



medDispense®

Powered by  
medLogic™

## Flessibilità. Protezione. Efficienza.

Un'unica piattaforma software e innumerevoli configurazioni hardware che lavorano insieme per offrire un'automazione più sicura e più efficiente in tutto il flusso di lavoro clinico.

La serie medDispense® offre il controllo e la flessibilità di scegliere il modo più efficiente per conservare ed erogare i farmaci in modo sicuro.



medDispense®	Serie C	Serie CS	Serie CT	Serie F	Serie L	Serie M	Serie V
<b>Spazi di conservazione</b>	800	1.200	1.400	1.248	324	1.440 Standard 2.160 XL	720
<b>Erogazione singola dose</b>				✓		✓	
<b>Conservazione alla rinfusa</b>	✓	✓	✓				✓
<b>Accesso progressivo ai cassetti</b>				✓		✓	
<b>Tecnologia di guida Pick-to-Light</b>				✓	✓	✓	✓*
<b>Struttura in acciaio</b>				✓	✓		✓
<b>Controllo di un singolo articolo</b>	✓		✓	✓	✓	✓	

\* Tecnologia pick-to-light disponibile solo su ante anteriori in acciaio.

**PRINCIPALI VANTAGGI**



Cassetti progressivi monodose



Scalabile per espandersi e flettersi in base alle proprie esigenze



Protezione antimicrobica



Accodamento remoto dei farmaci NurSync™



Un'unica piattaforma software per tutta la strumentazione



Molteplici configurazioni di conservazione sicure



Interfaccia HL7

## Il valore di medDispense®

La sicurezza dei farmaci e l'efficienza del flusso di lavoro sono fondamentali per il processo di erogazione dei farmaci. medDispense® offre la più ampia gamma di strumentazione di erogazione intercambiabile con un'unica piattaforma software.

### Configurazioni flessibili.

Tutti gli armadi medDispense® sono intercambiabili e offrono la massima flessibilità e sicurezza per conservare i tuoi articoli monodose e sfusi.



### Espandi facilmente la tua apparecchiatura in base ai requisiti di conservazione dei farmaci in evoluzione

Tutti gli armadi medDispense® lavorano in combinazione tra loro per offrirti una soluzione su misura che soddisfi le tue esigenze mutevoli.



### Molteplici configurazioni hardware per soddisfare i tuoi requisiti specifici

medLogic™ combina l'erogazione di dosi singole ad alta sicurezza con la conservazione alla rinfusa.



### Elimina le sfide legate ai vincoli di spazio con una serie di opzioni adatte a diverse dimensioni di conservazione

L'armadio con l'ingombro minimo presenta le seguenti dimensioni: (L) 545 mm (21,5 in) x (A) 2.003 mm (78,6 in) x (P) 520 mm (20,5 in).

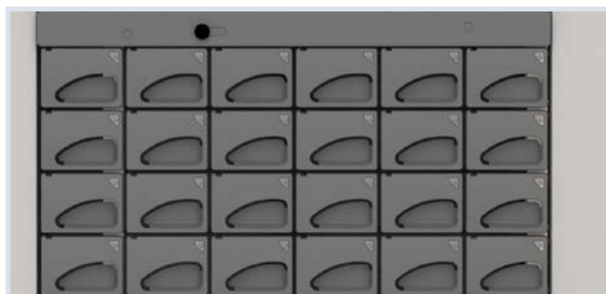


### Software e hardware altamente configurabili

Con medLogic™, è possibile configurare facilmente le impostazioni utente e le misure di sicurezza insieme alla disposizione del vano hardware, garantendo la massima flessibilità del sistema.

## Erogazione sicura e protetta.

Progettato per ridurre il rischio di errori terapeutici e fornire una conservazione sicura, medDispense® garantisce la presenza di protezioni adeguate per ogni articolo da conservare.



### Accesso e rapporti protetti da credenziali

- Tutti i farmaci e le forniture si trovano in un ambiente controllato, bloccato e protetto da credenziali.
- Il modulo software PharmacyCenter™ offre visibilità per visualizzare e controllare in remoto l'inventario della farmacia
- Gestisci l'accesso a funzioni specifiche con autorizzazioni a livello di utente.



### Pianificazione e supporto

- Il nostro team di servizi professionali lavora a stretto contatto con i nostri clienti per garantire che le posizioni dei farmaci e i livelli di sicurezza siano ottimizzati per i processi della struttura.
- Interfacce di sistema realizzate su misura dal nostro team di servizi professionali.
- Supporto tecnico continuo per tutta la durata utile dell'attrezzatura.



### Conservazione di sostanze controllate ad alta sicurezza

- Erogazione monodose con cassette in acciaio progressivi (conforme alle normative ECD del Regno Unito).
- Doppia firma opzionale per rimozione, smaltimento, restituzione o sostituzione.
- Monitoraggio e notifica delle discrepanze.
- Il modulo di gestione dei farmaci controllati medGuard™ fornisce un circuito chiuso.



### Protezioni software

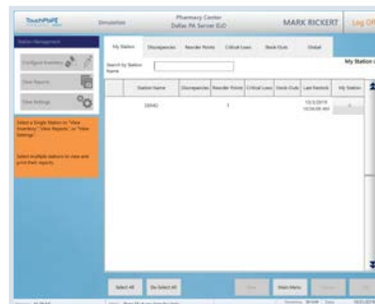
- medLogic™ alimenta tutti gli armadi medDispense® con protezioni integrate come la ricerca di farmaci configurabile.
- Il software di gestione dell'inventario dei farmaci controllati medGuard™ fornisce un processo di riassortimento a circuito chiuso.
- Protezioni software supplementari:
  - Avvisi allergologici, avvisi di dose duplicata, scansione di codici a barre, suoni differenti per distinguere avvisi simili, utilizzo di lettere maiuscole per evitare equivoci.

## Efficienza del flusso di lavoro.

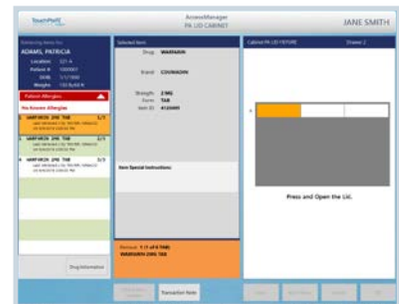
Con medLogic™ puoi lavorare in modo più intelligente senza un incremento del livello di difficoltà. Moduli software quali NurSync™ e PharmacyCenter™ contribuiscono a migliorare l'efficienza nel flusso di lavoro quotidiano.



Menu principale NurSync™



Gestione della postazione PharmacyCenter™



Recupero degli articoli medLogic™

### Accodamento remoto dei farmaci

Sfrutta al massimo il tempo trascorso con i pazienti e riduci al minimo il tempo trascorso presso l'ADC con l'accodamento remoto dei farmaci NurSync™ direttamente dalla postazione di lavoro AccessRx MD™.

### Visibilità a livello di inventario migliorata su tutti gli armadi medDispense®

Gestisci rapidamente e facilmente l'inventario e riduci gli eventi di esaurimento scorte di tutti gli armadi medDispense® nella tua struttura con il modulo PharmacyCenter™.

### Interfaccia utente intuitiva

Le informazioni sul paziente sono collegate tramite l'interfaccia HL7. L'interfaccia utente di facile navigazione riduce il tempo impiegato presso l'ADC.



