



Hillrom™



PST 300
Tavolo chirurgico
di precisione

PER OFFRIRE DI PIÙ AI TUOI PAZIENTI, PRETENDI DI PIÙ DALLA TUA APPARECCHIATURA.

Sai che il tuo team chirurgico darà il massimo per aiutare ogni paziente. Ma se si fa affidamento su apparecchiature obsolete o inadatte per le procedure più complesse, si potrebbe compromettere l'efficienza e, nel peggiore dei casi, la sicurezza dei pazienti.

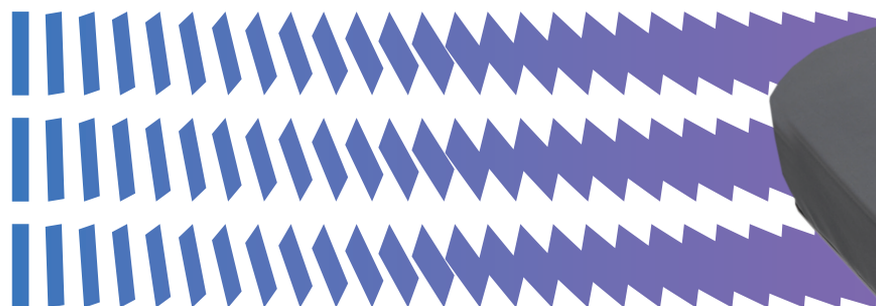
Che cosa accadrebbe se le tue apparecchiature potessero aiutarti a fare di più, in modo sicuro ed efficiente?

Scopri il tavolo chirurgico di precisione PST 300 di Hillrom.

Questo tavolo versatile e facile da usare offre una solida base per affrontare il volume e la varietà delle procedure giornaliere.

Così potrai aiutare più persone. Eseguire procedure più specializzate. Dedicare più tempo ai pazienti e sprecare meno tempo nella gestione di apparecchiature complesse.

PST 300 ti aiuta a concentrare le energie su ciò che conta di più.





INTUITIVO

Il tavolo è facile da usare con componenti leggeri, un sistema di aggancio autoallineante, un semplice telecomando e una rapida configurazione.



EFFICIENTE

Design modulare, maneggevolezza ergonomica e imaging a 360° consentono di semplificare il flusso di lavoro e vedere più pazienti, più rapidamente.



VERSATILE

Un tavolo supporta un'ampia gamma di posizioni per varie applicazioni chirurgiche, aiutandoti a prolungare il tuo investimento e ad espandere le tue offerte chirurgiche.



CHIRURGIA GENERALE

SUPPORTA PIÙ PAZIENTI CON PIÙ POSIZIONI

PST 300 è flessibile e supporta numerose applicazioni chirurgiche eseguite quotidianamente. È sufficiente scegliere la configurazione e gli accessori giusti per fornire la superficie ideale per ogni procedura.



BARIATRICA

Configurazione con gambe
divise per procedura gastrica
laparoscopica



CARDIOVASCOLARE

Posizione supina per procedure cardiovascolari, accesso dell'arco a C alla zona alta



