

# saunas

el calor  
que  
cuida  
cuerpo y  
mente



# presentación

En 1978 comienza su andadura Saunas Avil, s.a., empresa dedicada en sus primeros años de vida a la fabricación y venta de Saunas Finlandesas.

El aumento del culto al cuerpo y la constante búsqueda del bienestar y el relax, hacen que tanto en el entorno del fitness, como en el de la estética sin olvidar al consumidor particular, crezca el interés por disfrutar de los efectos beneficiosos de la sauna.

La satisfacción del cliente se convierte en obsesión para los empleados de **AVILSA**, que buscan siempre la máxima comodidad, aprovechamiento y eficacia en sus diseños. Se crea una amplia red de distribución por todo el territorio español, y se dota a la compañía de los medios necesarios, para asegurar que cada cliente cuente con un diseño pensado y creado a su medida. Es norma pues de la empresa, realizar las saunas adaptándose al espacio disponible o realizando el modelo que más se ajuste a las necesidades o capricho de sus clientes.

La dirección de la empresa, busca por todos los medios, que la compañía alcance los niveles más altos de profesionalidad. Prácticamente desde sus comienzos, mantiene cargos de primacía dentro de la Asociación Española de las Industrias del Gimnasio e Instalaciones Deportivas (AEGID).

Tras la aparición en España de los primeros solarios, **Saunas Avilsa** se introduce en el sector del bronceado, convirtiéndose en uno de los más importantes distribuidores a nivel nacional de la principales marcas fabricantes, hasta que a primeros de 1.998, lanza al mercado su primera cabina vertical de fabricación propia. A partir de aquí, su participación en este sector, empieza a ser muy relevante, hasta el punto de convertirse en Miembro de Pleno Derecho de la Asociación Española de Bronceado (AEB).

La experiencia dentro del mercado, en todos los temas relacionados con la salud y el bienestar lleva a **AVILSA**, a ampliar su margen de maniobra incorporando a sus propios productos, los elementos de balneario más usados a nivel de Spas, como los baños turcos, termales, jacuzzis, pediluvios, duchas terapéuticas, etc.

**Saunas Avilsa**, espera poder satisfacer convenientemente las inquietudes de sus clientes y seguir aspirando a mantenerse gracias a su seriedad, experiencia y buen hacer, como líderes del mercado español y completar su expansión dentro del mercado internacional.

Mariano Verdugo Moral



Socio Director

Luis Verdugo Moral



Socio Director

# fabricación a medida

A pesar de contar con más de 80 modelos Standard de saunas con medidas que van desde 1,10 x 1,10 m. hasta 4,00 x 4,00 m. y con capacidad de hasta 15 personas, la principal característica de Saunas Avlsa, es la de ajustarnos a las necesidades del cliente, realizando las saunas a medida y aplicando el diseño y forma que el cliente demande.

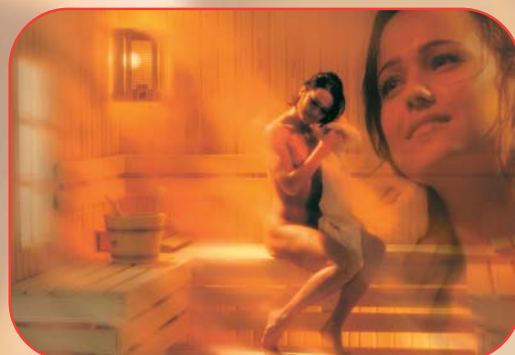
Los modelos de fabricación ofrecen dos posibilidades:

La primera, que forma las series de Tablón Macizo, consiste en la superposición de troncos de abeto nórdico en forma de tabloncillos macizos de 42 mm. de espesor.

La segunda, que forma las series de Paneles y las series especiales, permite adaptar la geometría de la sauna a cualquier espacio y consiste en la formación de paneles a partir de bastidores de madera, rellenos en toda la superficie con lana de vidrio y forrados por ambas caras con tabla maciza machihembrada de madera nórdica.



