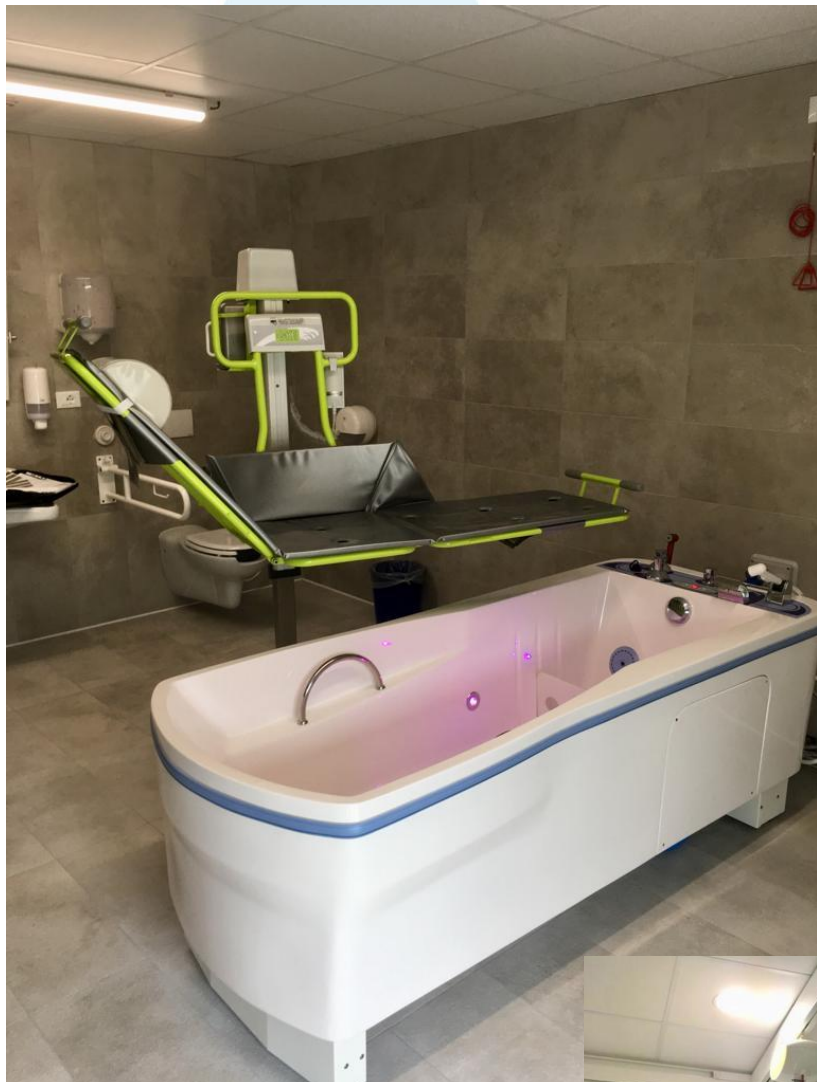


## VASCA COMPACT

La vasca elevabile **COMPACT** è l'ideale per la cura e l'igiene del paziente.  
La possibilità di regolare l'altezza della stessa assicura un lavoro a basso carico fisico del personale addetto.



## Descrizione

- Vasca e rivestimento in poliestere rinforzato con vetroresina e con rivestimento Gelcoat
- 4 piedini d'appoggio regolabili
- Bordino perimetrale di protezione vasca
- Corpo vasca leggermente allargata nella zona busto per una maggior libertà di movimento dell'utente
- Corpo vasca predisposto per l'inserimento di un accorciavasca
- Regolazione della temperatura dell'acqua tramite miscelatore termostatico con indicazione digitale della temperatura dell'acqua sul rubinetto e della doccetta.
- Comando della funzione alzata - abbassamento tramite pulsanti a sensore
- Indicazione digitale del codice di eventuale guasto
- Doccetta con tubo bianco lungh. 210 cm e valvola autobloccante
- Guarnitura di scarico e troppopieno Geberit con comando manuale
- Due pistoni sollevatori elettrici con stabilizzatori antitorsione in acciaio inoxl
- Valvole normate
- La vasca viene posizionata liberamente, senza fissaggio a parete o pavimento

## Dati tecnici

### **Attacchi:**

- Attacchi acqua calda e fredda, R 1/2"
- Scarico DN 50
- Allacciamento elettrico 230 V /50 Hz

