

HIDROTERAPIE

CADA ELECTROTERAPIE

- T-UWM/E

CADA MASAJ SUBACVATIC

- T-UWM
- T-MP/UWM AUTOMAT
- T-MP-UWM

REZERVOR HUBBARD

- T-MOT; T-MOT/UWM
- T-MOT/T-AGRE/M; T-MOT/T-AGRE/UWM

CADA MEDICALA

- T-MP; T-MP/E; T-MP/E

CADA HIDROTERAPIE MULTIFUNCTIONALA

- MACELAN

CADA PENTRU MEMBRE INFERIOARE

- 1135T; 1110E
- 1135T; 1115E

CADA PENTRU MEMBRE SUPERIOARE

- 1114E; 1158E
- 1116E; 1156E
- 1117E; 1137E

CADA CU 4 CELULE

- T-4E/E; T-4E/M; T-4E/EN

CADA SITE

- W-NAS

CADA KNEIPP PENTRU MEMBRELE INFERIOARE

- W-E KNEIPP; W-N KNEIPP

DUS ALTERNANT

- T-ALTER; T-ALTER/P

DUS CIRCULAR

- T-NP; T-NP/E

DISPOZITIV DE MASAJ SUBACVATIC

- T-AGRE



(01.501.003)

CADA ELECTROTHERAPIE

Cada electroterapeutică furnizează moduri diferite de tratament subacvatic.

- tratament electroterapie
- masaj subacvatic

Tratamentul electroterapeutic în apă are efect pozitiv asupra diferitelor tesuturi și asupra întregului corp.

Acesta influențează și îmbunătățește sistemul nervos, terapeutul poate seta polaritatea pentru 1 din cei 9 electrozi montați în peretele cazii și selecta tipul de curent: galvanic, diadinamic sau faradic.

Totii parametrii pot fi ușor setați din panoul electronic. Masajul subacvatic se efectuează cu un furtun cu duze interschimbabile sau cu un sistem de jeturi fixat în peretele cazii (opțional).



SPOLINA 1.00
TECHNOMEX

CARACTERISTICI

- cada și structura constructivă fabricată din fibra de sticlă și armată cu rasiina
- construcție autoportantă, fără structura metalică cu 4 picioare ajustabile

ECHIPAMENT STANDARD

• panou de control electronic (controlat de microprocesor, tastatură rezistentă la apă, fără întrerupătoare și valve)

- electrozi din oțel inoxidabil

• umplerea cazii cu 2 supape de apă caldă și rece

• dus de mână

• pompa 400 v, 50 Hz, 1,6 kW

• valvă reglatoare de presiune

• furtun pt. masaj subacvatic cu 3 duze interschimbabile

• manometru

• balustradă

- fetișă
- treaptă [1], 53 x43 x39(H) cm
- dezinfectant 1 litru[2]

Echipament conform cu Directiva 93/42/EEC



ECHIPAMENT OPȚIONAL

- 6 sau 8 jeturi laterale (3 sau 4 pe fiecare parte)
- 3 jeturi pt. coloana vertebrală
- control regulator: sistem de umplere, timp de tratament
- sistem de baie cu bule (14 x 5 jeturi)
- sistem de baie cu bule (14 x 5 jeturi) și ozonoterapie
- sistem ozonoterapie
- pompa protecție și sistem de umplere automat
- sistem dezinfectare

SPECIFICAȚII

Model cada	Tip	Capacitate de lucru
01.501.003	T-UWM/E standard	350 l
01.501.003A	T-UWM/E opțional	300 l

Dimensiuni externe T-UWM/E standard:
2300 x960 x900 mm
Dimensiuni externe T-UWM/E opțional:
2100 x960 x900 mm

CERINȚE INSTALARE

- Apa caldă - teava închisă cu supapă cu filet extern
 - Apa rece - teava închisă cu supapă cu filet extern
 - Alimentare 3 x 1,5 mm²; 230 V; 50 Hz; 0,75 kW; în conductă de plastic, cablu liber lung de 100 cm
 - Evacuare apă, Ø100 mm cu reducte de 100/50 mm
- Intrerupător de protecție a erorilor de curent cu declansare la o eroare de curent de 0,03 A, urmează să fie instalat de utilizator.

CULORI STANDARD

	5012 Albastru
	9006 Gri
	5021 Verde închis
	6027 Verde deschis
	10090 Alb

Alte culori disponibile la cerere



(01.501.001) CADA DE MASAJ SUBACVATIC

Aceasta cada de masaj subacvatic, furnizeaza masaj clasic care se executa sub apa. Combinand pierderea greutatii corpului in apa cu functia de reglare optima a temperaturii apei, cada ajuta pacientul sa se relaxeze, permitand o mai mare eficienta a tratamentului care se efectueaza. Stimularea optima este realizata cu ajustarea adecvata a curentului de apa cand masam o zona specifica a corpului pacientului. Dimensiunea cazii, permite accesul usor la tratamentul cu furtunul UWM. Cada T-UWM, poate fi echipata optional cu un sistem de jeturi fixate pe laterale si in spatele cazii. Sistemul lateral de jeturi si jeturile pt. coloana vertebrala(sistemul hidrojet), usureaza munca terapeutilui in timpul sesiunii de tratament.