AccessRx MD™

# medLogic™

Un continuum completo di hardware e software integrati che consente la conservazione, l'erogazione e il trasporto di farmaci sicuri ed efficienti.



## Vantaggi di medLogic™.

La piattaforma software medLogic™ offre maggiore efficienza e flessibilità per il tuo team e un ambiente più sicuro per i tuoi pazienti.



### EFFICIENZA

#### Erogazione di un unico farmaco in più ubicazioni

- Un singolo evento di erogazione può estendersi a più ubicazioni attraverso diversi armadi medDispense® per fornire un'erogazione più rapida e, al contempo, trascorrere più tempo con il paziente.

#### Riassortimento tramite codice a barre

- Riassortimento più rapido con il solo clic di un pulsante.
- Elimina il tempo impiegato a digitare, ricercare e selezionare articoli sullo schermo.

#### Flusso di lavoro di riassortimento FIFO (First In First Out)

- medLogic™ localizzerà ed erogherà il farmaco che presenta la data di rifornimento meno recente, seguito dal successivo farmaco in ordine temporale per favorire la rotazione delle scorte.
- In questo modo, potrai ridurre i costi legati ai medicinali scaduti.



### SICUREZZA

#### Supporta pienamente il registro ECD del National Health Service (NHS) del Regno Unito

- Supporta il flusso di lavoro ECD richiesto e la registrazione delle transazioni.
- Reportistica sul saldo dell'inventario.

#### Generazione di rapporti delle scorte su richiesta per articolo/ farmaco.

- Generazione di rapporti di riassortimento con un clic

#### Ricerca dei farmaci configurabile

- Contribuisce alla riduzione degli errori di erogazione con una ricerca di farmaci configurabile a quattro caratteri.

#### Riassortimento tramite numero di lotto

- Aumenta la tracciabilità dei tuoi farmaci quando necessiti di conoscere la relativa ubicazione.



### FLESSIBILITÀ

#### Riassortimento ed erogazione della dose frazionaria

- Le funzioni di erogazione, restituzione e smaltimento supportano valori decimali.
- Riduci lo spreco di farmaci.

#### Display ad alta definizione 16:9 e per computer portatile

- Ora disponibili opzioni di visualizzazione più flessibili per i moduli PharmacyCenter™ e NurSync™.

L'interfaccia medLogic™ è intuitiva e facile da usare, il che ti consente di risparmiare tempo e concentrarti sulla cura del paziente.



Il sistema protegge e monitora sia i farmaci che i materiali di consumo e si integra perfettamente con qualsiasi sistema informatico ospedaliero.

I moduli medLogic™ migliorano l'efficienza del flusso di lavoro, la sicurezza e la visibilità in modo da poter risparmiare tempo e concentrarsi sulla fornitura di un'assistenza paziente eccezionale.



### NurSync™

Accodamento  
remoto dei  
farmaci



### medGuard™

Gestione  
dell'inventario  
dei farmaci  
controllati

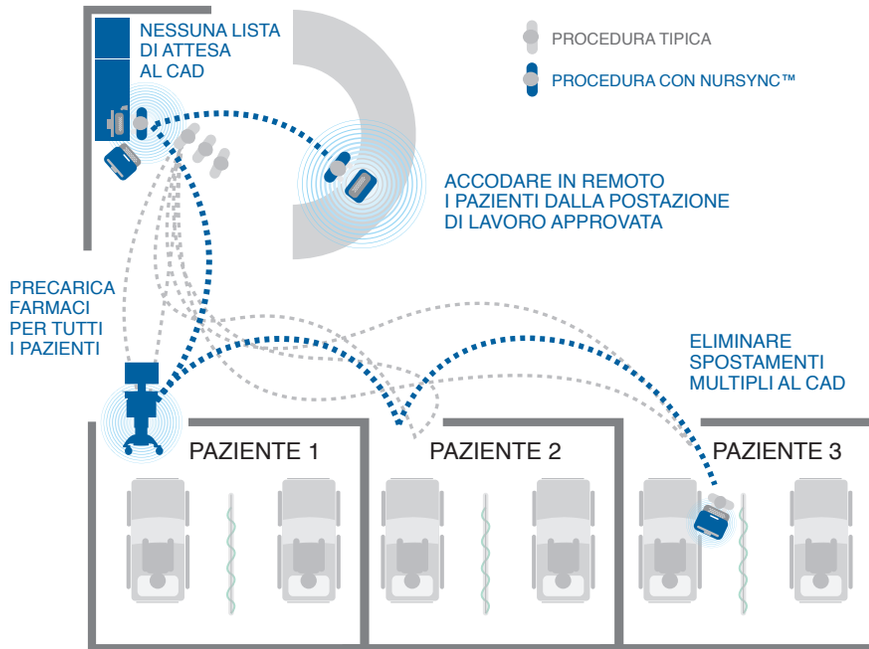


### PharmacyCenter™

Creazione  
di rapporti e  
amministrare  
del sistema

# NurSync™

Il modulo NurSync™ consente agli infermieri di ridurre il tempo trascorso presso la postazione dell'armadio di erogazione per aumentare il tempo trascorso con i pazienti.



NurSync™ consente agli infermieri di creare code di farmaci per i loro pazienti per ridurre i tempi di recupero dei farmaci, creare un flusso di lavoro più efficiente e trascorrere più tempo con i pazienti.

## 1, 2, 3... Fatto!

**1** Installa il modulo NurSync™ su un computer assegnato all'unità ADC, quale la postazione di lavoro AccessPoint™.



**2** Effettua l'accesso per creare, gestire ed eliminare le code di farmaci per i pazienti.



Menu principale NurSync™

**3** Quando sei pronto, dirigi verso l'armadio medDispense® e recupera gli articoli dalla coda salvata.



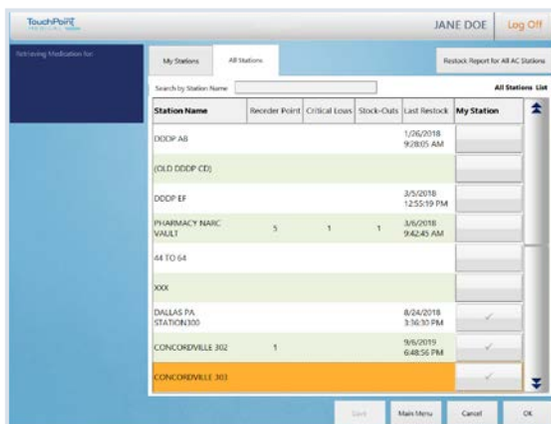
Procedi con l'erogazione dei farmaci

# medGuard™

Il modulo medGuard™ consente alle strutture di conservare e tenere traccia dei farmaci controllati per garantire il riassortimento a circuito chiuso.



Menu principale medGuard™



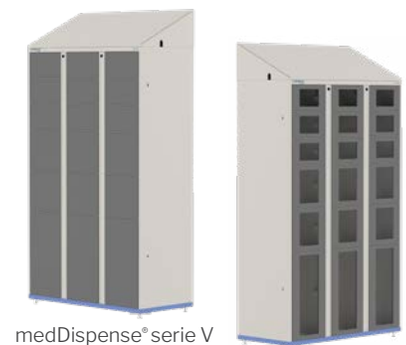
Schermata di selezione dei farmaci medGuard™

Assicurati che i farmaci controllati raggiungano l'armadio finale medDispense® specificato.

