

ARJOHUNTLEIGH

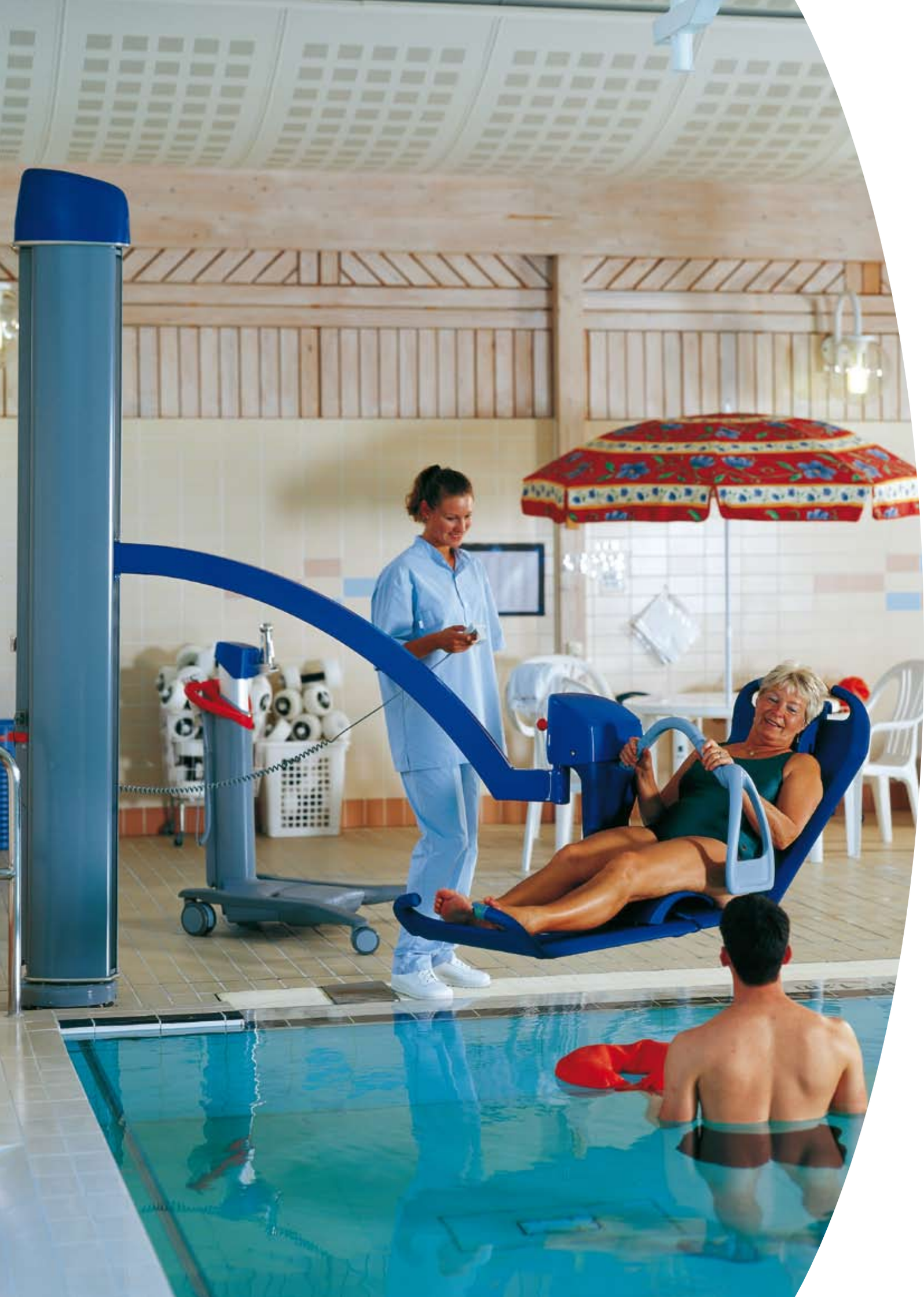
GETINGE GROUP

ENTROY

SOLLEVATORE PER PISCINA



...with people in mind



UNA PISCINA APERTA A TUTTI

ArjoHuntleigh ritiene che i benefici dell'idroterapia debbano essere alla portata di tutti. Il nuovo sistema di sollevamento per piscine *Entroy* lo rende possibile, fornendo soluzioni di accesso alla piscina a qualunque livello di mobilità.