TECHNOMEX

CARACTERISTICI	ECHIPAMENT OPTIONAL	SPECIFICATII		
<ul style="list-style-type: none"> Cada si panou de control Fabricata din fibra de sticla armata cu rasina Constructie auto portanta, fara structura metalica si cu 4 picioare ajustabile 	<ul style="list-style-type: none"> 6 sau 8 jeturi(3 sau 4 pe fiecare parte) 3 jeturi pt. coloana vertebrala Control regulator :sistem de umplere timp de tratament Sistem de baie cu bule (14 x 5 jeturi) Sistem de baie cu bule (14 x 5 jeturi) si ozonoterapie Pompa de protectie a dispozitivului si sistem automat de umplere Sistem de dezinfectare 	Model cada Tip Capacitate de lucru	01.501.001 T-UWM standard 350 l 2300x960x900 (mm)	01.501.001A T-UWM optional 300 l 2100x960x900 (mm)
ECHIPAMENT STANDARD	CERINTE INSTALARE	CULORI DISPONIBILE		
<ul style="list-style-type: none"> sistem de umplere pompa de protectie la preaplin, 400 V, 50 Hz; 1,6 kW supapa reglatoare pt. presiunea apei furtun pt. masaj subacvatic cu 3 duze interschimbabile balustrade teliera ajustabila manometru intrerupator dus de mana treapta 53 x 43 x39 cm [1] dezinfectant 1 litru [2] 	<ul style="list-style-type: none"> Apa calda - teava incheiata cu supapa cu filet exterior Apa rece - teava incheiata cu supapa cu filet exterior Alimentare 5 x 1,5 mm 2;400 V;50 Hz;2,3kW cablu in conducta de plastic, capatul liber al cablului lung de 150 cm Evacuare apa , conducta cu Ø 100 mm, terminata cu o reductie de 100/50 mm Intrerupator de protectie a erorilor de curent cudeclansarea la o eroare de curent de 0,03 A, urmeaza sa fie instalat de utilizator. 	<ul style="list-style-type: none"> 5012 Albastru 9006 Gri 5021 Verde inchis 6027 Verde deschis 10090 Alb Alte culori, disponibile la cerere		
Echipament conform cu Directiva 93/42/EEC				

T-MP UWM AUTOMAT

Hydrotherapy Systems



(01.501.002)

CADA MASAJ SUBACVATIC

Cada de masaj automatic, permite efectuarea masajelor de la scoldat la masaj clasic in camera subacvatica.

Combinand, sistemul presalii regulat in apa cu functionia de reglare optima a temperaturii apei, cada ajuta pacientul sa se relaxeze, permitand o mai mare eficienta a tratamentului care se efectueaza.

Fluxul de apa calda, de asemenea, stimuleaza optima prin efectuarea masajului in directia prezenta.

Planul de control electronic, permite temperaturii sa programeze tratamentul pentru fiecare din cele 2-ani specificate (picior, gamba, genunchi, coapsa, sold, cobana vertebrala). Terapeutul poate programa atat timpul de tratament cat si reglarea care urmeaza sa fie facuta.

Utilizatorul are de asemenea posibilitatea de a trece peste orice zona, cand tratamentul este contraindicat din motive medicale.



Caracteristici

- Cada si planul de control
- Planul din fonta de zinc anodizat cu cadru
- Constructie auto-portanta fara structura metalica cu 4 picioare ajustabile.

ECHIPAMENT STANDARD

- sistem de umplere
- pompa de presiune in apa din 400 W (30-40, 1,8 MP)
- control regulator - functionia in 2 scurteri diferite (picior, gamba, genunchi, sold si zona costelui vertebrale). timp de tratament, umplere cada - sistem UWM.
- pompa protectie dispozitie
- supapa reglatoare pt. presiunea apei
- filtru-pozor
- sistem de baie cu baie (71 x 2,2m)
- dezinfectant 1 litru [V]

Echipament construit cu Directia ISO 9001



ECHIPAMENT OPTIONAL

- sistem hidroterapie
- sistem dezinfectant
- filter pentru masaj subacvatic cu 2 clase intercomandabile
- teleshade

Model	Tip	Capacitate (in litri)
01.501.002	T-MP UWM	200
Dimensiuni externe : 2000 x 940 x 700 (mm)		

CORINTE INSTALARE

- Apa calda - bara inox cu valva sistem
- Apa rece - bară inox cu valva sistem
- Alimentare 0 x 1,1 (max) 400 W (50 Hz, 2,3 MP) cablu in conducta (in functie de tipul si lungimea cablului)
- Lung de 100 cm
- Evacuare apa, conducta cu Ø 100mm, instalata la o inaltime de 1000mm intr-un spatiu de protectie a scurterilor sau scurterilor de evacuare la o inalta de curent de 0,02 A, urmeaza sa fie instalat de utilizator.

	0112 Abacis
	0008 Din
	0021 Verde inchii
	0027 Verde deschis
	10000AD



Accesul rapid-de-masa subacvatic permite efectuarea unui masaj la nivel sub-apă. Masajul apăi pozitive cu servomotor, oscilantul un tratament mai eficient. Simultană apăi se realizează prin distribuția caracteristică a fluxului de apă când masajul este efectuat pe o suprafață de viteză specifică.

Caracteristicile T-MP LWM și formatul LWM cu duze intercambiabile (opcionale) ideal pentru tratamente cu masaj subacvatic la apă.

T-MP (jeturi) poate fi opțional echipat cu sistem de jeturi, montat pe scaun și în spații mici.

Accesul rapid-de-capacitate reduce, oare controlabile, pentru o reducere consumului de apă, în timp ce, funcțiile de hidromasaj, controlează nivelul temperaturii și durata tratamentului.



INSTRUCȚII

CARACTERISTICI	ECHIPAMENT OPTIONAL	SPECIFICAȚII		
<ul style="list-style-type: none"> • Căști și panou de control. • Fabricarea din fibra de sticlă armată cu rezină. • Construcție sub-compactă, fără structură metalică, cu 4 picioare ajustabile. 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 jeturi laterale (2 pe fiecare parte) • 4 jeturi pe sistemul centralizat • sistem de căști cu 3x6" x 11" și 3 jeturi • sistem de căști cu 3x6" x 11" și 3 jeturi și oscilantele • sistem centralizat • pompa de protecție și sistem automat de umplere • sistem de încălzire • balneabil 	Model serie	Tip	Capacitate de bătăi
		01.001.000	T-MP LWM	200'
ECHIPAMENT STANDARD		Dimensiuni externe lung x lățime x înălțime		2000 x 600 x 100 (mm)
<ul style="list-style-type: none"> • sistem de umplere • pompă protecție și jeturi până 4000 litri/h, 1.4 bar • Jeturi (jeturi) subacvatic și 2 duze intercambiabile • suportul și sistemul centralizat apăi (sistemul jeturilor laterale și jeturi și oscilantele) • masorator • duze de masaj 	CERINȚE INSTALARE	CULORI DISPONIBILE		
<ul style="list-style-type: none"> • apă caldă - țesătură din fibră, înțesată cu material izolant • apă rece - țesătură din fibră, înțesată cu material izolant • Alimentare (3 x 1,5mm): 400 W, 160 Hz, 2.2 kW, cablu în contact cu pământ, capac liber și cabluri lung de 180 cm • Flacăra apă, conectată cu 2' 100mm terminată cu conductă de 1000mm • Sistemul de protecție și control de curent cu dispozitiv în sistem de curent de 0, 0.2A, permis în înaltă de utilizare 		<ul style="list-style-type: none"> • 001 Albstruc • 002 Gri • 003 Verde închis • 007 Verde deschis • 008 Alb 		
<p>recomandăm 1 x 1</p>		<p>Alte culori disponibile la comandă</p>		
<p>Echipament centralizat Directia KNOX TEC</p>				