### **Misure:**

- Larghezza 820 mm, lunghezza 2065 mm

### **Altezza di lavoro:**

- regolabile da 685 mm – 935 mm

### **Capacità vasca:**

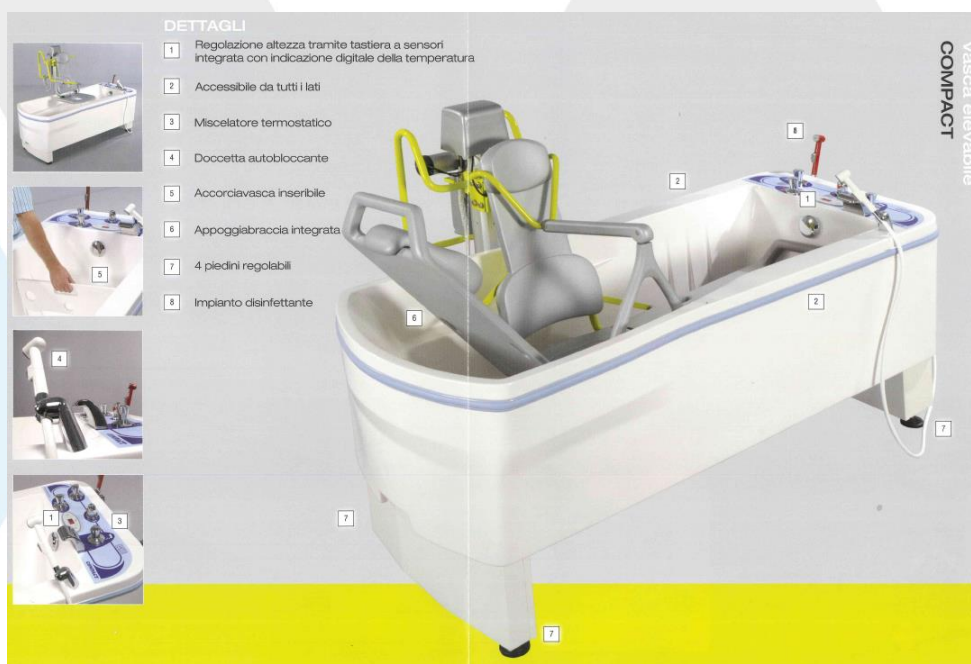
- ca. 180 litri

### **Peso vasca:**

- ca. 150 kg

### **Certificati:**

- CE



## Accessori per GK COMPACT E

### Impianto disinfettante

- Doccetta disinfezione rossa con tubo rosso lungh. 2000 mm, valvola autobloccante e flussometro regolabile
- L'impianto disinfettante è predisposto per contenitori da 5 lt. di uso commerciale

### Impianto disinfettante con disinfezione obbligata

- docietta disinfezione rossa con tubo rosso lungh. 2000 mm, valvola autobloccante e flussometro regolabile
- disinfezione obbligatoria per motivi di sicurezza igienica. Non consente di effettuare una nuova fase di bagno prima di avere eseguito il ciclo di disinfezione della vasca
- il riempimento vasca dopo la fase di disinfezione è possibile solo dopo avere effettuato il risciacquo della vasca con la doccetta dell'acqua.
- con vasca riempita l'impianto disinfettante è bloccato per motivi di sicurezza.
- supporto doccetta montato sulla colonna comandi con scolatoio integrato per l'acqua sgocciolante. L'impianto disinfettante è predisposto per contenitori da 5 litri di uso commerciale.

### Idromassaggio con sistema a 2 getti

- sistema brevettato con installazione senza tubazioni (autoscaricanti), con 2 getti di massaggio nella zona piedi, disinfettabili singolarmente.
- direzione dei getti registrabile e disattivabili singolarmente
- comando tramite pulsanti a sensori sul pannello elettronico
- spegnimento automatico dell'idromassaggio in caso di livello d'acqua insufficiente
- getti smontabili per una facile pulizia

### Stop automatico riempimento vasca

- Il riempimento vasca, attivabile tramite tastiera a sensori, avviene automaticamente fino all'altezza programmata. L'arresto dell'afflusso d'acqua od un ulteriore riempimento della vasca è possibile in ogni momento.

### Accorciavasca GK Compact

### Cuscino appoggiatesta

- applicabile nella vasca tramite ventose

### Illuminazione subacquea con cambiamento colori

- con funzione on/off, con led colori a cambiamento continuo montata sul lato piedi

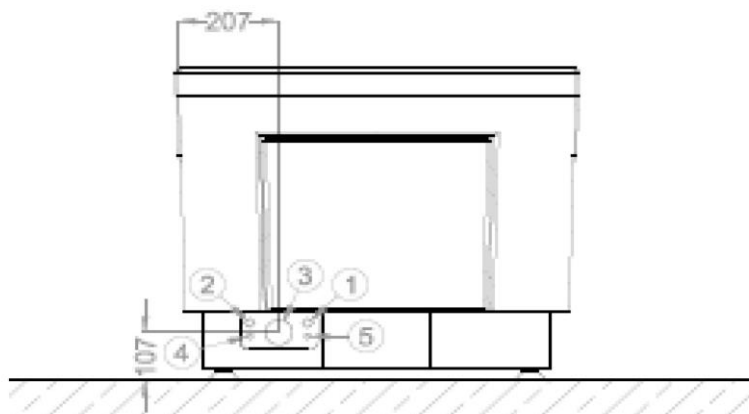
### Maniglioni (paio)

