

Poltrona operatoria a comandi elettrici per chirurgia oftalmologica



Progettata espressamente per la chirurgia oftalmologica, la poltrona operatoria a comandi elettrici ESDEYE Hausted semplifica la movimentazione e il posizionamento del paziente in sala operatoria riducendo drasticamente i "tempi morti" ed assicurando al chirurgo una perfetta, ergonomica e confortevole posizione di lavoro.

Caratteristiche principali

- Supporto testa specifico per oftalmologia con esclusivo sistema di regolazione micrometrica ottenuto attraverso due manopole di facile accesso consente di ottenere infiniti e precisi posizionamenti della testa e del collo
- Pianale paziente a quattro sezioni in acciaio rivestito da polimeri anticorrosione
- Materassi rimovibili, lavabili e sfoderabili in schiuma di polietilene ritorto ipoallergenica, radiotrasparente e resistente al fuoco. Un materasso Hausted Comfort Pad è di serie sulle

barelle Hausted. I due strati di schiuma offrono un maggiore comfort per il paziente e le coperture in uretano estensibile a 4 vie e in vinile resistenti ai liquidi e all'umidità sono note per la loro durata e la facilità di pulizia fornendo la massima resistenza contro le fuoriuscite, le macchie gli odori.

- Sponde laterali ribaltabili in acciaio inossidabile con braccioli imbottiti
- Rotaie porta accessori integrate su entrambi i lati dello schienale
- Avanzato sistema di controllo elettrico per la regolazione dell'altezza complessiva della poltrona, della testa, dell'inclinazione dello schienale, dell'inclinazione della sezione ginocchio/gambe e del trendelemburg per un maggiore confort per il paziente e per il chirurgo.
- Pulsantiera di comando multifunzione
- Altezza minima di 57 cm (22,5 pollici) per una facile accessibilità al paziente.
- Larghezza ridotta per facilitare lo sterzo e il posizionamento in spazi ridotti (75 cm)
- Inclinazione dello schienale con sblocco rapido di emergenza a comando manuale.
- Base di disegno moderno termoformata senza saldature, predisposta per consentire al chirurgo un agevole accesso sia lungo l'asse principale (ore 12) sia nel temporale
- Asta telescopica porta-flebo rimovibile
- Fascia di contenimento e sicurezza paziente con fibbia di chiusura
- Supporto testa pre/post-intervento per un maggior comfort del paziente durante il trasporto
- Agevole movimentazione grazie a quattro ruote antistatiche indipendenti
- Due sistemi di blocco rapido ottenuto attraverso comandi a pedale posti su entrambi i lati della poltrona
- Poggiapiedi regolabile a due posizioni in altezza e ripiegabile a scomparsa per assicurare il paziente durante il trasporto.
- Batteria ricaricabile di mantenimento per le fasi di preparazione e movimentazione paziente consente le funzioni di alimentazione quando la poltrona non è collegata ad una presa di corrente.
- Predisposizione per il montaggio di accessori (opzionali) quali: aste telescopiche porta flebo, poggibraccio paziente, supporto-polso chirurgo, diffusore di ossigeno, ecc.

Specifiche tecniche

- Dimensioni totali complessive (L x P x H) = 191 cm x 75 cm x 67,3 mm (75" x 29,4" x 26,5")
- Dimensioni pianale paziente (L x P) = 191 cm x 56 cm (75" x 22")
- Regolazione altezza pianale = da 57 cm a 83 cm (da 22,5" a 32,5")
- Trendelemburg = da 0 a 6°
- Inclinazione dello schienale = da 0° a 80°
- Inclinazione della sezione ginocchio/gambe = da 0° a 80°
- Dimensioni materassi paziente (L x P) = 1850 x 560 mm (76" x 24,5")
- Spessore materassi paziente (standard) = 76 mm (3")
- Diametro ruote = 13 mm (5")
- Portata massima = 227 Kg (500 lbs)
- Peso (a vuoto) = 87 Kg (192 lbs)
- Alimentazione principale = monofase 220 VAC 50 Hz - 1,5 A max
- Alimentazione a batteria = interna con blocco batteria sigillato ricaricabile 24 VDC 4,5 Ah
- Ciclo ricarica batteria = 10% (6 minuti/ora)
- Grado di protezione IP = IPX4
- Classificazione EN60601-1 = Classe I Tipo B
- Conforme a Norme EN60601-1:1990 + A2:1995, EN60601-1-2:1993, MDD 93/42/EEC, CAN/CSA C22.2 NO 601.1-M90, UL2601, EMC 89/336/EEC