T-MOT • T-MOT/UWM T-MOT/T-AGRE/M • T-MOT/T-AGRE/UWM

Hydrotherapy Systems

(01.501.027) • (01.501.028) • (01.501.029) • (01.501.040)

REDFOR HUBBARD



Receptorul MAJORE este multifuncțional, permite
pasajul care necesită îngrășăți speciale din
partea terapeuților.

Apa caldă a receptorului MAJORE, ajută la relaxarea
și la vindecare.

Receptorul, permite de asemenea, înșurubarea
realizării, poziționării și aliniării corecte
pentru orice tip de procedură.

T-MOT poate fi echipat cu sistemul
sistem de umplere automat cu (UWM) (rece sau
caldă apă), sistem complet cu foraj și
dusă intercomunicabilă.

Sistemul UWM, cu podea tradițională
egalizată, trebuie să fie conectat cu receptorul



TECHNICAL

CARACTERISTICI	ECHIPAMENT STANDARD	SPECIFICAȚII												
<ul style="list-style-type: none"> 1 cablu și panou de control 4-tură din fibre de sticlă armate cu carbon 1 conectare apă caldă, fără presiune (distanta de 4 prozori egale) 	<ul style="list-style-type: none"> 1 Apă caldă 1 Conectori T-AGRE 	<table border="1"> <tr> <td>Model</td> <td>Tip</td> <td>Capacitate</td> </tr> <tr> <td>01.501.027</td> <td>T-MOT</td> <td>1500l</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Dimensiuni externe</td> <td>800 x 700 x 600</td> </tr> <tr> <td colspan="2">(lung x lățime x înălțime)</td> <td>(mm)</td> </tr> </table>	Model	Tip	Capacitate	01.501.027	T-MOT	1500l	Dimensiuni externe		800 x 700 x 600	(lung x lățime x înălțime)		(mm)
Model	Tip	Capacitate												
01.501.027	T-MOT	1500l												
Dimensiuni externe		800 x 700 x 600												
(lung x lățime x înălțime)		(mm)												
ECHIPAMENT OPTIONAL	CERINȚE INSTALARE	CULORI DISPONIBILE												
<ul style="list-style-type: none"> 1 Jet de apă rece (subvalvă) 1 Sistem de filtrare 	<ul style="list-style-type: none"> 1 Jet de apă rece - prima de peștele jetul de apă 1 Jet de apă rece - prima de peștele jetul de apă 1 Alimentare cu 1,5 (max), 400 W, 50/60 Hz 1 Sistem de apă în conductă de apă caldă, capacitate liberă lung de 100 cm 1 Echipament pentru încălzire, 4000 W 	<ul style="list-style-type: none"> 012 Albastru 008 Or 021 Verde închis 007 Verde deschis 1000 Alb 												
<p>SISTEM T-MOT/UWM și T-MOT (01.501.028)</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Sistem complet 1 Jet de apă caldă 	<ul style="list-style-type: none"> 1 Receptor și 1 panou de control de comandă 1 Sistem de alimentare și sistem de comandă de comandă 1 Sistem de alimentare și sistem de comandă de comandă 													
<p>T-MOT/T-AGRE/M (01.501.029)</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Sistem complet 1 Sistem complet 1 Jet de apă caldă 1 Jet de apă rece (subvalvă) 1 Sistem de filtrare 1 Sistem de alimentare și sistem de comandă de comandă 1 Sistem de alimentare și sistem de comandă de comandă 	<ul style="list-style-type: none"> 1 Sistem complet 1 Sistem de alimentare și sistem de comandă de comandă 1 Sistem de alimentare și sistem de comandă de comandă 													
<p>T-MOT/T-AGRE/UWM (01.501.040)</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Sistem complet 1 Sistem complet 1 Jet de apă caldă 1 Jet de apă rece (subvalvă) 1 Sistem de filtrare 1 Sistem de alimentare și sistem de comandă de comandă 1 Sistem de alimentare și sistem de comandă de comandă 	<ul style="list-style-type: none"> 1 Sistem complet 1 Sistem de alimentare și sistem de comandă de comandă 1 Sistem de alimentare și sistem de comandă de comandă 													
<p>Echipament construit în conformitate cu Directiva 89/100/EEC</p>														

(01.501.009) • (01.501.044) • (01.501.022) CADA MEDICALA

Cada medicala, este dedicata pentru baie salina si baie cu bule.

Construcție modernă și ergonomică pentru a ajuta pacientul să se relaxeze și pentru o mai mare eficiență a tratamentului.

Această cada de capacitate mică, permite, o utilizare economică a echipamentului și a funcției de hidromasaj, reducând munca suplimentară a personalului pe durata operării cazii.