Il concetto di *Entroy* si traduce in un'unica soluzione atta al trasferimento ed al trasporto integrato e sicuro dei pazienti, siano essi in posizione seduta o semireclinata, risolvendo le esigenze dell'intero ciclo idroterapico. Lo chassis consente l'attacco di un sedile o di una barella *Entroy* per il trasporto del paziente e si collega facilmente al sollevatore per piscine mediante un sistema di attacco rapido e sicuro.

Grazie al comando a distanza impermeabile, l'assistente può comandare i movimenti del sollevatore azionando il sistema dal bordo della piscina o stando in acqua. Il sedile o la barella trasferibili ed il braccio azionato con batteria eliminano la necessità di provvedere alla movimentazione manuale durante i trasferimenti in piscina, consentendo ad un solo assistente di gestire l'intera procedura. Il sistema è disponibile con la funzione opzionale di rotazione elettrica per minimizzare gli sforzi fisici durante i trasferimenti e consentire all'operatore di concentrare l'attenzione unicamente sul paziente.

Entroy è un sistema di sollevamento per piscine realmente flessibile che semplifica le procedure di pianificazione ed installazione. Grazie al montaggio a pavimento ed all'azionamento a batterie, il sollevatore non prevede l'impiego di alcuna fonte di alimentazione esterna. È compatibile con tutte le piscine per idroterapia.



UNA SOLUZIONE UNICA PER L'INTERO CICLO IDROTERAPICO



Prelevare/riportare il paziente

Basta avvicinare lo chassis munito di sedile o barella Entroy al lato del letto per trasferire direttamente il paziente in tutta semplicità.



Trasportare

Le ruote pivotanti a basso attrito rendono particolarmente comodo e agevole il trasporto.



Doccia o bagno

Il sedile o la barella si integra perfettamente con i sistemi per il bagno e la doccia ArjoHuntleigh.



Aggancio

Il sistema di attacco rapido assicura un collegamento semplice e sicuro del sedile al sollevatore.

Il sistema *Entroy* è stato sviluppato per offrire una soluzione di trasporto e trasferimento completa per tutte le fasi del ciclo idroterapico.

Il sistema è disponibile con una barella e/o un sedile da montare sullo chassis e sul sollevatore e facilmente trasferibili dall'uno all'altro. In questo modo il paziente può restare comodamente seduto o disteso durante tutte le fasi di trasferimento del ciclo di idroterapia mentre un solo assistente completa l'intera sequenza di manovre senza dovere compiere alcun sollevamento manuale. *Entroy* si integra perfettamente con i sistemi per bagno ArjoHuntleigh e può essere utilizzato anche per fare il bagno e la doccia.



Trasferimento in piscina

Dopo avere fissato il sedile o la barella al sollevatore, l'operatore può usare il comando a distanza per provvedere all'immersione del paziente nella piscina. La funzione elettrica di rotazione minimizza gli sforzi fisici del terapeuta.





SEDIA...

Entroy: sedia o barella?

Per usare il sedile *Entroy*, i pazienti devono avere stabilità del tronco. In caso contrario, sarà necessaria la barella. È estremamente importante che i pazienti siano in grado di mantenere le proprie capacità motorie il più a lungo possibile e pertanto un paziente che può restare seduto nel sedile *Entroy* non deve essere mai portato dalle circostanze a dovere usare la barella. L'uso del sollevatore per piscine *Entroy* può pertanto richiedere la disponibilità contemporanea di un sedile e di una barella.