Medidas Ancho-Fondo-Alto	Capacidad Sentados	Capacidad Tumbados	Potencia Eléctrica
110 X 110 X 210	1		3,6 KW
120 X 120 X 210	2		4,5 KW
130 X 130 X 210	2		4,5 KW
140 X 140 X 210	2		4,5 KW
150 X 150 X 210	3		4,5 KW
160 X 160 X 210	3		5 KW
180 X 140 X 210	3	1	5 KW



# tipos de madera



SAMBA-ABACHI

Madera tropical especial para las zonas de contacto (sin nudos ni resina), su gran porosidad evita la sensación de quemarse durante el uso y disfrute.



ABETO

Madera de abeto sueco de primera calidad. Clásica por excelencia en nuestras saunas. Tono amarillo pálido con nudos.



HEMLOCK

Madera de abeto canadiense de primera calidad. Seleccionada para descartar los nudos y las resinas. Tono anaranjado.

# tipos de puertas



(01)



(02)



(03)

(01) Puerta entera de cristal templado de 1 cm. de espesor.

(02) Puerta con cristal de 1 cm. de espesor en toda la superficie y bastidor de madera.

(03) Puerta estandar con cristal, de 1 cm. de espesor, de 70 x 30 cm. aproximadamente.

(04)

# serie paneles madera abeto

Fabricación en PANELES de madera machihembrada de ABETO importado de Suecia.

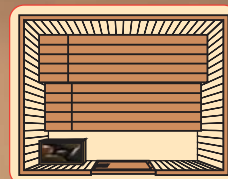
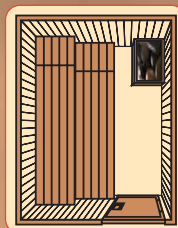
CABINA construida a partir de bastidores de madera macizos, rellenos en su interior con lana de vidrio ideal para el aislamiento térmico y forrados con tablas machihembradas de madera de ABETO sueco. Conjunto compactado con bastidores de madera maciza perimetrales en suelo y techo.

PUERTA con bastidor macizo reforzado, ventana, cierre hidráulico y tiradores en interior y exterior.

TECHO independiente, forrado con ABACHI y molduras para evitar fugas de calor.



Medidas Ancho-Fondo-Alto	Capacidad Sentados	Capacidad Tumbados	Potencia Eléctrica
200 X 120 X 210	3	1	5 KW
200 X 130 X 210	4	1	6 KW
200 X 140 X 210	4	1	6 KW
200 X 150 X 210	4	2	6 KW
200 X 160 X 210	5	2	7 KW
200 X 170 X 210	5	2	7 KW
200 X 180 X 210	6	2	7 KW
200 X 190 X 210	6	2	8 KW
200 X 200 X 210	7	3	8 KW





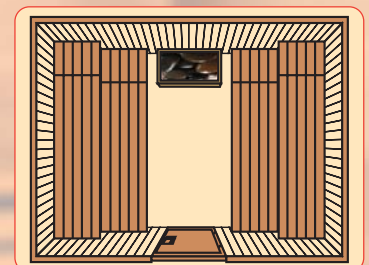
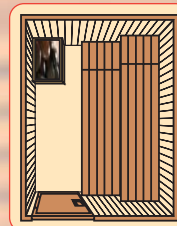
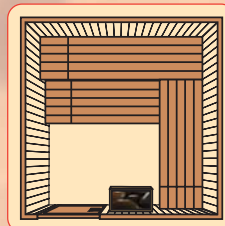
# serie paneles madera hemlock

Fabricación en PANELES de madera machihembrada de HEMLOCK, abeto de importación canadiense.

CABINA construida a partir de bastidores de madera macizos, rellenos en su interior con lana de vidrio ideal para el aislamiento térmico y forrados con tablas machihembradas de madera de HEMLOCK. Conjunto compactado con bastidores de madera maciza perimetrales en suelo y techo.

PUERTA con bastidor macizo reforzado, ventana, cierre hidráulico y tiradores en interior y exterior.

TECHO independiente, forrado con ABACHI y molduras para evitar fugas de calor.



