

RHAPSODY

Vasca regolabile in altezza

ARJOHUNTLEIGH



...with people in mind

IL BAGNO È UN MODO DEL TUTTO NATURALE
PER UN MAGGIORE BENESSERE PERSONALE



Soprattutto per i pazienti, i benefici del bagno non si limitano soltanto alla cute. Il bagno offre straordinarie possibilità di infondere una piacevole sensazione di benessere - in modo semplice e del tutto naturale.

Una sensazione di pulito

Fare un bagno è il modo più piacevole per curare l'igiene personale. I detersivi per il bagno contribuiscono a mantenere la cute in perfette condizioni.

Una sensazione di leggerezza

Nella vasca, il peso del corpo viene sostenuto dall'acqua, la sensazione è quella di trovarsi in assenza di gravità. Si riescono a muovere più facilmente le articolazioni irrigidite. Un bagno effettuato con regolarità contribuisce a conservare meglio la funzionalità motoria.

Una sensazione di benessere

Il bagno è benefico per la salute sia fisica che mentale dei pazienti. L'immersione stimola in maniera naturale il sistema circolatorio ed allevia da qualsiasi forma di stress.

Sentitevi sicuri

I pazienti ricoverati in istituti di cura non potranno mai trarre il massimo beneficio dalle proprietà terapeutiche del bagno se non si sentiranno totalmente sicuri ed a proprio agio. La mobilità diminuisce con l'avanzare dell'età ed il bagno in una vasca tradizionale risulta sempre più difficile e può rivelarsi persino pericoloso. I pazienti anziani hanno bisogno di una vasca da bagno progettata per le loro esigenze, con soluzioni che garantiscano loro un accesso sicuro.

Un sistema da bagno che si avvale di una tecnologia corretta offre a tutti i pazienti l'opportunità di trarre i massimi benefici - in maniera regolare e sicura.



Supporto ottimale

Rhapsody della ArjoHuntleigh è compatibile con una vasta gamma di dispositivi integrati di trasferimento e di sollevamento che tengono conto di tutti i gradi di mobilità dei pazienti. *Alenti* della ArjoHuntleigh (a sinistra) è adatto soprattutto per quei pazienti che incontrano difficoltà ad entrare ed uscire agevolmente da una vasca da bagno. *Miranti* della ArjoHuntleigh (a destra) è progettato per i pazienti meno autosufficienti o completamente non autosufficienti. *Bolero* e *Calypso* della ArjoHuntleigh sono inoltre compatibili con *Rhapsody*.

UN DESIGN RAFFINATO IDEATO SPECIFICAMENTE PER I PAZIENTI



La vasca con la parte terminale allargata costituisce una modifica radicale del design rispetto ad una tradizionale vasca da bagno. *Rhapsody* è stata progettata specificamente per soddisfare le esigenze di sicurezza e di comfort dei pazienti e del personale di assistenza.

La forma, con la parte terminale allargata:

- Assicura condizioni di lavoro ergonomicamente sicure – il personale di assistenza può voltare più facilmente il paziente per lavargli i capelli, eccetera;
- Aumenta il comfort del paziente, consente un'immersione ottimale e prevede dell'altro spazio per le spalle e le braccia;
- Offre dalla parte della testa del paziente un più ampio spazio e consente un facile aggancio ai dispositivi di sollevamento come *Alenti* o *Miranti*.

Regolazione in altezza:

- Consente al personale di assistenza di lavorare sempre all'altezza giusta evitando così ogni forma di stress

fisico. La vasca da bagno viene sollevata od abbassata premendo semplicemente un pulsante;

- Consente una facile integrazione con i sollevatori igienici mobili ad altezza regolabile.

Caratteristiche

- La vasca da bagno è costruita in poliestere liscio rinforzato con fibre di vetro ed ha un bordo di protezione funzionale che consente una facile presa; sul bordo della vasca è apposta una striscia di colore blu;
- Uno dei quattro pannelli di facile utilizzo (vedere pagina successiva) contiene i comandi, nasconde l'impugnatura della doccia di sanitizzazione quando questa non viene usata e serve altresì da scomparto per i liquidi;

- Uno scomparto a serratura impedisce l'accesso ai contenitori dei liquidi da parte del personale non autorizzato.