Pratico sistema di frenatura

Le funzioni di sollevamento, discesa e frenatura centrale sono controllate mediante un comando a distanza per consentire all'assistente di restare vicino al paziente.



Seduta facile

I pazienti con un grado maggiore di mobilità possono sedersi senza difficoltà.



Impugnature ergonomiche

Il design della barra garantisce massimo controllo all'assistente permettendogli di manovrare facilmente il sistema sul bordo della piscina o ai lati del letto e di guidare il sistema restando accanto al paziente durante il trasporto.

Combinazione sedile-chassis

Insieme al sollevatore per piscine, il sedile e lo chassis *Entroy* sono stati ideati per garantire ai pazienti trasferimenti comodi e massima sicurezza per l'intero ciclo di idroterapia.

Il sedile sagomato ed impermeabile può essere usato per consentire l'accesso al bagno, alla doccia ed alla vasca di idroterapia in quanto può essere collegato facilmente sia allo chassis sia al sollevatore per piscine *Entroy*. Durante tutte le manovre di trasferimento e trasporto, il paziente resta comodamente seduto sul sedile. Le due combinazioni sedile-chassis e barella-chassis sono studiate per garantire un trasporto sicuro senza l'impiego di cinture. Il sedile regolabile in altezza garantisce posizioni di lavoro ergonomiche per l'assistente, mentre il movimento elettrico di sollevamento elimina la necessità di ricorrere a trasferimenti manuali.

Opzioni con sedile: Le alternative sono, un sedile fissato al braccio di sollevamento o un sedile montato come parte del sistema di trasferimento che include l'attacco rapido e la combinazione con uno chassis per il trasporto.

...O BARELLA?

Combinazione barella-chassis

Usando la combinazione barella-chassis *Entroy* con il sollevatore per piscine, i pazienti possono essere trasportati e trasferiti in modo semplice e sicuro mantenendo una posizione reclinata durante l'intero ciclo di idroterapia. La morbida barella impermeabile può essere usata per i trasferimenti nel bagno, nella doccia e nella vasca di idroterapia e si collega al sollevatore per piscine in modo rapido e sicuro per consentire ad un solo assistente di gestire da solo tutte le procedure di trasporto e trasferimento.

Opzioni barella: La barella *Entroy* è sempre parte di un sistema di trasferimento completo con attacco rapido e chassis. La combinazione barella-chassis può essere manovrata manualmente. Alternativamente, è possibile scegliere uno chassis con azionamento elettrico per minimizzare gli sforzi durante il trasporto. L'opzione dell'azionamento elettrico include anche un poggiatesta elettrico per la barella.



Azionamento elettrico

L'azionamento viene controllato mediante un pulsante situato sull'impugnatura di manovra. Ciò facilita il movimento di rotazione della barella sul proprio asse. Questa funzione risulta particolarmente utile per svoltare angoli di corridoi, stanze, ecc.



Impugnatura e sponda di sicurezza

Il paziente si sente sicuro e rilassato afferrando l'impugnatura di sicurezza, mentre la sponda triangolare impedisce al paziente di cadere dalla barella.