- Contribuisci a chiudere il ciclo di consegna dei farmaci e monitora la potenziale deviazione degli stessi con accesso controllato al riassortimento e protezioni del software.
- Il rilevamento delle discrepanze garantisce che la quantità di recupero registrata in medGuard™ corrisponda alla quantità rifornita nell'armadio medDispense®.
- Il conteggio facoltativo di fine turno con medGuard™ assicura un'ulteriore tracciabilità.

Visualizza facilmente l'inventario dei farmaci controllati degli armadi medDispense®

- Crea rapporti di riassortimento dei farmaci controllati per tutti gli armadi.
- Controlla la visibilità degli armadi personalizzando l'accesso utente.
- I rapporti Global Item Locator e Global Inventory offrono un accesso immediato alle quantità di farmaci controllati della tua struttura e alla relativa ubicazione.
- Presenza di chiari indicatori dello stato della fornitura su ciascun armadio medDispense®.



## Compatibilità hardware

medGuard™ può essere installato su qualsiasi hardware. medDispense® serie V è particolarmente consigliato per i suoi vani portaoggetti configurabili.

# PharmacyCenter™

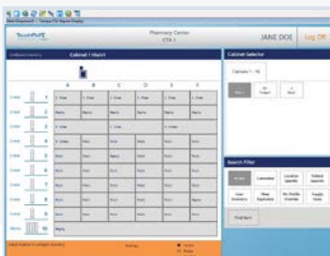
Il modulo PharmacyCenter™ consente al personale della farmacia di gestire i farmaci distribuiti tra più armadi medDispense® da un cruscotto e un sistema di segnalazione facili da usare.



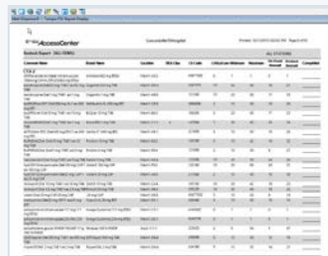
Menu principale di PharmacyCenter™

## Vantaggi di PharmacyCenter™

- ✓ Creazione di rapporti
- ✓ Individuazione di articoli critici quasi esauriti
- ✓ Configurazione dell'inventario
- ✓ Identificazione degli articoli esauriti
- ✓ Visualizzazione delle discrepanze
- ✓ Configurazione delle impostazioni dell'armadio
- ✓ Manutenzione dell'operatore



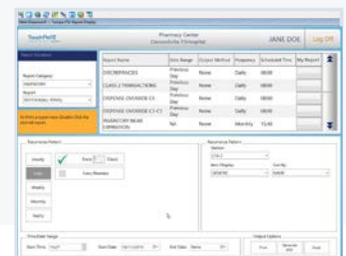
Configurazione dell'inventario



Riassortimento con rapporto di firma

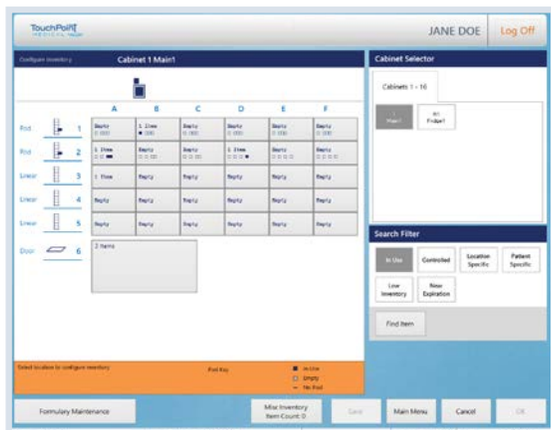


Gestione delle postazioni



Utilità di pianificazione dei rapporti

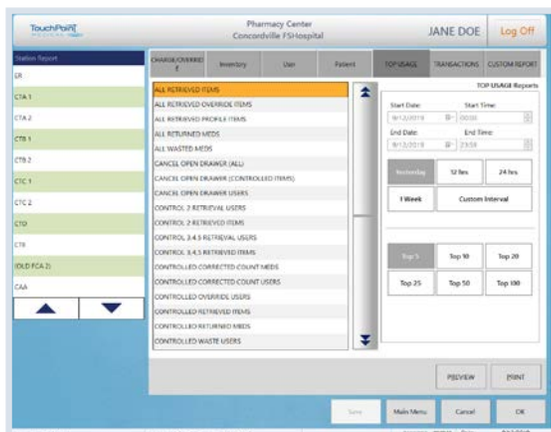
Il modulo PharmacyCenter™ consente di gestire e monitorare gli armadi di erogazione automatizzati della tua struttura da qualsiasi PC.



Dashboard di gestione dell'inventario

### Visibilità e gestione dell'inventario tra i vari armadi

- Visibilità dello scomparto specifico al quale viene aggiunto un farmaco.
- Aggiungi, elimini o modifica un farmaco per l'armadio selezionato.
- Verifica i codici articolo, le descrizioni e imposta la classe farmacologica.
- Scopri quali farmaci sono disponibili in scarsa quantità, esauriti o in scadenza.
- Gestisci i farmaci che possono essere ignorati.



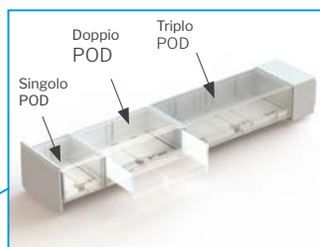
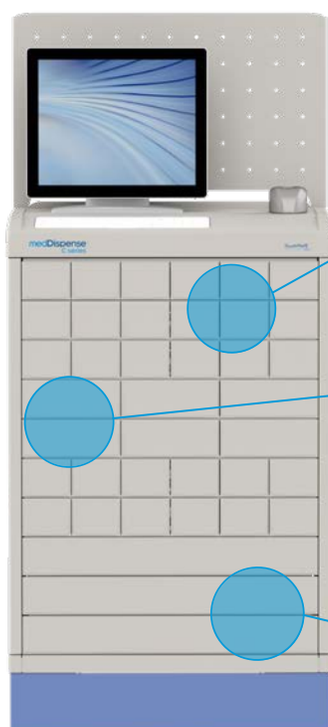
Rapporto sull'utilizzo ottimale

### Segnalazione di primaria importanza

- Segnala i parametri fondamentali per la tua struttura, come: inventario, utilizzo ottimale, transazioni, farmaci controllati e altro ancora.
- Scegli tra parametri predefiniti o personalizzati.
- Instradamento rapporti pianificato (stampa, e-mail e fax).
- Rapporti su richiesta e anteprime di stampa.
- Reportistica ad hoc.

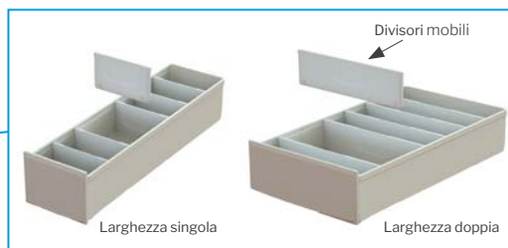
Capacità personalizzabile: dal controllo di singoli articoli alla conservazione di massa ad alta capacità.

medDispense®  
C series



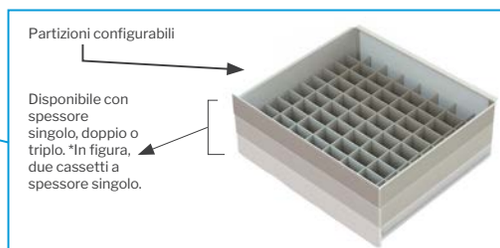
#### Sistema di cassette POD

- Controllo di un singolo elemento con POD singoli, doppi e tripli.