Materassi

- Spessore materassino = 8 cm (3")
- Colore standard: verde petrolio in uretano estensibile 4 vie

- Altri colori disponibili:
 - nero e blue in uretano estensibile 4 vie
 - nero in vinile
 - altri colori (vedasi tabelle colori sottostanti) in vinile

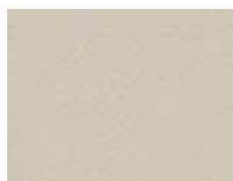


Poiché giocano un ruolo sempre più importante nella selezione dei sistemi di movimentazione dei pazienti, l'aspetto, la vestibilità e la finitura delle poltrone procedurali utilizzate nelle strutture, i colori diventano parte integrante del processo di selezione: Hausted offre una varietà di opzioni di colore dei rivestimenti per la sua linea di poltrone chirurgiche della serie Patriot Plus Vinyl e Guardian EcoSense.

Patriot Plus NEO



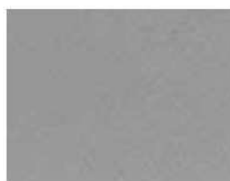
PAT-427 BLUERIDGE



PAT-8602
OATMEAL



PAT-8604
CONCRETE



PAT-8567
DOVE



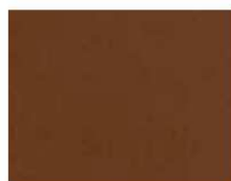
PAT-454
ROYAL BLUE



PAT-432
IMPERIAL BLUE



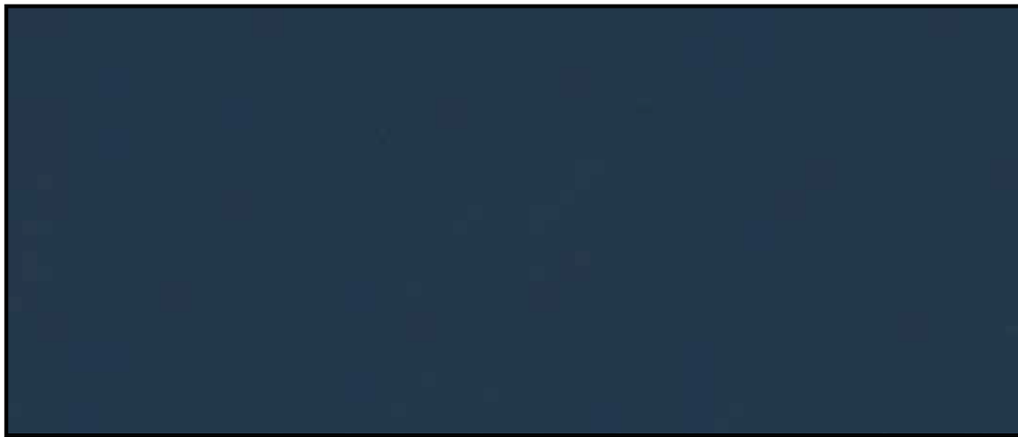
PAT-8584
TAUPE



PAT-8516
CHESTNUT



PAT-8615
BERRY



GUA-1323 MOAT



GUA-1311
FENCE



GUA-1305
CONVOY



GUA-1304
LATCH



GUA-1325
ARMOR



GUA-1318
STEEL



GUA-1319
SIREN



GUA-1314
CANOPY

Presenza di lattice naturale o derivati

Latex Free.