TIROIDE

Posizione supina per interventi alla tiroide



RENE

Posizione laterale per chirurgia renale e toracica



GINECOLOGIA/UROLOGIA

Posizione litotomica per chirurgia ginecologica o urologica

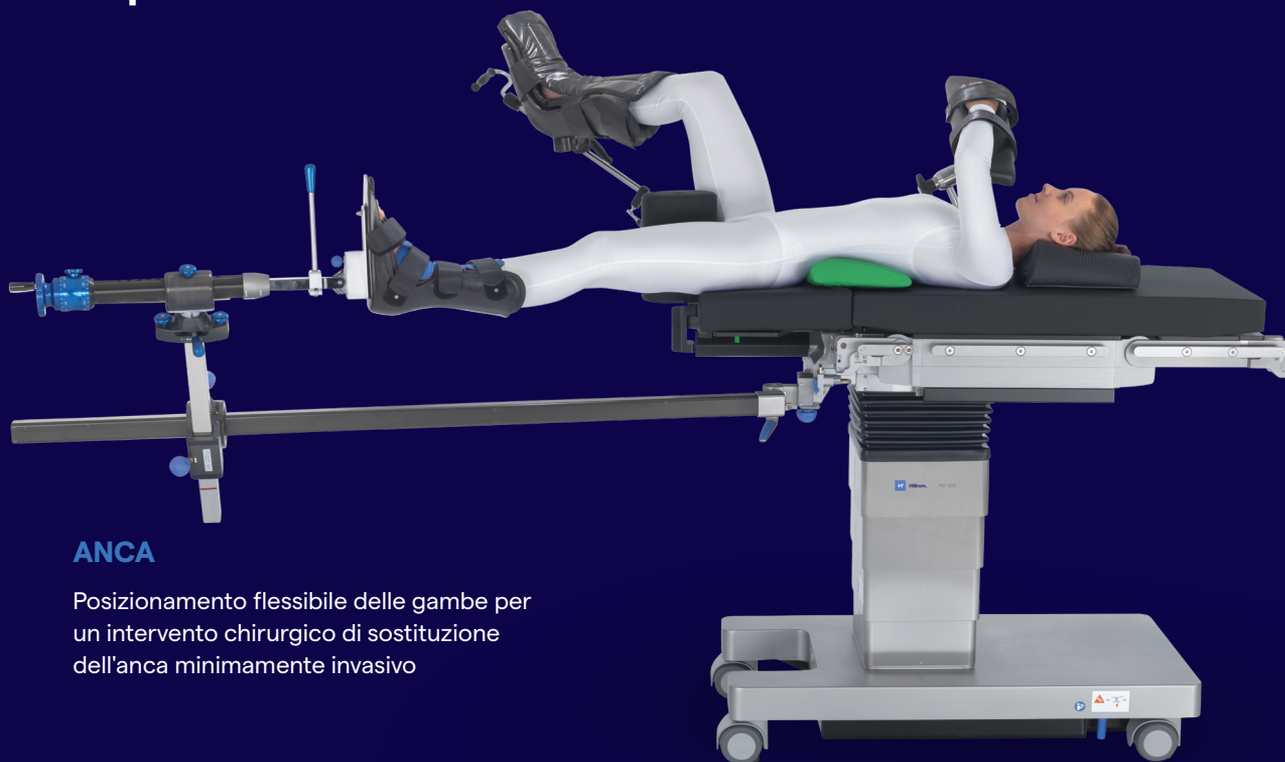


OFTALMOLOGIA/ORL

Posizione supina con supporto testa per chirurgia oftalmologica e otorinolaringoiatrica

ORTOPEDIA

Con PST 300, il tavolo utilizzato per gli interventi di chirurgia generale può supportare anche numerose procedure ortopediche.



ANCA

Posizionamento flessibile delle gambe per un intervento chirurgico di sostituzione dell'anca minimamente invasivo



SPALLA

Posizione della sedia con schienale sollevato per chirurgia artroscopica della spalla



GINOCCHIO

Posizione supina con accesso libero per artroscopia



MANO

Posizione supina con attacco del tavolo flessibile e radiotrasparenza a 360° per chirurgia della mano



GAMBA

Unità di estensione con set per fratture per il fissaggio di tibia e fratture mediante viti

SPINALE E NEUROCHIRURGIA

**Non sono necessari
tavoli specifici per ogni
disciplina chirurgica.
PST 300 si adatta
facilmente alle procedure
di chirurgia vertebrale
e neurochirurgia grazie
alle sue configurazioni
e ai suoi accessori
flessibili.**



COLONNA VERTEBRALE

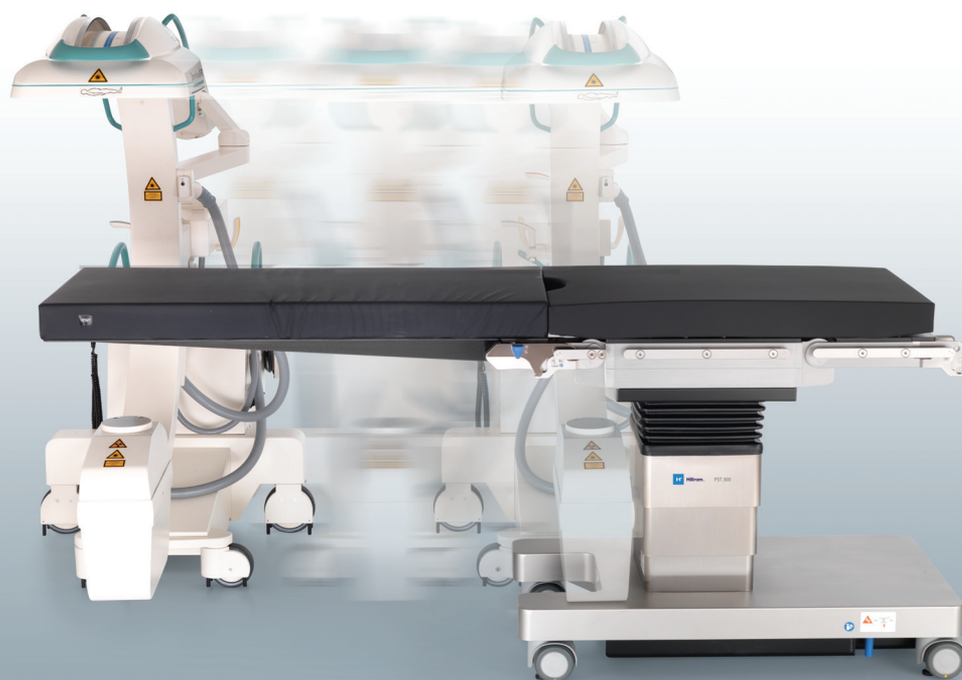
Componenti da tavolo
radiotrasparenti a 360° per
interventi alla colonna vertebrale