Medidas Ancho-Fondo-Alto	Capacidad Sentados	Capacidad Tumbados	Potencia Eléctrica
220 X 200 X 210	7	3	8 KW
240 X 200 X 210	8	4	9 KW
260 X 200 X 210	8	4	9 KW
280 X 200 X 210	10	4	9 KW
300 X 200 X 210	10	4	10,5 KW
300 X 250 X 210	12	4	10,5 KW
400 X 200 X 210	14	6	12 KW
400 X 300 X 210	16	6	16 KW
400 X 400 X 210	18	6	24 KW

# extras y mejoras



## extras



(1) Banco de canto redondeado.

(2) Faldón bajo blanco.



(3) Respaldo con perfil redondeado.



(4) Unión de bancos de forma ingletada.

(5) Ventanas de cristal fijo.

(6) Forma especial en sauna.



## mejoras





# serie sol

Fabricación Especial en PANELES de madera machihembrada de HEMLOCK barnizado.

CABINA cuadrada forrada con tablas machihembradas horizontales de madera de HEMLOCK y con ventanas escalonadas en dos de sus caras vistas. Conjunto compactado con bastidores de madera maciza perimetrales en suelo y techo.

PUERTA con bastidor macizo reforzado, ventana, cierre hidráulico y tiradores en interior y exterior.

TECHO independiente, forrado con ABACHI y molduras para evitar fugas de calor.

BANCOS en forma de L.



Medidas Ancho-Fondo-Alto	Capacidad Sentados	Capacidad Tumbados	Potencia Eléctrica
180 X 180 X 210	5	2	7 KW
200 X 200 X 210	7	3	8 KW
220 X 220 X 210	8	4	9 KW
240 X 240 X 210	8	4	9 KW
260 X 260 X 210	10	4	10,5 KW



# equipamiento de serie para todos los modelos



**BANCOS**  
en madera de abachi,  
desmontables, colocados  
sobre soportes deslizantes  
y a distinto nivel.



**CALEFACTOR**  
de acero inoxidable,  
con cubrecalorador.



**CUADRO DE CONTROL**  
exterior para encendido  
de la sauna, control de  
temperatura y encendido  
de luz interior.



**SUELOS**  
enrejados móviles  
en madera de abachi.



**FAROLILLO**  
para luz interior con  
protector de madera.



**CIERRE HIDRÁULICO**  
para cierre  
automático de sauna.  
Puede colocarse  
de forma vertical  
o de forma  
horizontal.

**CUBO Y CAZO**  
de madera, para el agua.



**RELOJ DE ARENA**  
con graduación para 15 minutos.



**TERMO-HIGRÓMETRO**  
para medir temperatura y  
humedad relativa,  
con bastidor de madera.



**PIEDRAS**  
de origen volcánico para  
mantenimiento del calor.



**EUCALIPTO**  
Esencia de eucalipto para  
añadir al agua del cubo.



**CABEZALES**  
en madera de abachi para  
saunas con bancos largos.





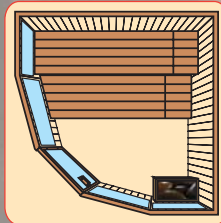
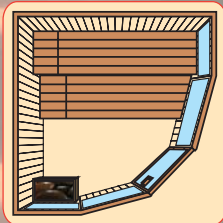
# serie luna

Fabricación Especial en PANELES de madera machihembrada de HEMLOCK barnizado.

CABINA con forma especial forrada con tablas machihembradas de madera de HEMLOCK y con ventanas escalonadas en la parte vista achaflanada. Conjunto compactado con bastidores de madera maciza perimetrales en suelo y techo.

PUERTA con bastidor macizo reforzado, ventana, cierre hidráulico y tiradores en interior y exterior.

TECHO independiente forrado con ABACHI y molduras para evitar fugas de calor.