Descrizione Prodotto	Codice Prodotto	Codice Fabbricante	Numero di registrazione Banca Dati Dispositivi Medici
----------------------	-----------------	--------------------	-------------------------------------------------------

Poltrona operatoria a comandi elettrici per chirurgia oftalmologica

HAESDEYE

ESDEYE

468453/R

Dispositivo attivo - Classe I - Rif. 3.3 Regola 12 All. IX del D.L. 46/97

Classificazione Nazionale Dispositivi Medici CND - Codice Z12011201 - Codice CIVAB POO

Fabbricante

Hausted – by GF Health Products, Inc. - U.S.A.

Mandatario

CEPartner4U BV - Esdoornlaan 13 - 3951 DB, Maarn - The Netherlands

Distributore autorizzato

C.B. Medical S.r.l.

CB MEDICAL
QUALITY AND INNOVATION IN MEDICAL DEVICES SINCE 1982



Hausted[®]
by graham-field

Poltrona operatoria per oftalmologia Accessori disponibili



Rotaia guida per accessori chirurgici
Codice prodotto HASA010000
REF. HSA010000



Poggiabraccio regolabile completo di
cuscino rimovibile e sfoderabile,
morsetto

Montaggio su guida per accessori
chirurgici per una maggiore flessibilità
nel posizionamento del paziente

Codice prodotto HASA0413
REF. HSA041300

Colore disponibile: nero



Prolungamento del poggiapiedi -
Fornisce un appoggio extra per la
gamba (35,6 cm)
Codice prodotto HA080015
REF. H080015

	<p>Comando a pedale elettrico (Post 2012) - Permette facili regolazioni in altezza</p> <p>Codice prodotto HASA07550A REF. HSA07550A</p>
	<p>Poggiatesta sagomato da 8 cm</p> <p>Codice prodotto HA080258B REF. H080258B</p> <p>Poggiatesta sagomato da 9 cm</p> <p>Codice prodotto HAP150830437B REF. HP150830437B</p> <p>Set poggiatesta sagomato, da 8 cm e da 9 cm</p> <p>Codice prodotto HA0102CH REF. H0102CH</p> <p>Colore disponibile: verde petrolio</p>
	<p>Asta portaflebo altezza fissa rimovibile in acciaio (107 cm)</p> <p>Codice prodotto HA000E17 REF. H000E1700</p> <p>Asta telescopica portaflebo rimovibile in acciaio (68 cm - 137 cm)</p> <p>Codice prodotto HA000018 REF. H000018</p>

	<p>Portabombola O2 - Conserva in modo sicuro la bombola di O2 fuori dal campo di procedura Codice prodotto HAEC0001 REF. HEC0001</p>
	<p>Sistema di somministrazione ossigeno OxyFlex II con supporto a piastra Codice prodotto HASA0079 REF. HSA007900</p> <p>Tubi monouso per diffusore di ossigeno OxyFlex II – confezione da 25 pezzi Codice prodotto HASA0080 REF. HSA008000</p>
	<p>Supporto per rotoli di carta Codice prodotto HA13008000 REF. H13008000</p>
	<p>Fasce di ritegno paziente con chiusura in velcro e fibbia Codice prodotto HAAPC012 REF. HAPC01200</p>

	<p>Vassoio portaoggetti paziente rimovibile Codice prodotto HA068167 REF. H06816700</p> <p>Vassoio di utilità laterale Codice prodotto HA080268 REF. H080268</p>
	<p>Supporto a U per polso chirurgo rimovibile, regolabile Codice prodotto HASA0786 REF. HSA078600</p>
	<p>Supporto doppio per polso chirurgo rimovibile, regolabile a tre posizioni Codice prodotto HASA0785 REF. HSA078500</p>

Dispositivo attivo - Classe I - Rif. 3.3 Regola 12 All. IX del D.L. 46/97

I codici CND ed RDM da applicare agli accessori seguono la registrazione del dispositivo cui è destinato.

Fabbricante

Hausted – by GF Health Products, Inc. - U.S.A.

Mandatario

CEPartner4U BV - Esdoornlaan 13 - 3951 DB, Maarn - The Netherlands

Distributore autorizzato

C.B. Medical S.r.l.



C.B. Medical Srl – Viale Europa 78, 20047 Cusago (MI) - Tel. 02 48601166 - Fax 02 48600290
PEC: cbmedical@legalmail.it - email: cbmedical@cbmedical.com – www.cbmedical.com