#### Sistema di cassette lineare

- Cassetti lineari a larghezza singola e doppia.



#### Sistema di cassette con matrice

- Cassetti con matrice con spessore singolo, doppio e triplo.

medDispense® serie C si integra con:

serie CS, serie CT, serie F, serie L, serie M e serie V.

#### Conservazione alla rinfusa in un telaio più piccolo

- Conservazione ed erogazione sicura di articoli alla rinfusa o ingombranti.
- Diversi contenitori disponibili per ciascun articolo.
- Tutte le aree di conservazione alla rinfusa della serie C offrono varie preferenze di illuminazione per un'identificazione semplificata degli articoli.



#### Controllo di un singolo elemento e controllo di articoli sfusi

- Combina più configurazioni del cassetto, incluso il controllo di singoli articoli con la conservazione alla rinfusa.
- Area di conservazione alla rinfusa illuminata.



#### Accessori medDispense®

- I contenitori di stoccaggio sono disponibili in varie dimensioni. Vedi pagina 34 per un elenco completo.

#### Il più piccolo degli armadi medDispense®

- Ideale per aree caratterizzate da esigenze di capacità ridotte.
- Capacità massima unità: 112.
- L'unità da banco compatta si adatta praticamente ovunque.



Protezione antimicrobica

Aggiungi ulteriore capacità per proteggere gli articoli in serie o di grandi dimensioni.

medDispense®  
CS series



Serie CS con ante trasparenti



Serie CS con ante in acciaio

#### Proteggi i tuoi articoli in serie o di grandi dimensioni

- Contenitori e posizioni configurabili per adattarsi a una serie di articoli sfusi.
- Tutte le aree di conservazione alla rinfusa della serie CS offrono varie preferenze di illuminazione per un'identificazione semplificata.
- Le ante in acciaio aggiungono un ulteriore livello di privacy e sicurezza.
- Dimensioni a profondità piena o compatta.
- Combinabili con il software medGuard™ per la conservazione sicura delle sostanze controllate.



Serie CS a mezza altezza con ante trasparenti

#### Molteplici dimensioni per adattarsi alle tue esigenze di conservazione

- Gli armadi serie CS di dimensioni medie offrono sicurezza e capienza in un'ampia gamma di dimensioni.
- Dimensioni a profondità piena o compatta

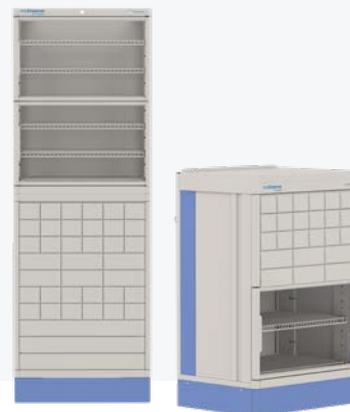
medDispense® serie CS si integra con:  
serie C, serie F, serie L e serie M.



Protezione  
antimicrobica

Espandi la tua capacità combinando la sicurezza del controllo di singoli articoli e lo stoccaggio di forniture di massa.

## medDispense® CT series

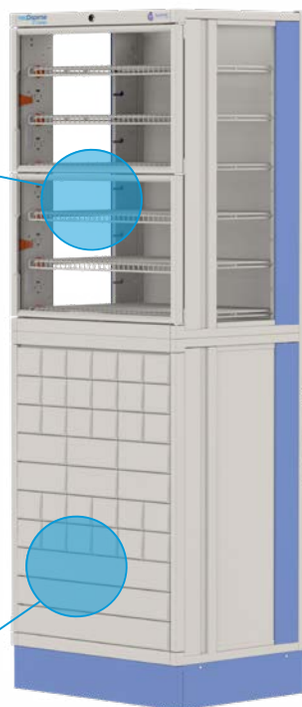


### Combina il controllo di singoli articoli con la conservazione alla rinfusa.

- Conserva fino a 1.400 articoli in una sola torretta.
- Svariate profondità per riflettere le esigenze della struttura.
- Accesso con credenziali per articoli sfusi.

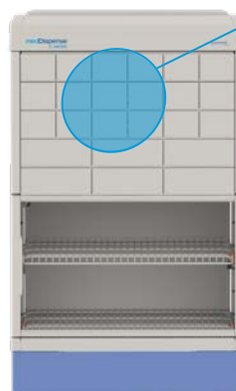
### Sistema a cassette

- Utilizza opzioni dei cassetti analoghe a quelle della serie C.



### Cassetti e scaffali configurabili

- Cassetti configurabili esattamente come la serie C, con opzioni per la conservazione lineare, a matrice e POD.
- Tutte le aree di conservazione alla rinfusa della serie CT offrono varie preferenze di illuminazione per un'identificazione semplificata degli articoli.



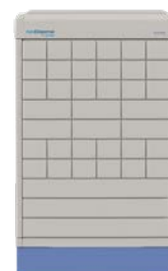
### Espansione di erogazione in base alle dimensioni del piano di lavoro

- Ideale per piccoli piani di lavoro che richiedono una capienza supplementare.
- Capacità massima unità: 112.



### Espansione ad alta capacità con un ingombro ridotto

- Erogazione di fino a 800 articoli per unità.
- Scelta tra la profondità completa o compatta.



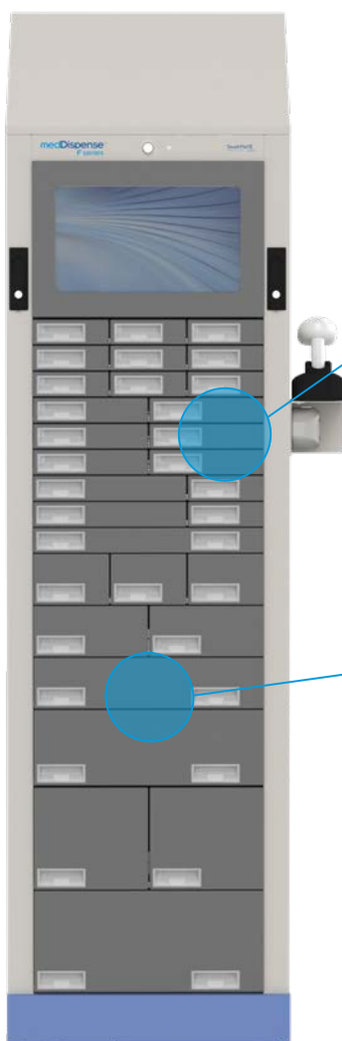
medDispense® serie CT si integra con:  
serie C, serie F, serie L e serie M.



Protezione  
antimicrobica

Il massimo livello di sicurezza con erogazione monodose per garantire l'accesso esclusivo alla quantità richiesta.

**medDispense®**  
F series



#### Massima sicurezza dell'erogazione di farmaci

- Scomparti monodose in acciaio con fino a 12 vani a cassetto progressivo per garantire l'accesso esclusivo ai farmaci necessari.
- La struttura in acciaio supporta pienamente i requisiti dei farmaci controllati NHS.



#### Tecnologia di erogazione efficiente

- La tecnologia pick-to-light rende più facile e veloce individuare ed erogare gli articoli selezionati.