Medidas Ancho-Fondo-Alto	Capacidad Sentados	Capacidad Tumbados	Potencia Eléctrica
180 X 180 X 210	4	2	7 KW
200 X 200 X 210	5	2	8 KW
220 X 220 X 210	6	3	9 KW
240 X 240 X 210	8	4	9 KW
260 X 260 X 210	10	4	10,5 KW

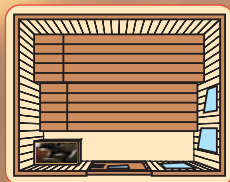
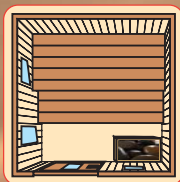
# serie venus

Fabricación Especial en PANELES de madera machihembrada de HEMLOCK barnizado.

CABINA forrada con tablas machihembradas de madera de HEMLOCK y con ventanas fuera de formas geométricas rígidas en las caras vistas. Conjunto compactado con bastidores de madera maciza perimetrales en suelo y techo.

PUERTA con bastidor macizo reforzado, ventana, cierre hidráulico y tiradores en interior y exterior.

TECHO independiente forrado con ABACHI y molduras para evitar fugas de calor.



Medidas Ancho-Fondo-Alto	Capacidad Sentados	Capacidad Tumbados	Potencia Eléctrica
200 X 140 X 210	4	1	6 KW
200 X 150 X 210	4	2	6 KW
220 X 160 X 210	5	2	7 KW
200 X 170 X 210	5	2	7 KW
200 X 180 X 210	6	2	7 KW
200 X 190 X 210	6	2	8 KW
200 X 200 X 210	7	3	8 KW



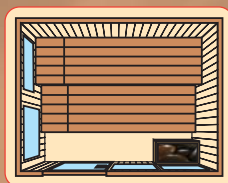
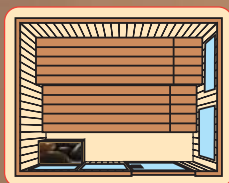
# serie marTE

Fabricación Especial en PANELES de madera machihembrada de ABETO o HEMLOCK.

CABINA forrada interiormente con tablas machihembradas de la madera elegida y exteriormente con planchas de DM lacado, o imitando superficies metálicas con colores suaves pastel. Las caras vistas llevan ventanas escalonadas. Conjunto compactado con bastidores de madera maciza perimetrales en suelo y techo.

PUERTA con bastidor macizo reforzado, ventana, cierre hidráulico y tiradores en interior y exterior.

TECHO independiente forrado con ABACHI y molduras para evitar fugas de calor.



Medidas Ancho-Fondo-Alto	Capacidad Sentados	Capacidad Tumbados	Potencia Eléctrica
200 X 140 X 210	4	1	6 KW
200 X 150 X 210	4	2	6 KW
200 X 160 X 210	5	2	7 KW
200 X 170 X 210	5	2	7 KW
200 X 180 X 210	6	2	7 KW
200 X 190 X 210	6	2	8 KW
200 X 200 X 210	7	3	8 KW

# cromoterapia



(1) Cromo rojo.

(2) Cromo amarillo.

(3) Cromo azul.

(4) Cromo verde.



CUADRO DE CONTROL  
PARA CROMOTERAPIA

# equipos termales



(1) Termal Club.



(2) Termal Senator.



(3) Termal Topclass.

Equipos de acero inoxidable con una combinación de un calefactor de sauna y un pequeño generador de vapor de 2 KW para el aporte de humedad. Incorporan un depósito rellenable de forma automática y en los modelos Senator y Topclass unos cuencos cerámicos para depositar las fragancias aromáticas.



CUADRO DE CONTROL  
PARA TERMAL

## HUMIDIFICADOR

Pequeño generador de 2 KW. independiente, para complementar en cuartos equipados con calefactor de sauna.