Pentru nevoi speciale, cada medicală poate fi folosită ca :

-baie cu bule

(01.501.044 - T -MP/B- optional)

-baie cu bioxid de carbon

(01.501.022 -T-MP/K + Mixer CO 2-optional



TECHNOMEX

CARACTERISTICI	ECHIPAMENT OPTIONAL	INSTALARE											
<ul style="list-style-type: none"> • cada și carcasa • fabricată din fibră de sticlă armată cu rasina • construcție auto portantă fără structură metalică cu 4 picioare ajustabile 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 sau 8 jeturi laterale (3 sau 4 pe fiecare parte) • 3 jeturi pt. coloana vertebrală • sistem de baie cu bule (11 x5 jeturi) • sistem de baie cu bule (11 x 5 jeturi) și ozonoterapie • sistem ozonoterapie 	<ul style="list-style-type: none"> • apă caldă - priză de podea pt. jet de apă • apă rece - priză de podea pt. jet de apă • evacuare apă cu închidere, Ø 100 mm 											
ECHIPAMENT STANDARD	CERINTE INSTALARE	<p>MIXER CO2 +T-MP</p> <p>01.501.042</p> <p>Acest echipament este construit pt. a îmbogăți apa cu CO2, când este folosit la cada medicală.</p> <p>Gazul furnizat de saturator este mixat la presiunea optimă cu apa, apoi este eliberat în cada, când se efectuează tratamentul.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mixerul de CO2 poate fi conectat la cada T-MP/K. 											
<ul style="list-style-type: none"> • sistem umplere • dus de mână • dezinfectant 1 litru[1] 	<ul style="list-style-type: none"> • Apa caldă - leava închisă cu supapă externă • Apa rece - leava închisă cu supapă externă • Evacuare apă , Ø 100 mm, terminat cu reducător de 100/50 mm 	<p>CULORI DISPONIBILE</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 5012 Albastru ■ 9006 Gri ■ 5021 Verde închis ■ 6027 Verde deschis □ 10090 Alb <p>Alte culori, disponibile la cerere</p>											
<p>Echipament conform cu Directiva 93/42/EEC</p>	<p>SPECIFICATII</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Model de cada</th> <th>Tip</th> <th>Capacitate de lucru</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01.501.009</td> <td>T-MP</td> <td>190 l</td> </tr> <tr> <td>01.501.044</td> <td>T-MP/B</td> <td>190 l</td> </tr> <tr> <td>01.501.022</td> <td>T-MP/K</td> <td>190 l</td> </tr> </tbody> </table> <p>Dimensiuni exterioare: T-MP : 1980 x 840 x 700 mm T-MP/B : 1980 x 840 x 700 mm T-MP/K : 1980 x 840 x 700 mm</p>	Model de cada	Tip	Capacitate de lucru	01.501.009	T-MP	190 l	01.501.044	T-MP/B	190 l	01.501.022	T-MP/K	190 l
Model de cada	Tip	Capacitate de lucru											
01.501.009	T-MP	190 l											
01.501.044	T-MP/B	190 l											
01.501.022	T-MP/K	190 l											

(01.501.042)

CADA HIDROTERAPIE MULTIFUNCTIONALA

MAGELLAN- cada de hidroterapie multifunctionala, este utilizata pentru masaj automat subacvatic, baie cu bule, ozonoterapie si cromoterapie. Panoul electronic de control si configuratia speciala a jeturilor (5 sectiuni : picioare, glezne, genunchi, solduri si coloana vertebrala), permit programarea individuala a fiecarei sectiuni de tratament. Suplimentar, utilizatorul poate elibera sectiunea care nu trebuie lucrata in timpul sesiunii de tratament. Panoul de control, permite conectarea masajului subacvatic cu sistemul de baie cu bule (11 x5 jeturi) si ozonoterapie. Cada Magellan, este echipata cu sistem de cromoterapie- 25 diode multicolore (7 culori principale si derivatele lor).



TECNOLOGIE X

CARACTERISTICI

Cada multifunctionala, cu sistemele cele mai noi de :

- dezinfectare chimica, controlata electronic
- eliberare automata a apei, controlata electronic
- eliberare apa de la instalatie si pompe, controlata electronic
- umplere automata a cazii

Panoul de control permite programarea:

- timp total de tratament
- timp de lucru pe fiecare sectiune
- oprire automata dupa sfarsitul timpului de tratament
- programe libere -utilizatorul poate salva 20 de programe

Panoul de control digital independent pentru a permite :

- control al timpului, al iluminatului, al culorilor, programarea individuala a ciclurilor, a luminatului alternant, control al perioadei de pulsatie a luminii.

Echipament conform cu Directiva 93/42/EEC



ECHIPAMENT STANDARD

Avantaje ale cazii MAGELAN

- utilizarea economica a apei
- nu necesita interventia personalului in timpul tratamentului
- solutie inovatoare pentru evacuare apa

- treapta 53 x 43 x39 (H) cm [1]
- dezinfectant 1 litri [2]

ECHIPAMENT OPTIONAL

- sistem de dezinfectare cu lampa cu raze ultraviolete

SPECIFICATII

Model	Tip	Capacitate de lucru
01.501.042	Magellan	nivel I : 110 l nivel II : 220l

Dimensiuni externe : 2200 x950 x900 (mm)



1110T • 1110E

Hydrotherapy Systems

(01.501.013) • (01.501.014)

CADA PENTRU MEMBRELE INFERIOARE

Acest model este construit pentru tratamente la picior, glezna si gamba.

Cada efectueaza masaj cu 4 jeturi montate in pereti.

Acest rezervor de mica capacitate , 40 litri, este un sistem excelent pentru tratamente pediatrice.

Cada poate fi echipata optional cu panou electronic(model 1110E)

Este fabricata in doua versiuni :

- model T -fara panou electronic
- model E - cu panou electronic



TECHNOMEX

CARACTERISTICI	INSTALARE	SPECIFICATIILE		
<ul style="list-style-type: none"> • cada si panou de comanda • fabricata din fibra de sticla armata cu rasina • constructie auto portanta, fara structura metalica cu 4 picioare ajustabile 	<ul style="list-style-type: none"> • Apa calda- racord debit apa in podea 3/4" • Apa rece - racord debit apa in podea 3/4" • Alimentare 3 x 1, 5 mm²; 230 V; 50 Hz; 0,75 kW; in conducta de plastic, cablu liber 100 cm • Evacuare apa cu conducta inchisa, Ø 100 mm 	Model	Tip	Capacitate de lucru
	<p>Intrerupator de protectie a erorilor de curent pt. o eroare de curent trifazic de 0, 03 A, urmeaza sa fie instalat de utilizator.</p>	01.501.013	1110T	40 l
		01.501.014	1110E	40 l
		Dimensiuni externe : 840 x 770 x 750 (mm)		

