



NORDIQUE
FRANCE

FONTAINE
À GLACE

NORDIQUE
FRANCE
Sauna - Hammam - Spa



La société Nordique France a vu le jour en 1973, lorsque le sauna était un produit alors inconnu en France. Forts d'un savoir-faire reconnu depuis plus de quatre décennies, notre notoriété s'est bâtie autour de la commercialisation et l'installation de matériel de bien-être haut de gamme. Nous proposons une large sélection d'équipements sauna, hammam et spa à usage privé ou professionnel.

Standard, sur-mesure, en intérieur ou en extérieur...Parce que votre bien-être est notre passion, et que chaque projet est unique, Nordique France met tout en oeuvre pour répondre à vos exigences en vous proposant des produits, un accompagnement et un service de grande qualité.



FONTAINE À GLACE

EN DÉTAILS

Dans la tradition Scandinave, il est courant de se frictionner le corps avec de la neige après un bain de sauna.

Cette pratique est également recommandée après une séance de hammam, afin de créer un contraste thermique important entre les différents cycles de bains.

Cette étape est vivement conseillée pour son effet revigorant et tonifiant pour le corps et l'esprit.

BÉNÉFICES

- Vasoconstriction
- Relaxation nerveuse et musculaire
- Stimulation du système circulatoire

La Fontaine à Glace peut s'installer directement derrière un mur ou une paroi, à proximité directe du sauna ou du hammam afin de raccourcir le circuit de la glace et garantir ainsi une plus grande économie d'énergie et une glace de qualité.

Cette dernière est produite en continu et se déverse automatiquement dans un réceptacle dédié via un tube en inox.

Profitez d'une expérience bien-être originale et authentique qui décuplera les effets relaxants de votre séance de sauna et de hammam.

FONTAINE À GLACE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONDITIONS D'UTILISATION

	Minimum	Maximum
Température de l'air :	10°C	43°C
Température de l'eau :	5°C	38°C
Pression de l'eau :	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Tension électrique :	-10%	+10%



Modèle	Dimensions (LxPxH)	Poids net	Condenseur	Tension	Production de glaçons par 24 h (en kg) °C Amb. / °C Eau			Puissance énergétique*		Consommation d'eau*	Puissance instantanée
					10°C/10°C	21°C/10°C	32°C/21°C	kWh/100 kg	kWh/24h		
MF 36 WS	563 x 536 x 531	49 kg	Eau	230/50/1	205	200	175	8,8	15,3	108,3	650

(*) Les données se rapportent aux conditions de température suivantes : 32° C Ambiance / 21° C Eau



La passion du bien-être depuis 1973

EN SAVOIR PLUS SUR NORDIQUEFRANCE.COM

Reproduction interdite - Photos non contractuelles

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications dans le choix des matériaux, la construction et le design des produits, sans préavis.