l'écran.
Un all in one, se positionnera via l'attache vesa et permettra d'utiliser une seule prise du dispositif.

Les emplacements de prises restants permettent un branchement d'outils supplémentaires.
exemple: (tensiomètre, imprimante)