

Datos Técnicos



SILLÓN DE HIDROMASAJE

autónomo, plegable, transportable, fácil instalación para piscinas y otros.



Masaje Agua-Aire:
Cervicales - Dorsales - Nalgas - Gemelos
Water and air massage:
Cervical-Dorsal-Buttocks-Calves
Massage eau et air:
Cervical-Dorsal-Fessiers-Mollets.

HYDROMASSAGE ARMCHAIR

autonomous, foldable, portable and easy installation for swimming pool and others.



RUEDAS Y ASA DE TRANSPORTE
WHEELS TO TRANSPORT AND CARRYING HANDLE
ROULETTES ET POIGNEE DE TRANSPORT

FAUTEUIL HYDRO-MASSANT

autonome pliable, transportable et simple à installer pour piscines et autres.



ERGONÓMICO Y CON REPOSABRAZOS
ERGONOMIC AND WITH ARMREST
ERGONOMIQUE ET AVEC ACCOUDOIRS



MASAJE DORSAL
-2 boquillas regulables, de doble jet giratorio (agua y aire)
-2 boquillas regulables, de un jet dirigible (agua y aire)
DORSAL MASSAGE
-2 adjustable nozzles, double rotating jet (water and air)
-2 adjustable nozzles, a steerable jet (water and air)
MASSAGE DORSAL
-2 buses réglables à double jets rotatifs (eau et air)
-2 buses réglables à jets orientables (eau et air)



MASAJE DE NALGAS y MUSLOS
-6 boquillas de inyección de aire.
BUTTOCKS MASSAGE
-6 nozzles air injection
MASSAGE FESSIER
-6 buses à jets d'air



MASAJE GEMELOS
-2 boquillas regulables, de un jet dirigible (agua)
CALVES MASSAGE
-2 adjustable nozzles, a steerable jet (water)
MASSAGE MOLLETS
-2 buses réglables à jets orientables (eau)



ANCLAJE SENCILLO
EASY ANCHORAGE
ANCRAGE SIMPLE



COMPACTO Y PLEGABLE
COMPACT AND FOLDAWAY
COMPACT ET PLIABLE



FÁCIL DE USAR
EASY TO USE
FACILE À UTILISER

más info - more info - plus d'info
www.waterspadivan.com

Componentes	Características	
Cabecera, Respaldo, Asiento y Reposabrazos	Poliétileno PEMD con filtro UV y antioxidante	
Inyectores	Respaldo	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Inyectores de Agua y Aire Rotativos de 2.5" • 2 Inyectores de Agua y Aire Orientables de 2.5"
	Asiento	<ul style="list-style-type: none"> • 6 Inyectores de Aire de 1" • 2 Inyectores de Agua de 2"
Motor de Agua	Voltaje	24VDC
	Capacidad	4.700 GPH/ 17.700 Litros/Hora
Motor de Aire	Voltaje	24VDC
	Velocidad del Impulsor	23.800 R.P.M
	Max. Presión Estática Aire	62 cm/H ₂ O
Fuente de Alimentación 	<ul style="list-style-type: none"> • Entrada universal AC / Gama completa (hasta 305VAC) • Construido en PFC activo • Protecciones: Cortocircuito / Sobre corriente / sobre voltaje / sobre temperatura • Enfriamiento por convección de aire libre • Diseño IP67 para instalaciones en interiores o exteriores • Cumplimiento de las normas de seguridad en todo el mundo para la iluminación • Adecuado para lugares secos / húmedo 	
Conexiones	Cable	Manguera Eléctrica de 24V 2x2.5mm ² 7 Metros Uso exterior, inmersión y resistencia a ataques químicos
	Conectores	Estancos IP68/IP67
Consumo	230 VAC	266 W
	115 VAC	272W

Panel de Control	Material	Caratula de Policarbonato Blanco
	Adhesivo	3M 468
	Pulsador	Membrana
	LED	Rojo, Alta Luminosidad

(1)