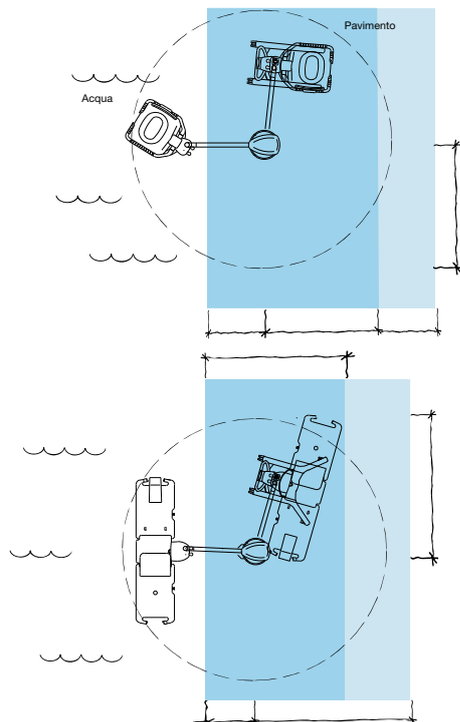
Reclinati in perfetto relax

Il cuscino di sostegno per le cosce, il poggiatesta regolabile ed il poggiaschiena elettrico garantiscono sempre una regolazione accurata per massimizzare il comfort individuale.

SPECIFICHE DI PRODOTTO

Requisiti di spazio

*



L'area blu mostra lo spazio minimo necessario per utilizzare l'ausilio in modo ergonomico da un lato.

La zona celeste mostra l'estensione dell'area di lavoro richiesta per facilitare le attività dai due lati per fornire un accesso adeguato al paziente.

* I requisiti di spazio e le posizioni per il trasferimento sono specifici del sito. Rivolgersi ad ArjoHuntleigh per disegni personalizzati

Galleria della Mobilità

Idoneo per Albert, Barbara, Carl e Doris



A Albert, che può camminare ed è autonomo

B Barbara, che può aiutarsi fino ad un certo punto

C Carl, che siede su una sedia a rotelle ed ha una scarsa capacità a sostenersi da solo

D Doris, che non è in grado di supportare il proprio peso

Non esitate a contattare ArjoHuntleigh per ulteriori informazioni sulla Galleria della Mobilità™.

Informazioni sul prodotto

Carico di lavoro sicuro con il sedile	200 kg
Carico di lavoro sicuro con il sedile e lo chassis	160 kg
Carico di lavoro sicuro con la barella	160 kg
Corsa del sollevatore	1600 mm
Peso con il sedile, bracciolo 1620 mm	194 kg
Peso con la barella, bracciolo 1620 mm	225 kg
Altezza totale del prodotto	2645 mm

Dati elettrici

Batteria	Batteria al piombo sigillata da 24 V, 4 Ah
Classe di protezione	IP X5 (comando a distanza IP 67)

Accessori



Padella

Sotto al sedile può essere montata una padella asportabile per alleviare i problemi dei pazienti incontinenti durante il transito.



Supporto gambe

Un poggia-gambe opzionale per il sedile Entroy agevola considerevolmente la tanto importante pedicure.

ArjoHuntleigh raccomanda di utilizzare i suoi prodotti solo con componenti originali espressamente progettati per lo scopo e forniti da ArjoHuntleigh. Conformemente alla sua politica di costante miglioramento dei propri prodotti ArjoHuntleigh si riserva di modificarne le specifiche senza preavviso.

® e ™ sono marchi registrati delle aziende del Gruppo ArjoHuntleigh.
© ArjoHuntleigh, 2010.

ARJOHUNTLEIGH

GETINGE GROUP

www.ArjoHuntleigh.it

ArjoHuntleigh Spa

Via di Tor Vergata 432

00133 ROMA

Telefono: +39 06 87426211

Fax: +39 06 87426222

E-mail: Italy.Promo@ArjoHuntleigh.com

GETINGE GROUP è leader mondiale nella fornitura di prodotti e sistemi che contribuiscono ad aumentare la qualità e ridurre i costi in ambito medico e scientifico. Opera con i seguenti tre marchi **ArjoHuntleigh**, **GETINGE** e **MAQUET**. **ArjoHuntleigh** è specializzata nella movimentazione dei pazienti e nella prevenzione delle lesioni da decubito. **GETINGE** fornisce soluzioni per il controllo delle infezioni in ambito medico e per la prevenzione delle contaminazioni in ambito scientifico. **MAQUET** è specializzata in soluzioni, terapie e prodotti per interventi chirurgici ed unità di terapia intensiva.