#### Altamente configurabile ed espandibile

- Fino a 15 dimensioni dei cassetti differenti per adattarsi al livello di sicurezza e alle dimensioni degli articoli desiderati.
- Supporta tre modalità di stoccaggio: singola, mista e lineare.

medDispense® serie F si integra con:

serie C, serie CS, serie CT, serie L, serie M e serie V.



Protezione  
antimicrobica

Lo scomparto per un solo articolo può contenere una vasta gamma di dimensioni di farmaci che richiedono una maggiore sicurezza rispetto agli scomparti aperti.

**medDispense®**  
L series



#### Accesso sicuro a un singolo articolo

- I robusti scomparti sono dotati di serrature ad alta resistenza che non possono essere forzate in apertura.
- Gli oggetti contenuti negli scomparti sono nascosti alla vista per una maggiore sicurezza.
- La struttura in acciaio supporta pienamente i requisiti dei farmaci controllati NHS.

#### Configurazioni ad alta capacità

- Due diverse dimensioni del cassetto (100 mm e 150 mm di profondità) per adattarsi a un'ampia gamma di farmaci.
- Dimensioni dello scomparto più elevate rispetto ai POD serie C.
- Nove diverse dimensioni dello scomparto per soddisfare le tue esigenze.

#### Individuazione agevolata con la tecnologia di guida Pick-to-Light

- Ottieni un'erogazione rapida ed efficiente con le luci di guida nel cassetto e nello scomparto.

**medDispense® serie L si integra con:**

serie C, serie CS, serie CT, serie F, serie M e serie V.



Protezione  
antimicrobica

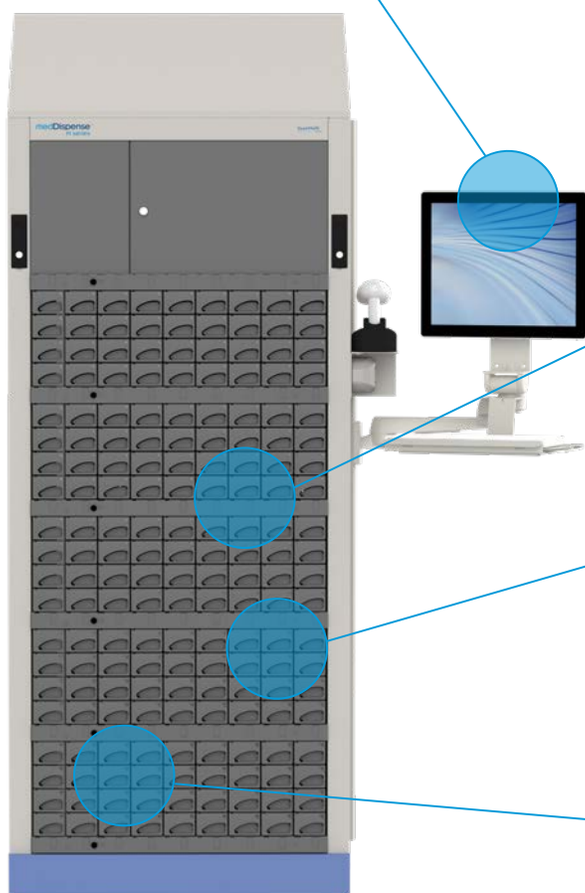
Offre capacità e sicurezza elevate con  
un ingombro ridotto.

**medDispense**<sup>®</sup>  
M series



**Braccio del monitor regolabile**

- Montaggio sul lato sinistro o destro.
- Regolazione dell'altezza verticale.



**Elevata sicurezza dell'erogazione di farmaci**

- Erogazione della singola dose con un massimo di 12 posizioni all'interno di un cassetto progressivo.
- Il design "Easy Scoop" dello scomparto assicura un facile recupero dei contenuti.



**Facile da riconfigurare ed espandere**

- Fino a cinque dimensioni dei cassettei differenti per adattarsi al livello di sicurezza e alle dimensioni degli articoli desiderati.



**Tecnologia di erogazione efficiente**

- La tecnologia pick-to-light rende più facile e veloce individuare ed erogare gli articoli selezionati.

**medDispense<sup>®</sup> serie M si integra con:**  
serie C, serie CS, serie CT, serie F, serie L e serie V.



Protezione  
antimicrobica

## Conservazione e tracciabilità di farmaci e forniture sfusi.

medDispense®  
V series



### Armadi configurabili

- Possibilità di scegliere fra tre dimensioni delle ante.
- Gli articoli possono essere facilmente individuati grazie ad ante con apertura a scomparsa o luci guida per un accesso rapido e intuitivo.

### Identificazione semplice e sicura

- Ogni singolo armadietto ha la propria capacità di illuminazione che offre una totale visibilità dei prodotti.

### Sicurezza e privacy

- Struttura con telaio in acciaio.
- Possibilità di scegliere fra ante anteriori trasparenti o in acciaio.

### Elevata capienza

- Nove ante sicure per armadio.



### Ideale per lo stoccaggio di sostanze controllate dalla farmacia centrale

Insieme al modulo medGuard™, la serie V offre una soluzione a circuito chiuso per la gestione dei farmaci controllati.

medDispense® serie V si integra con:  
serie C, serie F, serie L e serie M.



Protezione  
antimicrobica

# Sistema medDispense®

## Serie C



<b>Capacità massima dell'unità</b>	112	700	800	600
<b>Dimensioni dell'unità</b>	Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 558,8 mm (22 in) Altezza: 668 mm (26,25 in)*	<b>Profondità totale:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 711 mm (28 in) Altezza: 1.550 mm (61 in) <b>Compatto:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 588,8 mm (22 in) Altezza: 1.550 mm (61 in)	<b>Profondità totale:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 711 mm (28 in) Altezza: 1.550 mm (61 in) <b>Compatto:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 588,8 mm (22 in) Altezza: 1.550 mm (61 in)	<b>Profondità totale:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 711,2 mm (28 in) Altezza: 1.550 mm (61 in) <b>Compatto:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 588,8 mm (22 in) Altezza: 1.550 mm (61 in)
<b>Peso</b>	66-73 kg 146-162 lb	159,2-221,8 kg 351-489 lb	221,4 kg-344,3 kg 488-759 lb	89,8-101,2 kg 198-223 lb
<b>Numero max. di cassette</b>	12	30	60	N/D
<b>Materiale Struttura</b>	Struttura in acciaio con cassette e ante in polimero.			

\* Altezza misurata fino alla parte superiore del monitor. Aggiungere altri 234,9 mm (9,25 in) per l'opzione con il binario superiore.

