

**Fabbisogno Carrello Medicale**

Azienda	DEA	CUP	Caratteristiche Tecniche Minime	Quantità
ASL Gallura	PO GIOVANNI PAOLO II	D37H22001170006	Carrello mobile medicale non alimentato <b>Ergotron StyleView SV40</b> adatto all'utilizzo e trasporto in reparto ospedaliero di apparecchiature informatiche. Include perno LCD, superficie di lavoro, scomparto chiuso per PC, staffa supporto scanner, supporto mouse, poggipolsi, vassoio tastiera inclinabile all'indietro, vassoio mouse sinistro/destro, portacavi, maniglia anteriore, cestino portaoggetti, custodia per cavi, quattro ruote senza cuscinetti (2bloccabili), ampia dotazione di dispositivi opzionali (cassetti, ripiani)	21
ASL Nuoro	PO SAN FRANCESCO	D67H22001240006	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Montaggio LCD/ PC All I One/ attacco VESA max 24" - peso max supportato 15.9 Kg</li> <li>• posizionamento variabile LCD e piano di lavoro - sollevamento max 63 cm -</li> <li>• Perno LCD SV40-6300-0 inclinazione 25° - rotazione 90° - movimento panoramico 24°</li> <li>• Vano portaoggetti per notebook chiuso, thin client o CPU: 45 x 37,5 x 10,1 cm (17,75" L x 14,75" P x 4" A); i computer più grandi possono essere montati sul retro del carrello con l'accessorio supporto CPU universale (ordinato separatamente)</li> <li>• Dimensioni base compatta da ruota a ruota: 430 x 533 mm</li> <li>• Dimensioni della superficie di lavoro: 22,4" L x 19,75" P (567 x 502 mm)</li> <li>• Standard di montaggio: VESA FDMI MIS-D, 100/75, C (schema dei fori: 100 x 100 mm e 75 x 75 mm)</li> </ul>	25
ASL Oristano	PO SAN MARTINO	D17H22001150006	<ul style="list-style-type: none"> <li>• I cavi preinstradati forniscono un'integrazione più rapida con le apparecchiature</li> <li>• Slot di montaggio universale per accessori e apparecchiature</li> <li>• Un esclusivo sistema di gestione dei cavi nasconde e organizza i cavi, facilitando la pulizia</li> <li>• Spedito completamente assemblato e facilmente accessibile dal container</li> <li>• Accesso facile e veloce al vano portaoggetti della CPU: il funzionamento con una sola mano del fermo di sicurezza con superficie di lavoro scorrevole garantisce un facile accesso.</li> <li>• Il cavo di sicurezza nello scomparto impedisce il furto della CPU</li> <li>• Quattro rotelle scorrevoli ultra lisce per una mobilità push/pull estremamente semplice;</li> <li>• Il design ad architettura aperta consente molteplici configurazioni, notebook chiusi con monitor (anche widescreen con diagonale fino a 17,3"), CPU e monitor, thin client, tablet, computer all-in-one e futuri aggiornamenti hardware</li> <li>• Il ripiano ergonomico per tastiera inclinabile all'indietro con supporto per mouse sinistro o destro garantisce che i polsi rimangano in una posizione neutra durante l'immissione dei dati, evitando lesioni da stress ripetitivo e aumentando allo stesso tempo comfort e produttività</li> <li>• Progettato per utenti di altezza compresa tra 152 a 185 cm, per applicazioni prolungate seduti o in piedi.</li> <li>• La tecnologia brevettata di movimento di sollevamento e rotazione CF™ riduce al minimo le forze necessarie per regolare la posizione del carrello: rotelle, regolazione dell'altezza, inclinazione e panoramica del display LCD richiedono solo un tocco</li> <li>• Garanzia 5 anni sui componenti meccanici</li> <li>• Servizio di consegna e attivazione del carrello nel reparto e messa in produzione chiavi in mano</li> </ul>	21
ASL Mediocampidano	PO NOSTRA SIGNORA DI BONARIA	D37H22001180006	<ul style="list-style-type: none"> <li>• I cavi preinstradati forniscono un'integrazione più rapida con le apparecchiature</li> <li>• Slot di montaggio universale per accessori e apparecchiature</li> <li>• Un esclusivo sistema di gestione dei cavi nasconde e organizza i cavi, facilitando la pulizia</li> <li>• Spedito completamente assemblato e facilmente accessibile dal container</li> <li>• Accesso facile e veloce al vano portaoggetti della CPU: il funzionamento con una sola mano del fermo di sicurezza con superficie di lavoro scorrevole garantisce un facile accesso.</li> <li>• Il cavo di sicurezza nello scomparto impedisce il furto della CPU</li> <li>• Quattro rotelle scorrevoli ultra lisce per una mobilità push/pull estremamente semplice;</li> <li>• Il design ad architettura aperta consente molteplici configurazioni, notebook chiusi con monitor (anche widescreen con diagonale fino a 17,3"), CPU e monitor, thin client, tablet, computer all-in-one e futuri aggiornamenti hardware</li> <li>• Il ripiano ergonomico per tastiera inclinabile all'indietro con supporto per mouse sinistro o destro garantisce che i polsi rimangano in una posizione neutra durante l'immissione dei dati, evitando lesioni da stress ripetitivo e aumentando allo stesso tempo comfort e produttività</li> <li>• Progettato per utenti di altezza compresa tra 152 a 185 cm, per applicazioni prolungate seduti o in piedi.