



INFORMATIONS TECHNIQUES ØAXB Capacité max Masse à vide (kg) Ε F G 180 x 210 6 pers 460 192 144 270 180 x 240 7 pers 500 270 222 174 180 x 270 9 pers 540 204 270 71.3 252 180 x 300 10 pers 282 234 180 x 330 11 pers 630 91 364 270 312

(B = 240 - 330 : 4 poutres)

(B = 210 - 240 : 3 poutres) { A, B, C, D, E, F, G } = cm

BASE						
	Base minimale (cm)			Base	max	aximale Ø180 (cm)
Ø	Lı	x	lı	L2	х	l <u>2</u>
180 x 210	164	Х	125	468	Х	380
180 x 240	194	Х	125	498	Х	380
180 x 270	224	Х	125	528	Х	380
180 x 300	254	Х	125	558	Х	380
180 x 330	284	Х	125	588	Х	380

PRÉ-REQUIS D'INSTALLATION

Le sauna est impérativement posé sur un sol fini. Une base plane et de niveau en béton ou une terrrasse en bois. Gardez un accès aux cerclages sous la cuve. En cas d'éclairage intérieur, prévoir une alimentation électrique au centre du sauna, avec 3m de câble (puissance max 40w). La bulle en PMMA est à nettoyer uniquement avec un tissu microfibre. La cheminée doit être située à au moins 3 mètres des toitures, des habitations, des limites de propriété et ne doit pas se trouver sous des arbres ou tout autre élément susceptible de s'enflammer.

SAUNA VISION À RAZ / CASQUETTE FOURNEAU BOIS 210 - 330 ÉCHELLE: 1:20 cm A3 Nom / signature / date

STØRVATT[®]