ECHIPAMENT STANDARD

• pompa protectie la prea plin , 230 V; 50 Hz; 75 kW

• 4 jeturi ajustabile

• sistem umplere

• dus de mana

• dezinfectant 1 litru [1]

• scaun, min. 43 cm; max. 54 cm

ELEMENTE DE ECHIPAMENT

Elemente echipament	Model T	Model E
• Dus de mana	+	+
• Sistem umplere	manual	automat
• Ajustare nivel apa	manual	automat
• Panou electronic	-	+
• Pompa protectie dispozitiv	-	+
• Timer	-	+
• Inchidere automata dupa timpul de tratament	-	+
• Ozonoterapie	optional	optional
• Termometru electronic	optional	optional
• Sistem dezinfectare	optional	optional

CULORI DISPONIBILE

	5012 Albastru
	9006 Gri
	5021 Verde inchis
	6027 Verde deschis
	10090 Alb

Alte culori disponibile la cerere



Echipament conform cu Directiva 93/42/EEC

(01.501.015) • (01.501.016) **CADA PENTRU MEMBRE INFERIOARE**

Modelul de cada 1115T, este un dispozitiv modern, construit pentru a fi folosit in fizioterapie si de asemenea in fitness si spa. Constructia rezervorului, permite pacientului sa se aseze in interior, cand tratamentul este aplicat la glezne, genunchi, solduri si in zona lombara.

Masajul este aplicat prin 12 jeturi, divizate in 3 sectiuni(glezna, sold si coloana vertebrala). Lucrul in 3 sectiuni, poate fi de asemenea combinat functie de nevoile pacientilor.

Acest model furnizeaza o alternativa excelenta pentru un rezervor mare, utilizat intr-un centru de reabilitare mic si facilitati de fizioterapie.

Cada poate fi echipata optional cu panou regulator electronic pentru timpul de lucru si nivelul de umplere.

Cada este construita in 2 versiuni :

- model T - fara panou electronic
- model E - cu panou electronic



TECHNOMEX

CARACTERISTICI	INSTALARE	SPECIFICATII																																				
<ul style="list-style-type: none"> • cada si structura • fabricata din fibra de sticla armata cu rasina • constructie auto portanta fara structura metalica cu 6 picioare ajustabile. 	<ul style="list-style-type: none"> • Apa calda - teava inchisa cu supapa cu filet extern • Apa rece - teava inchisa cu supapa cu filet extern • Alimentare 3 x 1,5 mm²; 230 V; 50 Hz; 0,75 kW; in conducta de plastic, cablu liber lung de 100 cm • Evacuare apa, Ø100 mm cu reductie de 100/50 mm <p>Intrerupator de protectie a eronile de curent cu declansare la o eroare de curent de 0,03 A, urmeaza sa fie instalat de utilizator.</p>	Model cada	Tip	Capacitate de lucru nivel umplere																																		
		01.501.015	1115 T	1 80 l																																		
		01.501.016	1115 E	2 210 l																																		
		Dimensiuni externe : 770 x 790 x 930 (mm)																																				
ECHIPAMENT STANDARD	ELEMENTE ECHIPAMENT	CULORI STANDARD																																				
<ul style="list-style-type: none"> • pompa de protectie la presa plin 230 V/50 Hz; 0,75 kW • 12 jeturi ajustabile, divizate in 3 sectiuni • sistem de umplere • dus de mana • treapta 53 x 43 x 39(H) cm[1] • dezinfectant 1 litru [2] 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Elemente echipament</th> <th>Model T</th> <th>Model E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dus de mana</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>Valva reglatoare</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>Sistem umplere</td> <td>manual</td> <td>automat</td> </tr> <tr> <td>Nivel ajustare apa</td> <td>manual</td> <td>automat</td> </tr> <tr> <td>Panou electronic</td> <td>-</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>Pompa protectie</td> <td>-</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>Timer</td> <td>-</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>Intrerupere automata a timpului de tratament</td> <td>-</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>Ozonoterapie</td> <td>optional</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td>Termometru electronic</td> <td>optional</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td>Sistem dezinfectare</td> <td>optional</td> <td>optional</td> </tr> </tbody> </table>	Elemente echipament	Model T	Model E	Dus de mana	+	+	Valva reglatoare	+	+	Sistem umplere	manual	automat	Nivel ajustare apa	manual	automat	Panou electronic	-	+	Pompa protectie	-	+	Timer	-	+	Intrerupere automata a timpului de tratament	-	+	Ozonoterapie	optional	optional	Termometru electronic	optional	optional	Sistem dezinfectare	optional	optional	<ul style="list-style-type: none"> 5012 Albastru 9006 Gri 5021 Verde inchis 6027 Verde deschis 10090 Alb <p>Alte culori disponibile la cerere</p>
Elemente echipament	Model T	Model E																																				
Dus de mana	+	+																																				
Valva reglatoare	+	+																																				
Sistem umplere	manual	automat																																				
Nivel ajustare apa	manual	automat																																				
Panou electronic	-	+																																				
Pompa protectie	-	+																																				
Timer	-	+																																				
Intrerupere automata a timpului de tratament	-	+																																				
Ozonoterapie	optional	optional																																				
Termometru electronic	optional	optional																																				
Sistem dezinfectare	optional	optional																																				
Echipament conform cu Directiva 93/42/EEC	CE																																					

1114T • 1114E

Hydrotherapy Systems

(01.501.011) • (01.501.012)

CADA PENTRU MEMBRE SUPERIOARE

Acest model, este construit pentru a permite tratamente ale manii, antebratului si cotului. Cada de masaj este echipata cu 4 jeturi, montate in pereti.

Acest rezervor de mica capacitate, 30 litri, ofera un sistem excelent pentru tratamentul membrelor superioare. Cada poate fi echipata optional cu panou electronic pentru programare timp de lucru si nivel de umplere (model 1114 E).