Accessori opzionali per il Comfort & la Comodità

- Confezione supporto mobile per i piedi/cuscino. Con il loro impiego, viene assicurato un maggiore comfort al paziente. Da posizionare alle due estremità della vasca da bagno.
- Il portaoggetti per articoli da toilette: consente di tenere a portata di mano lo shampoo, l'olio da bagno, eccetera.
- Alternative per la doccia: sistemare l'impugnatura della doccia a sinistra od a destra del pannello oppure aggiungere una seconda doccia.

Accessorio opzionale DermaCare

- Erogatore di liquidi: erogatore istantaneo o programmabile incorporato per: *ArjoCare* (Shampoo & Bagnoschiuma) ed *ArjoOil* (Olio da Bagno & Emolliente per la Pelle) od *ArjoSound* (usato con *Hydrosound*). I liquidi *DermaCare* della Arjo formulati specificamente per l'utilizzo con *Rhapsody*.

Accessori opzionali per la Sicurezza & la Protezione

- Auto-fill (autoriempimento) od Auto-fill Plus (autoriempimento plus): dispositivi che permettono di riempire automaticamente la vasca da bagno mentre il personale di assistenza può recarsi a prelevare il paziente.
- sistema di abbassamento di emergenza: consente di abbassare la vasca da bagno anche in caso di interruzione della tensione di alimentazione.
- sensore del livello dell'acqua: impedisce l'uso accidentale del sistema di disinfezione nel caso il paziente si trovasse all'interno della vasca da bagno.
- spia del contenitore del sanitizzante: indica quando il liquido è terminato.

LE BOLLICINE QUALE ALTERNATIVA

Idromassaggio

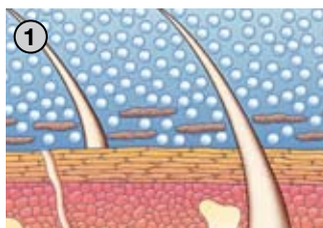
L'idromassaggio potenzia gli effetti terapeutici oltre quelli rilassanti del bagno ed è un'esperienza piacevole per tutti i pazienti. L'unità di idromassaggio incorporata nella *Rhapsody* genera milioni di bollicine ed agita l'acqua per:

- Aumentare la stimolazione della circolazione sanguigna periferica
- Creare un effetto termico penetrante che riduce il dolore e l'infiammazione delle articolazioni nei pazienti affetti da artrite reumatoide.
- Indurre un rilassamento più profondo che riduce la necessità di ricorrere a sedativi e ad altri farmaci.

Una seduta di idromassaggio può essere pre-programmata a mezzo di timer consentendo così un trattamento personalizzato. La miscela acqua/aria è facilmente regolabile attraverso una valvola di miscelazione. Un tubo flessibile per trattamenti può essere collegato al sistema per eseguire un'idroterapia localizzata.



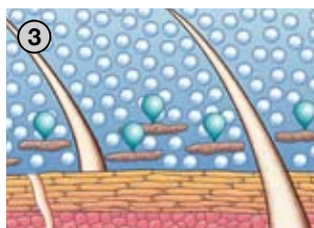
Hydrosound



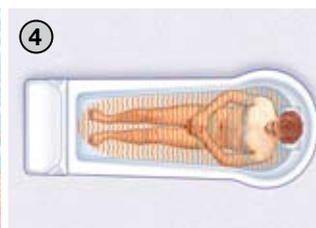
Hydrosound è un sistema tecnologicamente avanzato per l'igiene di una pelle sensibile. Le bollicine generate dagli ultrasuoni massaggiano delicatamente asportando la sporcizia dalla cute.



Milioni di getti, causati dall'implosione delle bollicine, rimuovono le particelle di sporco dalla cute del paziente ed inducono una piacevole sensazione di formicolio.



ArjoSound, un liquido formulato specificamente per Hydrosound, contiene un surfattante leggero per impedire che la sporcizia rimossa si depositi nuovamente sulla cute o sulla vasca da bagno.



Il paziente viene lavato accuratamente - senza l'impiego di spazzole evitando in tale modo di lavare manualmente il paziente - poiché l'effetto di Hydrosound è distribuito omogeneamente nell'acqua.