</li> <li>• La tecnologia brevettata di movimento di sollevamento e rotazione CF™ riduce al minimo le forze necessarie per regolare la posizione del carrello: rotelle, regolazione dell'altezza, inclinazione e panoramica del display LCD richiedono solo un tocco</li> <li>• Garanzia 5 anni sui componenti meccanici</li> <li>• Servizio di consegna e attivazione del carrello nel reparto e messa in produzione chiavi in mano</li> </ul>	10
ASL Sulcis	PO SIRAI	D47H22000840006	<ul style="list-style-type: none"> <li>• I cavi preinstradati forniscono un'integrazione più rapida con le apparecchiature</li> <li>• Slot di montaggio universale per accessori e apparecchiature</li> <li>• Un esclusivo sistema di gestione dei cavi nasconde e organizza i cavi, facilitando la pulizia</li> <li>• Spedito completamente assemblato e facilmente accessibile dal container</li> <li>• Accesso facile e veloce al vano portaoggetti della CPU: il funzionamento con una sola mano del fermo di sicurezza con superficie di lavoro scorrevole garantisce un facile accesso.</li> <li>• Il cavo di sicurezza nello scomparto impedisce il furto della CPU</li> <li>• Quattro rotelle scorrevoli ultra lisce per una mobilità push/pull estremamente semplice;</li> <li>• Il design ad architettura aperta consente molteplici configurazioni, notebook chiusi con monitor (anche widescreen con diagonale fino a 17,3"), CPU e monitor, thin client, tablet, computer all-in-one e futuri aggiornamenti hardware</li> <li>• Il ripiano ergonomico per tastiera inclinabile all'indietro con supporto per mouse sinistro o destro garantisce che i polsi rimangano in una posizione neutra durante l'immissione dei dati, evitando lesioni da stress ripetitivo e aumentando allo stesso tempo comfort e produttività</li> <li>• Progettato per utenti di altezza compresa tra 152 a 185 cm, per applicazioni prolungate seduti o in piedi.</li> <li>• La tecnologia brevettata di movimento di sollevamento e rotazione CF™ riduce al minimo le forze necessarie per regolare la posizione del carrello: rotelle, regolazione dell'altezza, inclinazione e panoramica del display LCD richiedono solo un tocco</li> <li>• Garanzia 5 anni sui componenti meccanici</li> <li>• Servizio di consegna e attivazione del carrello nel reparto e messa in produzione chiavi in mano</li> </ul>	10
AOU Sassari	PO SANT'ANNUNZIATA E CLINICHE SAN PIETRO	D87H22001080006	<ul style="list-style-type: none"> <li>• I cavi preinstradati forniscono un'integrazione più rapida con le apparecchiature</li> <li>• Slot di montaggio universale per accessori e apparecchiature</li> <li>• Un esclusivo sistema di gestione dei cavi nasconde e organizza i cavi, facilitando la pulizia</li> <li>• Spedito completamente assemblato e facilmente accessibile dal container</li> <li>• Accesso facile e veloce al vano portaoggetti della CPU: il funzionamento con una sola mano del fermo di sicurezza con superficie di lavoro scorrevole garantisce un facile accesso.</li> <li>• Il cavo di sicurezza nello scomparto impedisce il furto della CPU</li> <li>• Quattro rotelle scorrevoli ultra lisce per una mobilità push/pull estremamente semplice;</li> <li>• Il design ad architettura aperta consente molteplici configurazioni, notebook chiusi con monitor (anche widescreen con diagonale fino a 17,3"), CPU e monitor, thin client, tablet, computer all-in-one e futuri aggiornamenti hardware</li> <li>• Il ripiano ergonomico per tastiera inclinabile all'indietro con supporto per mouse sinistro o destro garantisce che i polsi rimangano in una posizione neutra durante l'immissione dei dati, evitando lesioni da stress ripetitivo e aumentando allo stesso tempo comfort e produttività</li> <li>• Progettato per utenti di altezza compresa tra 152 a 185 cm, per applicazioni prolungate seduti o in piedi.</li> <li>• La tecnologia brevettata di movimento di sollevamento e rotazione CF™ riduce al minimo le forze necessarie per regolare la posizione del carrello: rotelle, regolazione dell'altezza, inclinazione e panoramica del display LCD richiedono solo un tocco</li> <li>• Garanzia 5 anni sui componenti meccanici</li> <li>• Servizio di consegna e attivazione del carrello nel reparto e messa in produzione chiavi in mano</li> </ul>	53
<b>Totale Carrello Medicale</b>				<b>140</b>