# Sistema medDispense®

## Serie CS

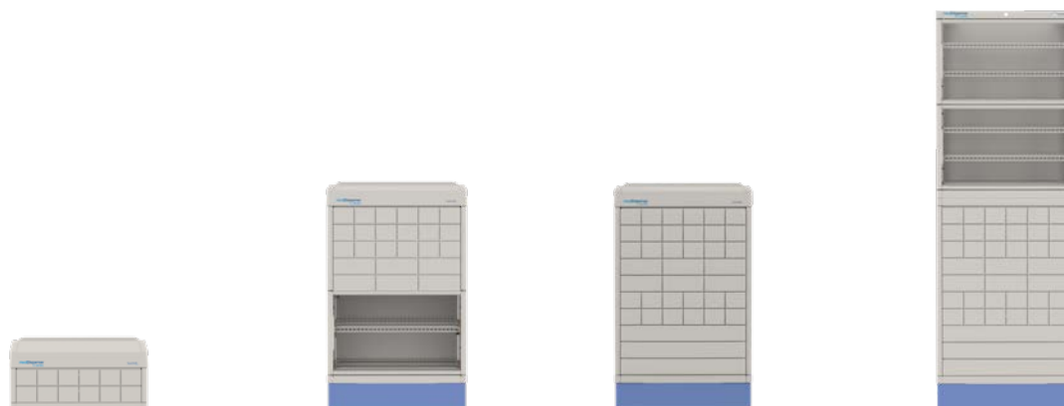


<b>Capacità max. unità</b>	600	1.200	1.200
<b>Dimensioni dell'unità</b>	<p><b>Profondità totale:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 711 mm (28 in) Altezza: 1.118 mm (44 in) *</p> <p><b>Compatto:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 558,8 mm (22 in) Altezza: 1.118 mm (44 in) *</p>	<p><b>Profondità totale:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 711 mm (28 in) Altezza: 1.981 mm (78 in)</p> <p><b>Compatto:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 558,8 mm (22 in) Altezza: 1.981 mm (78 in)</p>	<p><b>Profondità totale:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 711 mm (28 in) Altezza: 1.981 mm (78 in)</p> <p><b>Compatto:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 558,8 mm (22 in) Altezza: 1.981 mm (78 in)</p>
<b>Peso</b>	73,5-84,8 kg 162-187 lb	119,7-136,1 kg 264-300 lb	119,7-136,1 kg 264-300 lb
<b>Materiale Struttura</b>	Struttura in acciaio con ante in polimero.		Struttura in acciaio con ante in alluminio.

\* Altezza misurata fino alla superficie di lavoro. Aggiungere altri 431,8 mm (17 in) per l'opzione con il binario superiore.

# Sistema medDispense®

## Serie CT



<b>Capacità massima dell'unità</b>	112	700	800	1.400
<b>Dimensioni dell'unità</b>	Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 558,8 mm (22 in) Altezza: 355,6 mm (14 in) *	<b>Profondità totale:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 711,2 mm (28 in) Altezza: 1.118 mm (44 in) * <b>Compatto:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 558,8 mm (22 in) Altezza: 1.118 mm (44 in) *	<b>Profondità totale:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 711,2 mm (28 in) Altezza: 1.118 mm (44 in) * <b>Compatto:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 558,8 mm (22 in) Altezza: 1.118 mm (44 in) *	<b>Profondità totale:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 711,2 mm (28 in) Altezza: 1.981 mm (78 in) <b>Compatto:</b> Larghezza: 685,8 mm (27 in) Profondità: 558,8 mm (22 in) Altezza: 1.981 mm (78 in)
<b>Peso</b>	55,8-63,5 kg 123-140 lb	142,9-205,5 kg 315-453 lb	204,6-327,5 kg 451-722 lb	248,6-376,9 kg 548-831 lb
<b>Numero max. di cassette</b>	12	30	60	60
<b>Materiale Struttura</b>	Struttura in acciaio con cassette e ante in polimero.			

\* Altezza misurata fino alla superficie di lavoro. Aggiungere altri 431,8 mm (17 in) per l'opzione con il binario superiore.

## Opzioni dei cassettei e di conservazione serie C, CT

### Dimensioni dei cassettei interni

Cassetto Tipo	Lunghezza		Larghezza		Altezza		Volume	
	mm	in	mm	in	mm	in	cm <sup>3</sup>	in <sup>3</sup>
POD singolo	80	3,15	59,9	2,36	35,8	1,41	172,06	10,5
POD doppio	80	3,15	136,1	5,36	35,8	1,41	390,01	23,8
POD triplo	80	3,15	212,3	8,36	35,8	1,41	607,96	37,1
Compatto lineare a larghezza singola	347,7	13,69	83,3	3,28	55,1	2,17	1.596,10	97,4
Lineare a larghezza singola Profondità totale	500,1	19,69	83,3	3,28	55,1	2,17	2.295,83	140,1
Lineare a larghezza doppia Compatto	347,7	13,69	188,0	7,40	55,1	2,17	3.601,88	219,8
Lineare a larghezza doppia Profondità totale	500,1	19,69	188,0	7,40	55,1	2,17	5.919,02	316,2
1 matrice profonda Compatto	366,3	14,42	596,1	23,47	58,2	2,29	12.700	775
1 matrice profonda Profondità totale	518,7	20,42	596,1	23,47	58,2	2,29	17.976,65	1.097
2 matrici profonde Compatto	366,3	14,42	596,1	23,47	142	5,59	31.004,39	1.892
2 matrici profonde Profondità totale	518,7	20,42	596,1	23,47	142	5,59	43.901,04	2.679
3 matrici profonde Compatto	366,3	14,42	596,1	23,47	225,8	8,89	49.308,78	3.009
3 matrici profonde Profondità totale	518,7	20,42	596,1	23,47	225,8	8,89	69.825,43	4.261

# Sistema medDispense®

## Serie F



<b>Capacità massima dell'unità</b>	1.248
<b>Dimensioni dell'unità</b>	Larghezza: 545 mm (21,5 in) Profondità: 520 mm (20,5 in) Altezza: 2.003 mm (78,6 in)
<b>Peso</b>	245 kg (540 lb)
<b>Materiale Struttura</b>	Struttura in acciaio e cassetti

## Opzioni dei cassettei e di conservazione serie F

### Dimensioni dei cassettei interni

Tipo di cassetto	Altezza	Larghezza	Numero massimo di scomparti per cassetto
A	23 mm (0,90 in)	97 mm (3,81 in)	12
AT	49 mm (1,93 in)	96 mm (3,78 in)	12
AA	23 mm (0,90 in) 23 mm (0,90 in)	250 mm (9,84 in) 97 mm (3,81 in)	12
B	68 mm (2,67 in)	97 mm (3,81 in)	12
BB	68 mm (2,67 in) 68 mm (2,67 in)	250 mm (9,84 in) 97 mm (3,81 in)	12
C	23 mm (0,90 in)	164 mm (6,45 in)	12
CT	49 mm (1,93 in)	170 mm (6,69 in)	12
D	68 mm (2,67 in)	175 mm (6,88 in)	12
E	23 mm (0,90 in)	385 mm (15,15 in)	12
F	68 mm (2,67 in)	394 mm (15,51 in)	12
G	120 mm (4,72 in)	394 mm (15,51 in)	12
H	175 mm (6,88 in)	394 mm (15,51 in)	12
J	170 mm (6,69 in)	175 mm (6,88 in)	12
Z	23 mm (0,90 in)	55 mm (2,16 in)	12
ZT	49 mm (1,93 in)	60 mm (2,36 in)	12

Z	Z	Z	Z
A	A	A	
AA		A	
B	B	B	
BB		B	
C		C	
D		D	
ZT*	ZT*	ZT*	ZT*
AT*	AT*	AT*	
CT*		CT*	
E			
F			
G			
H			
J		J	

Dimensioni dei cassettei non standard disponibili su richiesta.

\*I cassettei AT, CT e ZT devono essere utilizzati a coppie.