Imaging a

360°

semplificato

Il piano radiotrasparente del tavolo e l'attrezzatura in fibra di carbonio semplificano l'imaging a 360°, in particolare per i raggi X anteriori e posteriori. Inoltre, è possibile posizionare un arco a C dove serve grazie a un comodo traslazione longitudinale.



NEURO

Segmento di tavolo compatibile con imaging 3D e pinza cranica per neurochirurgia



NEUROCHIRURGIA

Posizione seduta con pinza cranica per interventi chirurgici cranici posteriori

DESIGN INTUITIVO

Abbiamo progettato PST 300 per la massima facilità d'uso, in modo che il team chirurgico possa concentrarsi su ciò che conta davvero: il paziente.

Design intuitivo

Tutti gli elementi di comando sono codificati con i colori per un accesso rapido e una maggiore facilità d'uso.

Configurazione rapida

I componenti leggeri del tavolo e il sistema di attacchi a gancio autoallineanti rendono l'installazione e le modifiche facili e veloci.

Facile da spostare

Le ruote doppie aiutano a spostare facilmente il tavolo dove serve.





Funzioni motorizzate

La slitta per spostamento longitudinale motorizzato, i pedali e le capacità di inclinazione eliminano i pesanti sollevamenti dal flusso di lavoro.

Slitta per spostamento longitudinale per un accesso flessibile all'arco a C

La slitta per spostamento longitudinale motorizzato da 340 mm consente un facile accesso all'imaging.

Design sottile

Goditi una migliore ergonomia e un più agevole accesso al paziente con posizionamento dei piedi sotto la base e accessibilità del arco a C.

Telecomando intuitivo a cavo o wireless

Il telecomando retroilluminato è facile da usare in ambienti con scarsa illuminazione. Le icone, i colori e i simboli corrispondono a quelli sulla colonna per un controllo semplice ed efficiente.

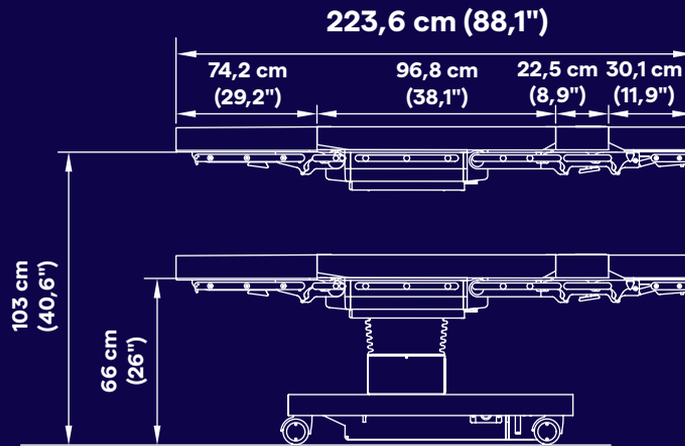


SPECIFICHE TECNICHE

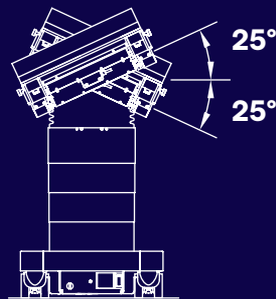
PST 300 è progettato per gestire ambienti chirurgici del mondo reale, incluso il tuo.

Tavolo chirurgico di precisione PST 300	
Dimensioni del piano del tavolo	223,6 cm L x 60 cm P (88,1" L x 23,6" P)
Peso netto del tavolo	230 kg/507 lbs
Regolazione altezza	66 cm - 103 cm (± 1 cm) / 26" - 40,6" ($\pm 0,4$ ")
Trendelenburg/Antitrendelenburg	$\pm 30^\circ$ ($\pm 2^\circ$)
Inclinazione	$\pm 25^\circ$ ($\pm 2^\circ$)
Traslazione longitudinale	34 cm (± 1 cm) / 13,4" ($\pm 0,4$ ") lato testa: 19,5 cm (7,7") / lato piedi 14,5 cm (5,7")
Intervallo di regolazione sezione posteriore	+80° / -60° ($\pm 2^\circ$)
Sezione di regolazione sezione gambe	+80° / -92° ($\pm 2^\circ$)
Posizione zero	Livellamento motorizzato di tutte le sezioni
Carico totale massimo	400 kg (882 lbs)
Accessori per l'estremità piedi compatibili	22
Accessori per l'estremità testa compatibili	10

