

La chaleur invisible qui vous veut du bien

Les ondes infrarouges pénètrent l'épiderme jusque 4 cm environ et procure une chaleur moins forte que le sauna traditionnel mais agissant en profondeur pour détendre les muscles et relaxer les articulations.

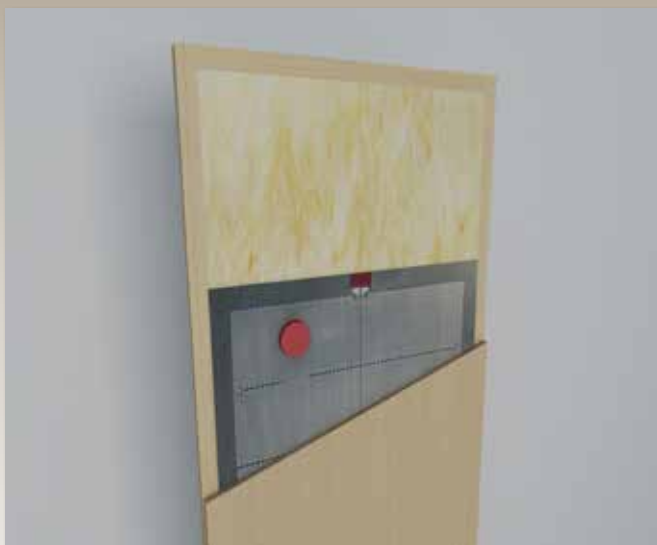
Ainsi, les rayons infrarouges favorisent l'élimination des toxines, améliorer la circulation sanguine, soulage la douleur et favorisent la guérison de certains problèmes osseux.



Chez Inbeca, nous offrons 2 propositions techniques options pour répondre tout besoin :

- Des panneaux de couverture derrière la structure du sauna et donc invisible mais offrant une diffusion homogène dans la cabine.
- Des écrans infrarouges à vue vous permettant ainsi de les positionner sur les zones du corps à traiter (le sauna sur mesure par excellence).

Infrarouge pour tous les goûts et besoins



Panneaux infrarouges cachés

Les panneaux infrarouges sont placés à l'intérieur des panneaux de murs du sauna et ainsi rayonne dans toute la cabine.

Le poêle de faible capacité pour augmenter le plaisir d'utilisation

Si vous souhaitez conserver une chaleur forte dans la cabine (ou dans les cabines de dimensions plus importantes), Inbeca vous propose d'ajouter un poêle de confort en supplément de la chaleur infrarouges et de ses bienfaits.



Écrans infrarouge

Écran infrarouge pour sauna avec habillage en bois d'ayous.



Écran infrarouge

Écran infrarouge pour sauna avec habillage en bois d'ayous.

Caractéristiques

Dimensions (mm):

- Écran: 658 x 178.
- Habillage: 718 x 210.

Puissance: 350 W.

Température de déconnexion: 130 °C

Finition avant: vitrage spécial permettant diffusion de lumière.

Modèles admis: Tous les modèles de sauna.

Connexion: 230V AC N 50Hz (avec plaque d'alimentation.)

ATTENTION: Si le système est installé avec l'appareil de chauffage, l'article suivant est requis: 30525 Éléments électriques pour sauna infrarouge.

Toile infrarouge

Toile infrarouge en polyester avec système de rayonnement d'infrarouge

Caractéristiques

Température de déconnexion: 120°C

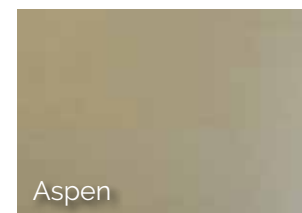
Structure: Silicona

Modèles permettant son installation : Paris

Puissance	Connexion électrique	Mesures	Spectre
650	230 V N AC 50 Hz	170 x 80	0 - 6 µm, IR-C
550		145 x 80	
450		160 x 60	
350		125 x 60	
350		160 x 40	
275		52 x 22	

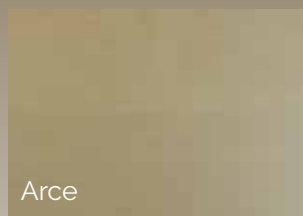
Finitions

Bancs



Acabados opcionales para paredes y techo

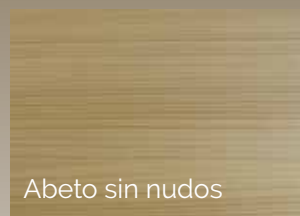
En stock



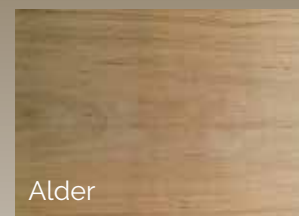
Arce



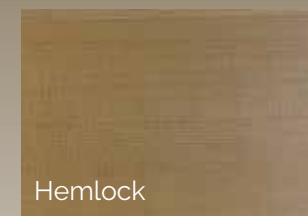
Roble



Abeto sin nudos



Alder

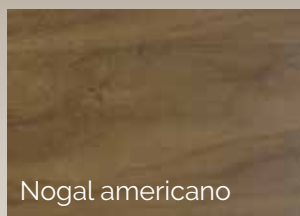


Hemlock

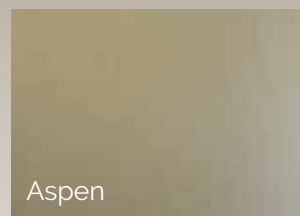
Bajo demanda



Wenge



Nogal americano



Aspen



Pino carolina



Acacia



Roble envejecido



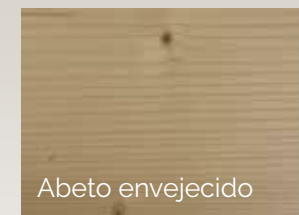
Roble con nudos



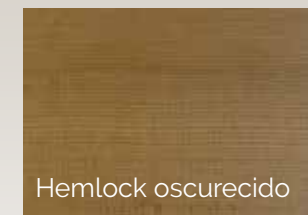
Roble agrietado



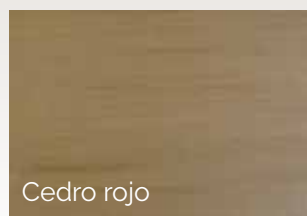
Abedul



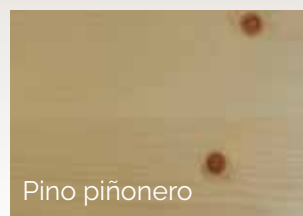
Abeto envejecido



Hemlock oscurecido



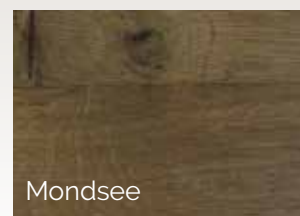
Cedro rojo



Pino piñonero



Altausee



Mondsee



Mezcla de abetos marrón



Mezcla de abetos gris



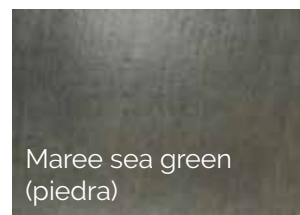
Arcobaleno (piedra)



Argento (piedra)



Galaxy black (piedra)



Maree sea green (piedra)



Negro (piedra)



Tan (piedra)