GARANTISCE L'IGIENE DEL SISTEMA

Quando le apparecchiature igieniche vengono usate da più pazienti e non vengono adottate sufficienti pratiche di pulizia e di sanitizzazione, esiste il rischio di infezioni incrociate.

Rhapsody è stata progettata per permettere una più facile pulizia, ha superfici levigate e non presenta potenziali ricettacoli che potrebbero favorire una contaminazione batterica. I sistemi per la sanitizzazione e le caratteristiche di igiene che offre assicurano la massima protezione dalle infezioni.

- Sistema integrato di disinfezione: riduce il tempo necessario per la pulizia ed assicura una disinfezione più accurata.
- Sistema di sanitizzazione dell'idromassaggio: disponibile anche in versione completamente automatica.

Arjo Clean: combatte efficacemente i batteri e rimuove energicamente lo sporco e l'olio dalla vasca da bagno. Questo sanitizzante, oltre ad essere un ottimo detergente, è stato sviluppato specificatamente per essere usato con *Rhapsody*.



SONO DISPONIBILI TRE MODELLI DIVERSI



P200

Il pannello P200, dotato di funzioni elettriche di base, costituisce inoltre un'alternativa economica alla combinazione con Hydrosound o con idromassaggio.

- È disponibile la funzione di Auto-fill (autoriempimento)



P220

Rispetto a P200, fornisce un livello superiore per quanto attiene ai comandi elettrici ed alla comodità, per esempio:

- Comandi con tasti tipo soft-touch
- Auto-fill (autoriempimento)
- Tripla protezione contro le scottature
- Opzionale: Disinfezione automatica dell'idromassaggio

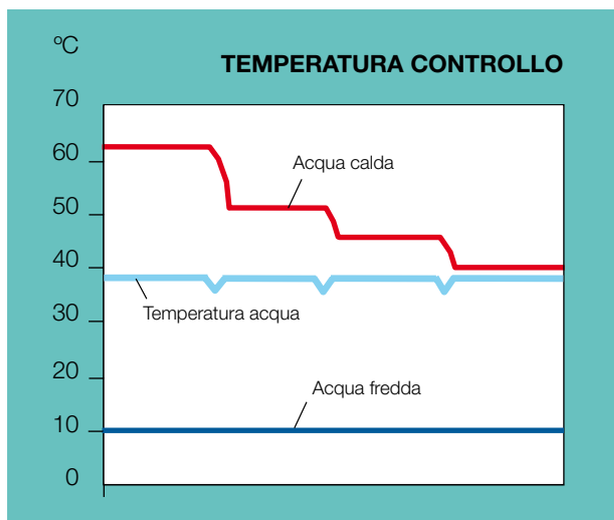
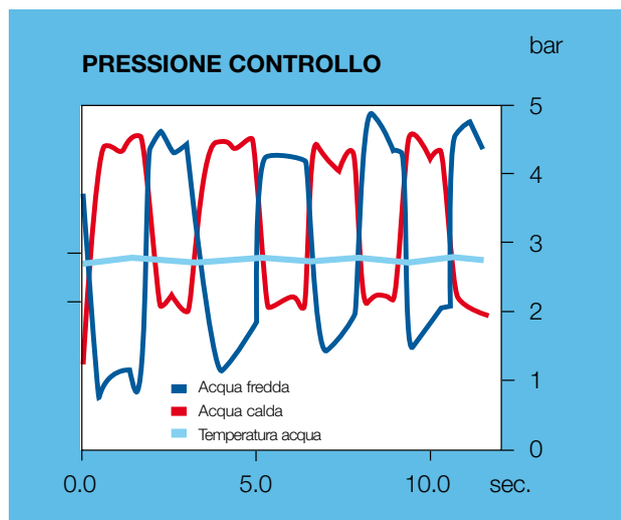


P300

P300 offre le caratteristiche di sicurezza e di comfort più avanzate comprese:

- Tripla protezione contro le scottature
- Sistema per l'erogazione pre-impostata del liquido
- Regolazione digitale della temperatura dell'acqua ed Hydrosound
- Display digitale della temperatura
- Spia del contenitore del sanizzante
- Spegnimento automatico
- Autofill (autoriempimento) + 3 tre livelli