Cada se construiesc in doua variante :
- model T - fara panou de control electronic
- model E cu panou de control electronic



TECHNOMEX

CARACTERISTICI

- Cada si structura
- Fabricata din fibra de sticla armata cu rasina
- Constructie auto portanta, fara structura metalica cu 4 picioare ajustabile

ECHIPAMENTE STANDARD

- pompa de protectie la prea plin, 230 V; 50 Hz; 0,75 kW
- 4 jeturi ajustabile
- supapa reglatoare apa aerata
- sistem de umplere
- dus de mana
- dezinfectant 1 litru [1]
- scaun, min. 43 cm, max. 54 cm [2]

Echipament conform cu Directiva 93/42/EEC



INSTALARE

- apa calda - teava terminata cu supapa externa cu filet
- apa rece - teava terminata cu supapa externa cu filet
- alimentare 3 x 1,5 mm²; 230 V; 50 Hz; 0,75 kW, in teava de plastic, capatul liber al cablului lung de 100 cm.
- evacuare apa conducta inchisa cu Ø 100 cm
- Intrerupator de protectie a erorilor de curent cu declansare la o eroare de curent trifazic de 0,03 A, urmeaza sa fie instalat de utilizator.

ELEMENTE ECHIPAMENT

Elemente echipament	Model T	Model E
• Dus de mana	+	+
• Sistem umplere	manual	automat
• Ajustare nivel apa	manual	automat
• Panou electronic	-	+
• Pompa protectie dispozitiv	-	+
• Timer	-	+
• Includere automata dupa timpul de tratament	-	+
• Ozonoterapie	optional	optional
• Termometru electronic	optional	optional
• Sistem dezinfectare	optional	optional

SPECIFICATII

Model	Tip	Capacitate de lucru
01.501.011	1114T	20 l
01.501.012	1114E	20 l

Dimensiuni externe : 770 x 790 x 930 (mm)

CULORI DISPONIBILE

- 5012 Albastru
- 9006 Gri
- 5021 Verde inchis
- 6027 Verde deschis
- 10090 Alb

Alte culori disponibile la cerere



1116T • 1116E • 1117T • 1117E

Hydrotherapy Systems

(01.501.017) • (01.501.018) • (01.501.019) • (01.501.020) **CADA PENTRU EXTREMITATI**

Modelele de cada 1116 si 1117 sunt construite pentru tratamentul membrilor superioare si inferioare. Masajul se aplica cu 4 jeturi ajustabile montate in peretii cazii.

Funcție de zona care trebuie tratată, pacientul poate sta pe scaun într-o poziție ridicată sau coborâtă cu membrele în interiorul rezervorului.

Cele 2 modele au capacități diferite: modelul 1116, 370 litri și modelul 1117, 200 litri.

Aceste rezervoare sunt echipate opțional cu panou de comandă electronic, pentru a programa timpul de lucru și nivelul de umplere.

Construite în 2 versiuni:

- model T - fara panou electronic
- model E - cu panou electronic



TECHNOMEX

CARACTERISTICI	INSTALARE	SPECIFICATIILE																																						
<ul style="list-style-type: none"> • cada și structura de construcție • fabricat din fibra de sticla armata cu rasina • construcție auto portanta fara structura metalica cu 6 picioare ajustabile 	<ul style="list-style-type: none"> • Apa calda - teava inchisa cu supapa cu filet extern • Apa rece - teava inchisa cu supapa cu filet extern • Alimentare 3 x 1,5 mm²; 230 V; 50 Hz; 0,75 kW; in conducta de plastic, cablu liber lung de 100 cm • Evacuare apa, Ø100 mm cu reductie de 100/50 mm 	Model cada	Tip	Capacitate de lucru nivel umplere																																				
				1 2																																				
		01.501.017	1116 T	120 l 235 l																																				
		01.501.018	1116 E	120 l 235 l																																				
		01.501.019	1117 T	75 l 135 l																																				
		01.501.020	1117 E	75 l 135 l																																				
	Intrerupator de protectie a erorilor de curent cu declansare la o eroare de curent de 0,03 A, urmeaza sa fie instalat de utilizator.	Dimensiuni externe : 970 x 500 x 770 1116 T; 1116 E (mm) Dimensiuni externe : 650 x 500 x 670 1117 T; 1117 E (mm)																																						
ECHIPAMENT STANDARD	ELEMENTE ECHIPAMENT	CULORI STANDARD																																						
<ul style="list-style-type: none"> • pompa protectie la prea plin , 230 V, 50 Hz; 75 kW • 4 picioare ajustabile • sistem umplere • dus de mana • dezinfectant 1 litru [1] • scaun [2], min. 75 cm; max. 87 cm 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Elemente echipament</th> <th>Model T</th> <th>Model E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dus de mana</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>Valva reguloare</td> <td>+</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>Sistem umplere</td> <td>manual</td> <td>automat</td> </tr> <tr> <td>Nivel ajustare apa</td> <td>manual</td> <td>automat</td> </tr> <tr> <td>Panou electronic</td> <td>-</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>Pompa protectie</td> <td>-</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>Timer</td> <td>-</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>Intrerupere automata a timpului de tratament</td> <td>-</td> <td>+</td> </tr> <tr> <td>Ozonoterapie</td> <td>optional</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td>Termometru electronic</td> <td>optional</td> <td>optional</td> </tr> <tr> <td>Sistem dezinfectare</td> <td>optional</td> <td>optional</td> </tr> </tbody> </table>	Elemente echipament	Model T	Model E	Dus de mana	+	+	Valva reguloare	+	+	Sistem umplere	manual	automat	Nivel ajustare apa	manual	automat	Panou electronic	-	+	Pompa protectie	-	+	Timer	-	+	Intrerupere automata a timpului de tratament	-	+	Ozonoterapie	optional	optional	Termometru electronic	optional	optional	Sistem dezinfectare	optional	optional	<ul style="list-style-type: none"> 5012 Albastru 9006 Gri 5021 Verde inchis 6027 Verde deschis 10090 Alb <p>Alte culori disponibile la cerere</p>		
Elemente echipament	Model T	Model E																																						
Dus de mana	+	+																																						
Valva reguloare	+	+																																						
Sistem umplere	manual	automat																																						
Nivel ajustare apa	manual	automat																																						
Panou electronic	-	+																																						
Pompa protectie	-	+																																						
Timer	-	+																																						
Intrerupere automata a timpului de tratament	-	+																																						
Ozonoterapie	optional	optional																																						
Termometru electronic	optional	optional																																						
Sistem dezinfectare	optional	optional																																						
Echipament conform cu Directiva 93/42/EEC	CE																																							

T-4K/E • T-4K/N • T-4K/EN

Hydrotherapy Systems

(01.501.023) • (01.501.024) • (01.501.025) **CADA CU 4 CELULE**

Cada cu 4 celule, permite efectuarea a trei tipuri de tratamente in apa:

- tratament de electroterapie (model : T-4K/E)
- tratament alternant (model : T-4K/N)
- combinatia tratamentelor de mai sus (model : T-4K/EN)

Tratatamentul electroterapeutic in apa , produce efecte benefice asupra diferitelor sisteme (nervos, circulator) ale corpului uman.