# Sistema medDispense®

## Serie L



<b>Capacità massima dell'unità</b>	324
<b>Dimensioni dell'unità</b>	Larghezza: 817 mm (32,17 in) Profondità: 775 mm (30,51 in) Altezza: 1.025 mm (40,35 in)
<b>Peso</b>	440 kg (970,03 lb)
<b>Numero max. di cassette</b>	9
<b>Materiale Struttura</b>	Struttura in acciaio e cassette

## Opzioni dei cassettei e di conservazione serie L

### Configurazioni degli scomparti con coperchio multiplo

Modulo	Altezza	Larghezza	Profondità
1x1	55 mm (2,17 in) 105 mm (4,13 in)	99 mm (3,90 in)	66 mm (2,60 in)
2x1	55 mm (2,17 in) 105 mm (4,13 in)	198 mm (7,80 in)	66 mm (2,60 in)
3x1	55 mm (2,17 in) 105 mm (4,13 in)	299 mm (11,77 in)	66 mm (2,60 in)
2x2	55 mm (2,17 in) 105 mm (4,13 in)	198 mm (7,80 in)	163 mm (6,42 in)
3x2	55 mm (2,17 in) 105 mm (4,13 in)	299 mm (11,77 in)	163 mm (6,42 in)
3x3	55 mm (2,17 in) 105 mm (4,13 in)	299 mm (11,77 in)	260 mm (10,24 in)
6x1	55 mm (2,17 in) 105 mm (4,13 in)	599 mm (23,58 in)	66 mm (2,60 in)
6x2	55 mm (2,17 in) 105 mm (4,13 in)	599 mm (23,58 in)	163 mm (6,42 in)
6x3	55 mm (2,17 in) 105 mm (4,13 in)	599 mm (23,58 in)	260 mm (10,24 in)



Coperchi di controllo dello scomparto con guida pick-to-light

- 6 canali per cassetto.
- Altezze cassetto disponibili: 100 mm e 150 mm.
- Guide telescopiche per cassettei.

# Sistema medDispense®

## Serie M



<b>Capacità massima dell'unità</b>	1.440 Standard 2.160 XL	
<b>Dimensioni dell'unità</b>	<p><b>Telaio standard:</b> Larghezza: 544 mm (21,42 in) Profondità: 518 mm (20,39 in) Altezza: 2.010 mm (79,13 in)</p>	<p><b>Telaio XL:</b> Larghezza: 766 mm (30,16 in) Profondità: 525 mm (20,67 in) Altezza: 2.010 mm (79,13 in)</p>
<b>Peso</b>	140 kg 310 lb	160 kg 350 lb
<b>Materiale Struttura</b>	Struttura in acciaio e cassetti in polimero	

## Opzioni dei cassettei e di conservazione serie M

Tipo di cassetto	Profondità cassetto mm (in)			Cassetti per sezione*	
	Altezza	Larghezza	Lunghezza <sup>(3)</sup>	Standard	XL
1x1	42 mm (1,65 in)	45 mm (1,77 in)	26 mm (1,02 in)	24	36
2x1	42 mm (1,65 in)	118 mm (4,64 in)	26 mm (1,02 in)	12	16+4 <sup>(1)</sup>
3x1	42 mm (1,65 in)	192 mm (7,56 in)	26 mm (1,02 in)	8	12
2x2	96 mm (3,78 in)	118 mm (4,64 in)	26 mm (1,02 in)	6	8+2 <sup>(2)</sup>
3x2	96 mm (3,78 in)	192 mm (7,56 in)	26 mm (1,02 in)	4	6

(1) POD XL 2x1 contiene 16 cassettei 2x1 e 4 cassettei 1x1.

(2) POD XL 2x2 contiene 8 cassettei 2x2 e 2 cassettei 1x1.

(3) La distanza minima L può essere aumentata modificando la configurazione del cassetto. L massima = 312 mm (12,28 in).

\*Cinque sezioni per ciascuna unità di serie M.

### Esempio di configurazione del telaio standard

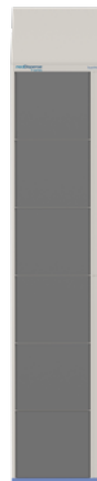
Interfaccia utente o armadio elettronico a 6 livelli					
1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1
1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1
1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1
1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1
2x1		2x1		2x1	
2x1		2x1		2x1	
2x1		2x1		2x1	
2x1		2x1		2x1	
3x1			3x1		
3x1			3x1		
3x1			3x1		
3x1			3x1		
2x2		2x2		2x2	
2x2		2x2		2x2	
2x2		2x2		2x2	
3x2		3x2		3x2	
3x2		3x2		3x2	

### Esempio di configurazione del telaio XL

Interfaccia utente o armadio elettronico a 6 livelli								
1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1
1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1
1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1
1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1	1x1
2x1		2x1		2x1		2x1		1x1
2x1		2x1		2x1		2x1		1x1
2x1		2x1		2x1		2x1		1x1
2x1		2x1		2x1		2x1		1x1
3x1			3x1			3x1		
3x1			3x1			3x1		
3x1			3x1			3x1		
3x1			3x1			3x1		
2x2		2x2		2x2		2x2		1x1
2x2		2x2		2x2		2x2		1x1
2x2		2x2		2x2		2x2		1x1
2x2		2x2		2x2		2x2		1x1
3x2			3x2			3x2		
3x2			3x2			3x2		

# Sistema medDispense®

## Serie V



<b>Capacità massima dell'unità</b>	720	720
<b>Dimensioni dell'unità</b>	<p><b>Dimensioni armadietto:</b>                      Larghezza: 1.093 mm (43 in)                      Profondità: 500 mm (19,7 in)                      Altezza: 2.030 mm (80 in)</p>	<p><b>Dimensioni armadietto:</b>                      Larghezza: 1.093 mm (43 in)                      Profondità: 500 mm (19,7 in)                      Altezza: 2.030 mm (80 in)</p>
<b>Peso</b>	<p>Armadietto singolo: 55 kg (110 lb)                      Armadietto triplo: 175 kg (386 lb)</p>	<p>Armadietto singolo: 55 kg (110 lb)                      Armadietto triplo: 175 kg (386 lb)</p>
<b>Materiale Struttura</b>	Struttura in acciaio con ante in policarbonato	Struttura e ante in acciaio

## Opzioni delle ante e di conservazione serie V



\*5 tipologie di unità disponibili, ciascuna con un numero specifico di scomparti.

### Dimensioni ante

Dimensioni ante	Piccola	Media	Grande
Altezza	154 mm (6,1 in)	254 mm (10 in)	515 mm (20,3 in)
Larghezza	320 mm (12,6 in)	320 mm (12,6 in)	320 mm (12,6 in)
Profondità	480 mm (19 in)	480 mm (19 in)	480 mm (19 in)

### Configurazione armadietto triplo

Tipo	Configurazione
S1	9 armadietti grandi
S2	18 armadietti medi
S3	27 armadietti piccoli
S4	9 armadietti piccoli, 6 armadietti medi, 3 armadietti grandi
S5	12 armadietti piccoli, 8 armadietti medi, 1 armadietto grande

\*Armadietti con ante in acciaio in tutte le disposizioni. Gli armadietti con ante trasparenti possono essere realizzati solo nelle versioni S2, S3 e S4.

## Accessori medDispense®.

Le apparecchiature cambiano nel tempo e la nostra linea di accessori può essere aggiunta o rimossa per adattarsi alle tue esigenze applicative.



### Blocco remoto

Aggiungi il controllo degli accessi per gli armadi non medDispense®.



