

# Ergotron Cart with LCD Pivot LiFe Powered 2 Drawers Wagen für LCD- Display/Tastatur/Maus/CPU/Notebook/Barcodescanner offene Architektur verriegelbar Aluminium verzinker Stahl hochwertiger Kunststoff Bildschirmgröße: bis zu 55,9 cm 22 Zoll 40

**Artikelnummer** 994126274

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Dieser innovative, ergonomische und leicht zu handhabende medizinische Fahrwagen verfügt über eine stufenlose Höhenverstellfunktion für stehende und sitzende Tätigkeiten und eine einstellbare, nach hinten neigbare Tastaturablage. Sein selbstverschließendes Schubladensystem ermöglicht ein einfaches und effizientes Management nicht süchtig machender Medikamente.

Äußerst leicht und verstellbar. In Verbindung mit der ergonomischen Verstellbarkeit sorgt die LiFe- Stromversorgung für reduzierte Müdigkeit des Pflegepersonals und verbessert Wohlbefinden und Produktivität.

Superschnelle Ladung gewährleistet Verfügbarkeit von Pflegepersonal und Wagen. Nach einer völligen Entladung nimmt das Laden gewöhnlich etwa zwei Stunden in Anspruch. Weniger Laden = mehr Pflegen!

LiFe-Batterie mit langer Betriebszeit minimiert Zeit- und Kostenaufwand für Wartung und Ersatz. Hat sich in Tausenden von Zyklen erwiesen und besitzt im Gesundheitsfürsorgebereich eine Lebensdauer von mehreren Jahren.

Zur Sicherheit der Patienten und des Pflegepersonals ist das Stromversorgungssystem gemäß UL/EN/IEC 60601-1 und CAN/CSA C22.2 No.601.1. Entspricht EMI Grenzen der FCC Teil 15, Klasse A.

Selbstverschließende Schublade: Einfaches und effizientes Medikamentenmanagement am Point-of-Care reduziert die Fehlerwahrscheinlichkeit; Sicherheitssystem speichert PINs für bis zu 100 Benutzer.

Die Schubladen beinhalten versetzbare Trenneinsätze, mit denen mehrere Fächer eingerichtet werden können.

Optimales ergonomisches Design für jede Körpergröße; Einstellung der Sitz- oder Stehposition und Anpassung stufenlos mit einem Handgriff - mehr Komfort und höhere Produktivität für den Bediener.

Die leichtgängigen Laufrollen des StyleView sind für Teppiche und harte Böden gleichermaßen geeignet, und die kleine Stellfläche macht ihn ideal für räumlich begrenzte Arbeitsbereiche.

Offene Architektur bietet Platz für verschiedene Konfigurationen: geschlossene Notebooks mit Monitor, CPU und Monitor, Thin-Clients, Tablet-PC, All-in-One-Computer und zukünftig angeschaffte neue Hardware.

Tastatur vollständig von Seite zu Seite schwenkbar, um eine nähere Interaktion mit dem Patienten zu ermöglichen.

## Weitere Bilder