Cada cu 4 celule, permite efectuarea de tratamente concentrate pe o suprafata specifica a corpului (membru inferior sau superior, o parte a corpului).

Funcție de indicatii, terapeutul poate seta polaritatea electrodului, localizat in fiecare celula si poate alege tipul de curent : galvanic, diadynamic, faradic.

Toti parametrii pot fi introdusi de utilizator de pe panou electronic de comanda.

Tratamentele alternante, folosesc apa pentru a induce stimulii termici la nivelul membrului scufundate in celulele superioare sau inferioare, cu scopul de a stimula reactii in sistemul circulator.

Durata stimulării, temperatura apei si numarul de cicluri de apa calda /rece, pot fi selectate de terapeut.



[1]

TECHNOMEX

CARACTERISTICI

- cada si panou de control
- fabricata din fibra de sticla armata cu rasina
- constructie auto portanta, fara structura metalica cu 4 picioare ajustabile
- 2 rezervoare pentru extremitatile superioare si 2 pentru extremitatile inferioare

ECHIPAMENT STANDARD PENTRU T-4K/EN

- sistem umplere
- panou electronic pt. electroterapie si setarea tratamentelor alternante
- electrozi din otel inox pt. tratamentul de electroterapie
- supapa pt. ajustarea presiunii apei pt. tratamentele alternante
- supapa termostatica
- termometru
- dezinfectant 1 litru [1]

Echipament conform cu Directiva 93/42/EEC



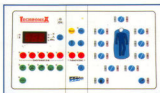
INSTALARE

- apa calda - teava terminata cu supapa externa cu filet
 - apa rece - teava terminata cu supapa externa cu filet
 - alimentare 3 x 1,5 mm²; 230 V; 50 Hz; 0,75 kW, in teava de plastic, capatul liber al cablului lung de 150 cm.
 - evacuare apa conducta inchisa cu Ø 100 /50 cm
- Intreprator de protectie a erorilor de curent cu declansare la o eroare de curent de 0,03 A, urmeaza sa fie instalat de utilizator.

CULORI DISPONIBILE

- 5012 Albastru
- 9006 Gri
- 5021 Verde inchis
- 6027 Verde deschis
- 10090 Alb

Alte culori disponibile la cerere



SPECIFICATII

Model	Tip	Capacitate brate	Capacitate picioare
01.501.023	T-4K/E	18 l	28 l
01.501.024	T-4K/N	18 l	28 l
01.501.025	T-4 K/EN	18 l	28 l

Dimensiuni externe : 1000 x 1020 x 1250 (mm)



W-NAS

Hydrotherapy Systems

(01.501.034)

CADA SITZ

Cada Sitz, W-NAS, este construita pentru tratamente in zona soldurilor si feselor. Cada ergonomica, permite un tratament confortabil pentru pacient. Cada de capacitate mica, construita pentru a reduce consumul de apa.

SPECIFICATII

Model	Tip	Dimensiuni externe
01.501.034	W-NAS	750 x 840 x 770 (mm)



W-R KNEIPP • W-N KNEIPP

Hydrotherapy Systems

(01.501.035) • (01.501.036)

CADA KNEIPP PENTRU MEMBRE INFERIOARE

2 versiuni de cada KNEIPP pentru extremitatile inferioare. Constructia acestor cazi, are la baza multi ani de experienta, permitand un tratament confortabil si eficace.

SPECIFICATII

Model	Tip
01.501.035	W-R KNEIPP
01.501.036	W-N KNEIPP

Dimensiuni
externe : 750 x 840 x 770 mm

INSTALARE

Furtun de apa conectat la sursa de apa.
Evacuare apa cu conducta de \varnothing 75 mm.



(01.501.026) • (01.501.038)

DUS ALTERNANT

Dusul alternant, este unul dintre cele mai cunoscute dispozitive de hidroterapie, construit pentru a aplica apa pe corpul pacienților.

Dispozitivul combina temperatura apei și presiunea pentru a atinge efectul terapeutic optim.

Apa este eliberată prin furtunuri de masaj și temperatura poate varia fie rapid sau treptat, funcție de indicațiile specificate.

Furtunurile de masaj pot fi echipate cu diferite duze pentru a induce reacții fiziologice specifice.

Temperatura apei este controlată de o vală termostatică, în timp ce presiunea este ajustată separat pentru fiecare furtun de o vală de presiune.

Tratamentul constă în jeturi de apă, aplicate pe corpul pacienților de la o anumită distanță.