### Blocco remoto con monitoraggio della temperatura

Blocco di controllo degli accessi sul frigorifero esterno con monitoraggio della temperatura integrato con il software medLogic®.



### Contenitore di ritorno esterno

Gestisci i farmaci restituiti con il contenitore di ritorno esterno che può essere montato sul binario superiore. Sulle serie C, CS e CT.



### Cassetto di ritorno

Cassetto di ritorno integrato nel sistema di cassette che offre maggiore sicurezza durante il processo di restituzione. Disponibile per armadi serie C e CT con larghezza singola o doppia.



### Binario superiore

Aumenta lo spazio di stoccaggio per tutte le unità. Disponibile a tutta altezza e ad altezza standard sulle serie C, CS e CT.



### Scanner di codici a barre

Flusso di lavoro ottimizzato utilizzando uno scanner di codici a barre wireless integrato.



### Contenitori per articoli sfusi

Disponibili per le serie C, CS e CT in più dimensioni per i vari punti di fornitura.



Sono in corso test di approvazione ISO e CSA a supporto dei requisiti normativi globali.

## Servizio clienti rapido, reattivo e cortese.

Ci impegniamo a fornire un supporto consultivo e reattivo durante tutta la nostra collaborazione.



### DESIGN E LAYOUT

Il tuo account executive esperto ti aiuterà a progettare una configurazione di sistema adatta alle tue esigenze specifiche di conservazione dei farmaci e del flusso di lavoro.



### INSTALLAZIONE E FORMAZIONE

Il team di servizi professionali TouchPoint Medical sarà presente in ogni fase del processo di configurazione, installazione, formazione e implementazione.



### ASSISTENZA TECNICA

Il team di supporto tecnico TouchPoint Medical fornisce assistenza telefonica globale interna.



### AGGIORNAMENTI COMPLEMENTARI DEL SOFTWARE

Sono disponibili miglioramenti software gratuiti che vengono annunciati ai clienti non appena rilasciati.



### GARANZIA

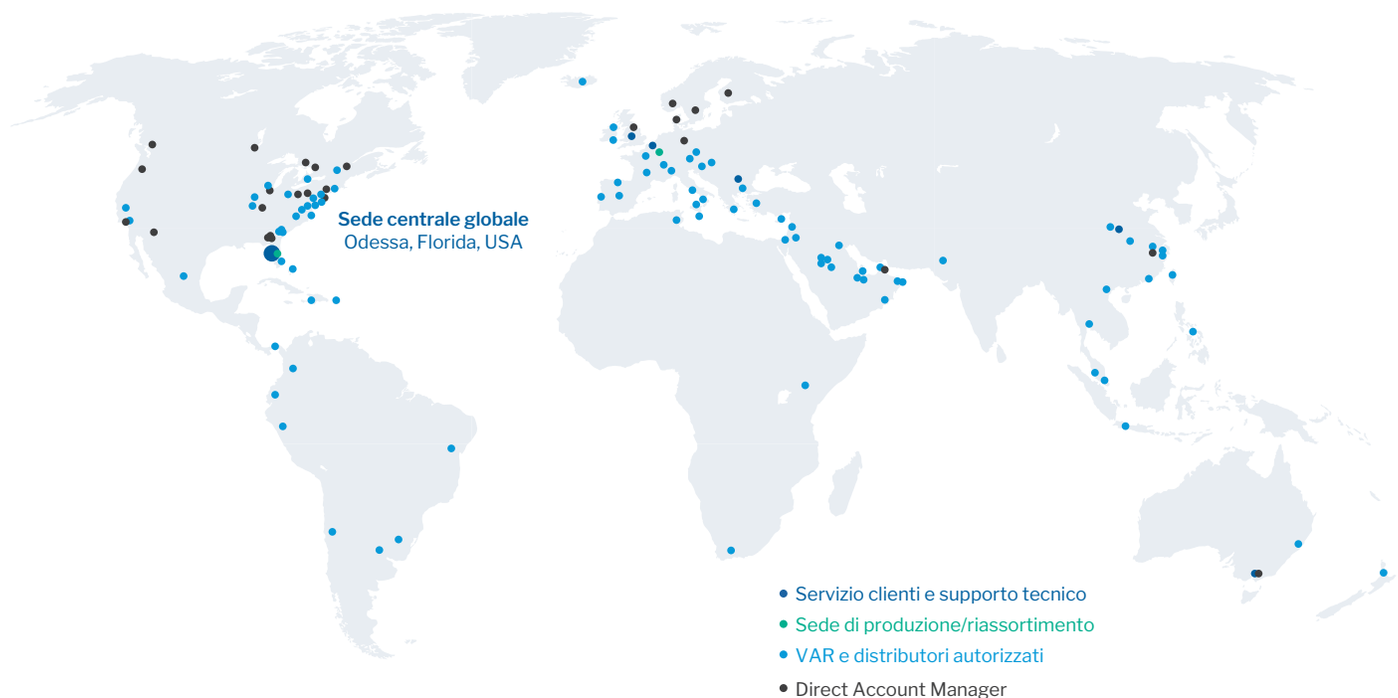
Garanzia standard di 5 anni su ogni armadio.



Rivolgiti al tuo rappresentante TouchPoint Medical per saperne di più e discutere di ulteriori accessori specifici per la tua applicazione di gestione dei farmaci. Visita [touchpointmed.com/contact](https://touchpointmed.com/contact) per metterti in contatto con il rappresentante di zona.

## Un'impresa globale con un tocco locale

TouchPoint Medical porta una rete globale di produzione, qualità e ingegneria alla ribalta del settore medico. Sappiamo che ogni piccolo tocco riguardante la qualità, le prestazioni, l'estetica e l'ergonomia può fare una grande differenza per i nostri clienti. Forniamo tecnologie mediche orientate al cliente e soluzioni di assistenza a migliaia di ospedali e strutture sanitarie di tutto il mondo.



**Sede centrale e globale e America**  
Ufficio di assistenza clienti  
e supporto tecnico  
Odessa, FL, USA  
Tel.: (1) 800 947 3901

**Sede centrale europea**  
Ufficio di assistenza clienti  
e supporto tecnico  
Kruibeke, Belgio  
Tel.: (32) 3 568 33 00

**Cina, Taiwan, Giappone,  
Corea, Hong Kong**  
Ufficio di assistenza clienti  
e supporto tecnico  
Shanghai, China  
Tel.: (86) 1361 1680 312

**Regno Unito**  
Ufficio di assistenza clienti  
e supporto tecnico  
Rugby, Regno Unito  
Tel.: (44) (0) 844 576 1247

**Medio Oriente/Africa**  
Ufficio di assistenza clienti  
e supporto tecnico  
Dubai, Emirati Arabi Uniti  
Tel.: (971) 55 5963 092

**Sud-est asiatico, Australia/  
Nuova Zelanda**  
Ufficio di assistenza clienti  
e supporto tecnico  
Victoria, Australia  
Tel.: (61) 3 9330 5050

**Norvegia, Svezia,  
Danimarca, Finlandia**  
Ufficio di assistenza clienti  
e supporto tecnico  
Tranby, Norvegia  
Tel.: (47) 31 90 97 60

[info@touchpointmed.com](mailto:info@touchpointmed.com) · [touchpointmed.com](http://touchpointmed.com)

*BRINGING CARE FORWARD.™*