### Abbassamento d'emergenza

- abbassamento d'emergenza in caso di mancanza corrente elettrica

Vista da dietro

ATTACCO A PARETE



## Richieste a cura del cliente

- AF attacco acqua fredda, pressione consigliata 2 - 5 bar  
valvola di bloccaggio, attacco R 1/2" con filetto esterno  
uscita verticale
- AC attacco acqua calda, pressione consigliata 2 - 5 bar  
valvola di bloccaggio, attacco R 1/2" con filetto esterno  
uscita verticale
- SC Manicotto ad innesto DN50 per tubo scarico
- E attacco corrente 230 V-50 Hz, spina fissa con protezione antispruzzo 3 x 1,5 mm  
secondo norme DIN VDE 0100-710, fusibile 10A, interruttore automatico FI con  
corrente di guasto nominale max. 30 mA, attacco equipotenziale

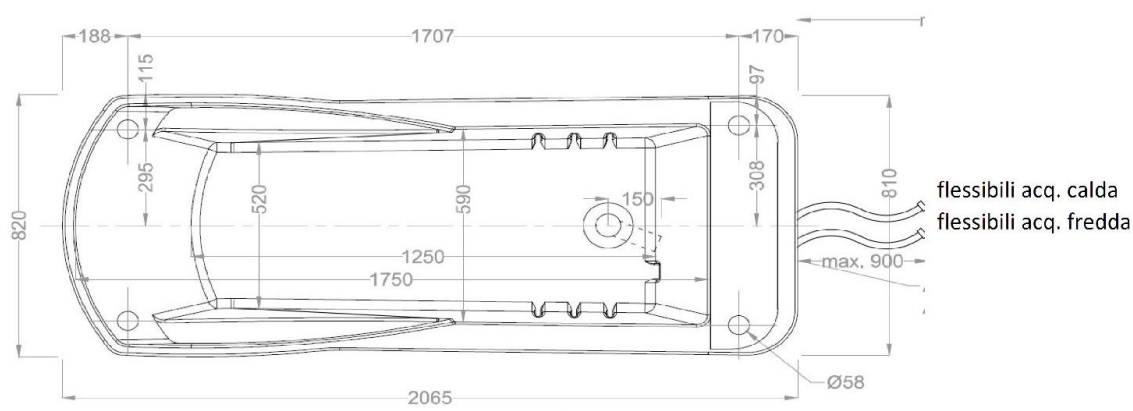
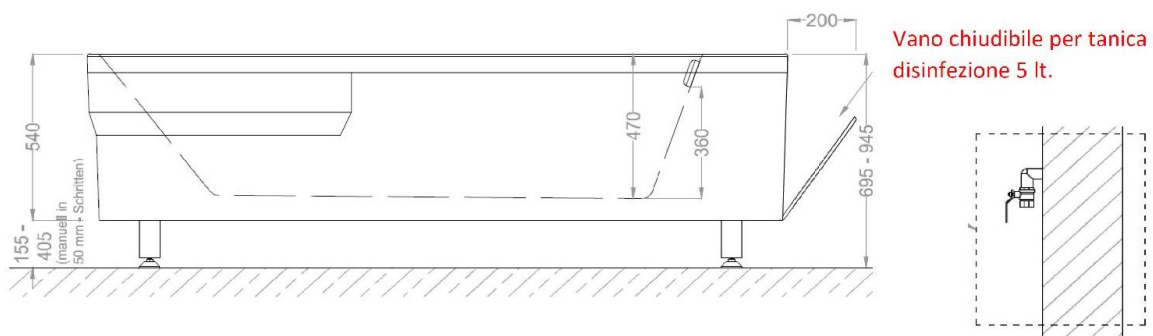
### Compreso nella fornitura

2 pz. tubi acqua 1/2" - 0,8 m

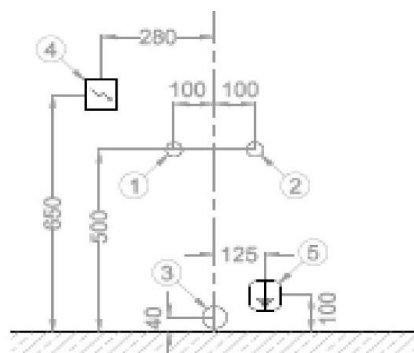
1 pz. cavo elettrico 1,5 m

1	attacco acqua calda 1/2"
2	attacco fredda 1/2"
3	raccordo DN50 tubo scarico
4	attacco corrente 230V-50HZ
5	Equipotenziale terra





**AVVISO : distanza vasca da parete min. 200 mm in caso di vasca con impianto disinfezione**



Lunghezza totale 2065 mm  
Peso totale (senza acqua) 150 kg  
Peso massimo persona 200 kg  
Carico acqua mass. (senza persona) 250 litri  
Alzata 250 mm

Carico pavimento 125 kg / piedino

1	attacco acqua calda 1/2"
2	attacco fredda 1/2"
3	raccordo DN50 tubo scarico
4	attacco corrente 230V-50HZ
5	Equipotenziale terra