TECHNOMEX

CARACTERISTICI	INSTALARE	SPECIFICATII									
<p>Carcasa</p> <ul style="list-style-type: none"> • fabricată din fibra de sticlă armată cu rasina, construcție auto portantă cu 4 picioare ajustabile 	<ul style="list-style-type: none"> • apa caldă - teava închisă cu valvă cu fir extern • apa rece - teava închisă cu valvă cu fir extern • presiunea minimă a apei : 4 bar 	<table border="1"> <tr> <td>Model</td> <td>Tip</td> <td>Greutate</td> </tr> <tr> <td>01.501.026</td> <td>T-ALTER</td> <td>25 Kg</td> </tr> <tr> <td>01.501.038</td> <td>T-ALTER/P</td> <td>45 Kg</td> </tr> </table> <p>Dimensiuni externe : 680 x 410 x 810 (mm)</p>	Model	Tip	Greutate	01.501.026	T-ALTER	25 Kg	01.501.038	T-ALTER/P	45 Kg
Model	Tip	Greutate									
01.501.026	T-ALTER	25 Kg									
01.501.038	T-ALTER/P	45 Kg									
<p>ECHIPAMENT STANDARD</p> <ul style="list-style-type: none"> • panou de control montat pe masă • supapă termostatică • 3 furtunuri cu duze interschimbabile • 3 valve reglatoare pentru presiune apei • tija de mână pentru variația temperaturii apei 	<p>ECHIPAMENT OPTIONAL</p> <ul style="list-style-type: none"> • pompa pentru egalizarea presiunii apei 										
<p>Echipament conform cu Directiva 93/42/EEC</p> 											



(01.501.031)

DUS CIRCULAR

Dusul circular, este un dispozitiv construit pentru a furniza apa pe corpul pacientilor, bazandu-se pe combinatia optima dintre temperatura apei si actiunea mecanica (efectul masajului).

Apa este furnizata de sus si din lateralele structurii tip teava. Temperatura apei este controlata cu o valva termostata, in timp ce, presiunea este ajustata cu o valva de presiune.

Tratamentul consta in aplicarea ciclurilor de apa rece si calda. Functie de model, temperatura apei si timpul de tratament pot fi ajustate fie manual (T-NP) sau automat (T-NP/E).

In modul automat, terapeutul, poate programa ambii parametrii, durata aplicarii apei rece/calda si numarul de cicluri .



TECHNOMEX

CARACTERISTICI**Construcție:**

Unitatea este fabricata din tevi de alama cromate. Dusul are 4 tevi rotunde curbate cu gauri de Ø 1 mm, sustinut de 3 tevi verticale. Intreaga constructie este fixata in poda. Temperatura apei, controlata prin valva termostata sau 2 valve reglatoare.

ECHIPAMENT STANDARD

- cadru de dus cilindric
- panou de control electronic, montat pe masa (2 valve termostate, intrerupator)
- 2 valve de reglare a presiunii

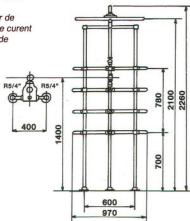
Echipament conform cu Directiva 93/42/EEC

**INSTALARE**

- apa calda - racord in perete pt.flux de apa
- apa rece - racord in perete pt. flux de apa
- alimentare 3 x 1,5 mm²; 23 V; 50 Hz; 0,75 kW, cablu in conducta de plastic, capatul liber al cablului lung de 150 cm
- evacuare apa prin conducta inchisa cu Ø 100 mm
- intrerupator de protectie a erorilor de curent cu declansare la o eroare de curent de 0,03 A, urmeaza sa fie instalat de utilizator.

SPECIFICATII

Model	Tip	Dimensiuni externe dus circular
01.501.031	T-NP/E	970 x2260 mm panou control 680 x 410 x810 mm



(01.501.030)

DUS CIRCULAR

Dusul circular, este un dispozitiv construit pentru a furniza apa pe corpul pacientilor, bazandu-se pe combinatia optima dintre temperatura apei si actiunea mecanica (efectul masajului).

Apa este furnizata de sus si din lateralele structurii tip teava. Temperatura apei este controlata cu o valva termostata, in timp ce, presiunea este ajustata cu o valva de presiune.

Tratamentul consta in aplicarea ciclurilor de apa rece si calda. Ambii parametri, temperatura si timpul de tratament, sunt ajustati manual



TECHNOMEX

CARACTERISTICI

Constructie:

Unitatea este fabricata din tevi de alama cromate. Dusul are 4 tevi rotunde curbate cu gauri de $\varnothing 1$ mm, sustinute de 3 tevi verticale.

Intreaga constructie este fixata in podea. Temperatura apei, controlata prin valva termostata sau 2 valve reglatoare.

ECHIPAMENT STANDARD

- cadru dus circular
- valva termostata
- 2 valve reglatoare de presiune

Echipament conform cu Directiva 93/42/EEC

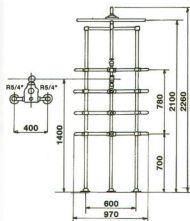


INSTALARE

apa calda - racord in perete pt.flux de apa
 • apa rece - racord in perete pt. flux de apa

SPECIFICATII

Model	Tip	Dimensiuni externe
01.501.030	T-NP	970 x 2260 mm





Acest dispozitiv, permite efectuarea tratamentelor de masaj in bazine sau cazi, atunci cand sistemul acestora nu permite masaj subacvatic.

Dispozitivul poate fi stationar sau montat pe roti.

Pe durata tratamentului, furtunul furnizeaza un masaj de aspirare a apei din bazin sau cada.

Sistemul este prevazut cu duze interschimbabile pentru

furtunul de masaj, functie de indicatiile specificate.

Supapa de presiune, permite ca jetul de apa sa fie ajustat corespunzator, in functie de tratamentul cerut.



TECHNOMEX

CARACTERISTICI	INSTALARE	SPECIFICATII		
<ul style="list-style-type: none"> dispozitiv UWM izolat fabricat din fibra de sticla armata cu rasina, constructie auto portanta cu 4 picioare ajustabile sau 4 roti (dispozitiv mobil) 	<ul style="list-style-type: none"> priza trifazica 5 x 1,5 mm²; 400V; 50 Hz; 2,5 kW intrerupator trifazat de protectie a erorilor cu declansare la o eroare de curent de 0,03 A, urmeaza sa fie instalat de utilizator. 	Model	Tip	Greutate
		01.501.029	T-AGRE/M T-AGRE	25 Kg
		Dimensiuni externe : 680 x 410 x810 mm		
ECHIPAMENT STANDARD	ECHIPAMENT OPTIONAL			
<ul style="list-style-type: none"> pompa de apa pentru preaplin; 400 V; 50 Hz; 2,5kW intrerupator furtun cu 3 duze interschimbabile manometru supapa regolatoare a presiunii apei roti -la cerere pentru T-AGRE/M 	<ul style="list-style-type: none"> pompa de protectie a dispozitivului 			
Echipament conform cu directiva 93/42/EEC				