REGOLAZIONE ALTEZZA



INCLINAZIONE



TRENDELENBURG/ ANTITRENDELENBURG



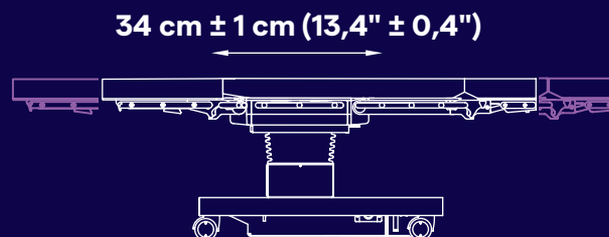
REGOLAZIONE DELLA SEZIONE GAMBE



REGOLAZIONE DELLA SEZIONE POSTERIORE



TRASLAZIONE LONGITUDINALE



PRESTAZIONI SUPERIORI. MANUTENZIONE COMPETENTE. PRONTO QUANDO SERVE.

Basandosi sull'importante eredità chirurgica di Hillrom, PST 300 presenta un'ingegneria di alta qualità, a un prezzo conveniente.

- Il design intuitivo supporta un'installazione facile e veloce
- Colonna e base sono facilmente accessibili quando è necessaria la manutenzione
- Le ruote a doppio snodo rendono il tavolo facile da spostare, regolare e fissare in posizione, anche su terreni irregolari

E quando hai bisogno di ulteriore aiuto, puoi contare sul team di assistenza best-in-class di Hillrom per ricevere un'assistenza di esperti e tempi di risposta rapidi.

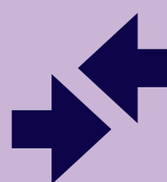


PST 300 fa di più. Così anche tu puoi fare di più.

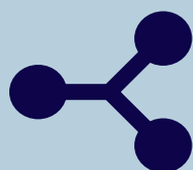


**VARIE
APPLICAZIONI
CHIRURGICHE**

in una vasta gamma di posizioni



**OLTRE
50
ACCESSORI
COMPATIBILI**



Compatibile con accessoristica

**DI TERZE
PARTI**



Hillrom™

INFORMAZIONI SU HILLROM

Hillrom è un leader globale della tecnologia medica e i suoi 10.000 dipendenti hanno un unico scopo: migliorare i risultati per i pazienti e i loro caregiver promuovendo l'assistenza connessa. In tutto il mondo, le nostre innovazioni, che coinvolgono oltre 7 milioni di pazienti ogni giorno, contribuiscono a diagnosi e trattamenti precoci, ottimizzano l'efficienza chirurgica e accelerano il recupero del paziente semplificando la comunicazione clinica e spostando le cure più vicino a casa. Rendiamo possibili questi risultati attraverso letti smart collegati, sollevatori di pazienti, tecnologie di valutazione e monitoraggio dei pazienti, strumenti di collaborazione con il caregiver, dispositivi di assistenza respiratoria, attrezzature avanzate per sala operatoria e altro ancora, offrendo informazioni fruibili e in tempo reale presso il punto di cura. Ulteriori informazioni su hillrom.com.

**Vuoi fare di più per i tuoi pazienti? Noi possiamo aiutarti.
Visita hillrom.com per iniziare oggi stesso.**

130 E. Randolph St. Suite 1000, Chicago, IL 60601

Il prodotto PST 300 è destinato a essere utilizzato da medici e personale medico qualificato. Questo dispositivo medico è un prodotto sanitario regolamentato che, ai sensi del Regolamento per l'Unione Europea, reca un marchio CE. Per un uso sicuro e corretto, Hill-Rom consiglia di leggere attentamente le istruzioni dettagliate incluse nella documentazione che accompagna i dispositivi medici. Il personale degli istituti sanitari è responsabile dell'uso e della manutenzione corretti di questi dispositivi medici. Hill-Rom si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso nel design, nelle specifiche e nei modelli. L'unica garanzia fornita da Hill-Rom è la garanzia esplicita scritta estesa ai propri prodotti in vendita o a noleggio. TRUMPF Medizin Systeme GmbH + Co. KG è una controllata di Hill-Rom Holdings, Inc.

© 2020 Hill-Rom Services, Inc. TUTTI I DIRITTI RISERVATI. APR42401 rev 2 30-APR-2020 IT – EMEA