CONTROLLO AUTOMATICO DELLA PRESSIONE & DELLA TEMPERATURA



Una giusta temperatura ed una corretta pressione dell'acqua sono essenziali per un bagno sicuro e piacevole. Con Δ , la pressione e la temperatura vengono regolate automaticamente sia durante il bagno che la doccia prevenendo così nei pazienti sensazioni spiacevoli dovute all'acqua eccessivamente fredda oppure calda e proteggendoli da eventuali scottature. Il sistema di regolazione effettua una rapida compensazione di tutti gli sbalzi di pressione nell'erogazione dell'acqua calda o fredda, mentre un termostato assicura una temperatura costante dell'acqua della doccia e dell'acqua di riempimento della vasca da bagno.

Caratteristiche - Sistema da Bagno ArjoHuntleigh

Sollevatore igienico mobile/lunghezza della vasca da bagno	P200	P220	P300
Sistema Alenti 20	O	O	O
Sistema Alenti o Miranti 23	O	O	O
Sistema Miranti 25 (solo Rhapsody)	O	O	O
Trattamento			
Sistema da Bagno semplice	O	O	O
Idromassaggio	O	O	O
Hydrosound compreso	O	O	O
- Regolazione digitale	-	-	X
- Regolazione manuale	X	X	-
Sicurezza & Protezione			
Regolazione digitale e controllo della temperatura dell'acqua della vasca da bagno	-	-	X
Regolazione digitale e controllo della temperatura dell'acqua della doccia	-	-	X
Miscelatore elettrico per controllo preciso della temperatura	-	-	X
Monitoraggio elettronico della temperatura dell'acqua in vasca e della doccia	-	X	X
Monitoraggio meccanico della temperatura dell'acqua in vasca e della doccia	X	X	-
Azionamento controllato da tasti tipo soft-touch	-	X	X
Azionamento controllato da pulsanti a spinta	X	-	-
Regolazione manuale della temperatura dell'acqua della vasca da bagno e della doccia	X	X	-
Tripla protezione contro le scottature	-	X	X
Doppia protezione contro le scottature	X	-	-
Lettura digitale della temperatura dell'acqua di riempimento e dell'acqua della doccia	X	X	X
Lettura digitale della temperatura dell'acqua della vasca da bagno	X	X	X
Miscelatore di pressione e temperatura	X	X	X
Auto-fill Plus - Tre livelli pre-impostati con possibilità di riempimento successivo	-	-	X
Auto-fill - un livello con possibilità di riempimento successivo	O	O	-
Spegnimento automatico del riempimento se lo scarico è aperto	-	-	X
Necessità di collegamento elettrico	X	X	X
Abbassamento di emergenza in caso di interruzione della tensione di alimentazione	O	O	O
Fabbricato secondo gli standard di sicurezza europei e nordamericani	X	X	X
Igiene del Sistema			
Compreso sistema integrato di Pulizia/Disinfezione	O	O	O
- Sistema a tempo mediante contatto per la Sanitizzazione Automatica	-	-	X
- Dispositivo di protezione del paziente	-	-	X
- Spia del contenitore del sanitizzante	O	O	-
- Avviso del contenitore di disinfezione	-	-	X
Idromassaggio Automatico Sistema di disinfezione	-	O	O
DermaCare			
Sistema di erogazione pre-impostato	-	-	O
Dispenser istantaneo (elettrico)	-	O	-
Sistema di erogazione istantanea	O	-	-
Tubi di raccordo con coperture idonee	X	X	X
Comfort & Comodità			
Confezione appoggia i piedi/cuscino	O	O	O
Portaoggetti per articoli da toilette	O	O	O
Posizione standard o posizione alternativa della doccia	O	O	O
Seconda impugnatura per doccia	O	O	O
Tubo flessibile per trattamenti di idroterapia con supporto a parete	O	O	O
Drenaggio con troppopieno incorporato	X	X	X
Set drenaggio flessibile per collegamento a pavimento od a parete	X	X	X
Fornito con le Istruzioni per l'Installazione/Montaggio	X	X	X
Fornito con il Manuale per l'Utente	X	X	X
Fornito con la Videocassetta di Manutenzione, gratuita	X	X	X

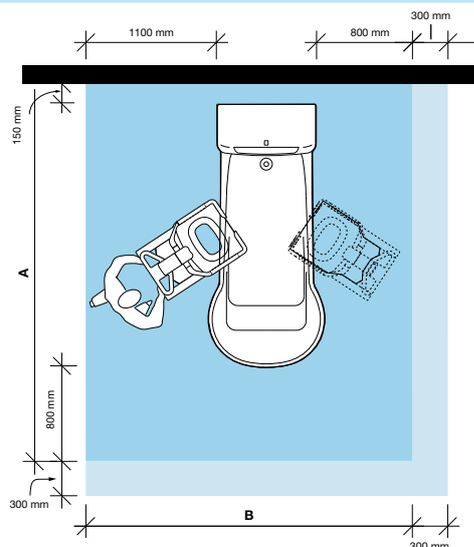
O = A scelta

X = Compreso

- = Non applicabile

SPECIFICHE DI PRODOTTO

Requisiti di spazio



Systema 20	Systema 23	Systema 25
A=2895 mm	A=3195 mm	A=3445 mm
B=2750 mm	B=2750 mm	B=2750 mm

- La zona blu mostra l'area di lavoro minima richiesta per consentire al personale di utilizzare gli ausili meccanici in modo ergonomico operando su un solo lato.
- La zona celeste mostra la necessaria estensione dell'area di lavoro per semplificare le attività su ambo i lati e fornire un accesso adeguato per assistito, assistente e ausilio meccanico.

Galleria della mobilità

Adatto per Albert, Barbara, Carl, Doris ed Emma



- A Albert**, in grado di camminare ed indipendente
- B Barbara**, parzialmente in grado di svolgere attività quotidiane
- C Carl**, seduto su una sedia a rotelle e può parzialmente supportare il proprio peso
- D Doris**, seduto su una sedia a rotelle e non è in grado di supportare il proprio peso
- E Emma**, quasi completamente allettata e totalmente dipendente

Contattare ArjoHuntleigh per ulteriori informazioni sulla Galleria della mobilità™.

Informazioni sul prodotto

Systema	20	23	25
Peso complessivo, kg*	390 (860)	470 (1036)	525 (1157)
Consumo d'acqua*, l.	185	260	310
Tempo di riempimento a 300 kPa dinamico			
pressione (WW 80°C)*, min.	3.00	4.50	5.25
Tempo di svuotamento*, min.	3.00	4.50	5.25

Caratteristiche del sistema idrico

Collegamento (AC/AF)	G3/4"DN 20mm
Pressione minima (AC/AF)	200 kPa
Pressione massima (AC/AF)	600 kPa
Temperatura massima AC	80°C (176°F)
Temperatura minima AC	38°C (100°F)
Temperatura massima AC	25°C (77°F)

Drenaggio

La vasca è dotata di un tubo di scarico sifonato	50 mm (2")
Capacità min. di drenaggio	100 l/min

Caratteristiche del sistema elettrico

Sistema da Bagno Semplice: 230 V monofase AC, 50 Hz, 500 VA (fusibile ad azione lenta da 6 A)

Idromassaggio: 230 V monofase AC, 50 Hz, 1200 VA (fusibile ad azione lenta da 6 A)

Hydrosound: 230 V monofase AC, 50 Hz, 700 V (fusibile ad azione lenta da 6 A)

* Si riempie completamente senza il paziente

Tutti i prodotti sono contrassegnati dal marchio CE.

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.

ArjoHuntleigh, Rhapsody, Alenti, Bolero, Calypso, Miranti e Galleria della Mobilità™ sono marchi registrati appartenenti al gruppo ArjoHuntleigh. © Arjo AB 2008.

ARJOHUNTLEIGH ...with people in mind

ArjoHuntleigh S.p.A

Via Tor Vergata, 432

00133 Roma, ITALIA

Tel: 06 87 42 62 11

Fax: 06 87 42 62 22

E-mail: italy.promo@arjohuntleigh.com

www.ArjoHuntleigh.it

ArjoHuntleigh È PARTE DEL GRUPPO GETINGE