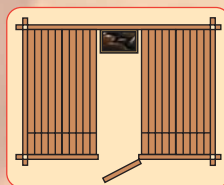
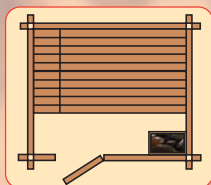
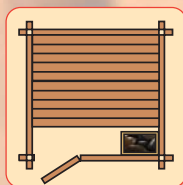


# serie tablón macizo abeto para interior

Construida a partir de TABLONES DE MADERA MACIZA DE ABETO de 43 mm. de grosor unidos entre si por medio de un machihembrado longitudinal, resolviendo los enlaces de las esquinas con medias maderas machihembradas. Para dar rigidez al conjunto, se atraviesan las maderas de arriba abajo con varillas de hierro.

PUERTA con bastidor macizo reforzado, ventana, cierre hidráulico y tiradores en interior y exterior.

TECHO independiente forrado con ABACHI y molduras para evitar fugas de calor.



Medidas Ancho-Fondo-Alto	Capacidad Sentados	Capacidad Tumbados	Potencia Eléctrica
130 X 130 X 210	2		4,5 KW
160 X 160 X 210	3		5 KW
210 X 140 X 210	4	1	6 KW
210 X 160 X 210	5	2	7 KW
210 X 180 X 210	6	2	7 KW
210 X 210 X 210	7	3	8 KW
300 X 210 X 210	10	4	10,5 KW
400 X 210 X 210	14	6	12 KW



# equipos eléctricos

Todos los calefactores son de importación finlandesa, fabricados y homologados bajo Normativa CE. Incorporan resistencias blindadas especiales para la seguridad del calefactor.



(2)



(1)



(3)



(4)



(5)



(6)

- (1) Cuadro de control de sauna con terminal de sonda.
- (2) Calefactor modelo Delta
- (3) Calefactor modelo Kip.
- (4) Calefactor modelo Senator.
- (5) Calefactor modelo Club.
- (6) Calefactor modelo Profi.
- (7) Calefactor oculto bajo banco.



(7)

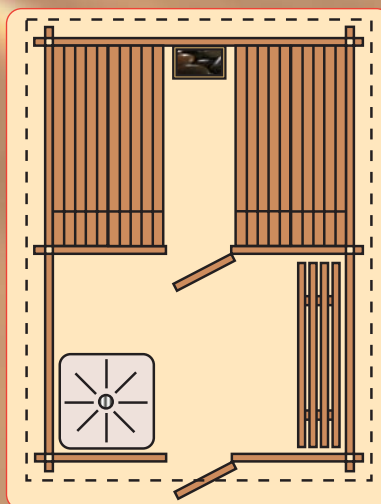
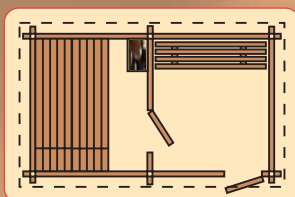
(18)

# serie tablón macizo abeto para exterior

El sistema de construcción es básicamente similar al de las saunas de tablón macizo de abeto para interior, con la adaptación de un techo de pizarra con vuelo sobre la construcción para protección de las lluvias y con las correspondientes caídas, con lo que la altura del conjunto aumenta.

Puede realizarse a petición del cliente, con una presauna para usar como cambiador o como antesala y siempre es conveniente realizar una base de obra ligeramente elevada para su colocación.

Normalmente va barnizada con tintes tipo Xylamon y Xyladecor para su protección.



Medidas Ancho-Fondo-Alto	Capacidad Sentados	Capacidad Tumbados	Potencia Eléctrica
210 X 170 X 250	5	2	7 KW
210 X 180 X 250	6	2	7 KW
210 X 190 X 250	6	2	8 KW
210 X 210 X 250	7	3	8 KW
210 X 260 X 250	8	4	9 KW
300 X 210 X 250	10	4	10,5 KW
300 X 260 X 250	12	4	10,5 KW
400 X 210 X 250	14	6	12 KW



Ronda de Segovia, 3 • 28005 Madrid (España)  
 Tfno.: 91 364 17 71 • Fax: 91 364 17 99  
 www.avilsa.com • e-mail: info@avilsa.com

Fitness • SPAS-Jacuzzi • Baños de vapor • Balnearios • Cardiovascular • Rayos UVA • Mobiliario de Vestuario

Distribuidor autorizado: