



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Ø A x B	Capacité max	Masse à vide (kg)	C	D	E
180 x 210	6 pers	400	77	-	192
180 x 240	7 pers	430	92	-	222
180 x 270	8 pers	460	-	71	252
180 x 300	10 pers	490	-	81	282
180 x 330	12 pers	520	-	91	312
210 x 210	6 pers	530	77	-	192
210 x 240	7 pers	570	92	-	222
210 x 270	8 pers	600	-	94	252
210 x 300	10 pers	630	-	124	282
210 x 330	12 pers	660	-	94	312

■ (B = 210 - 240 : 3 poutres) ■ (B = 240 - 330 : 4 poutres)

{ A, B, C, D, E } = cm

## BASE

Ø	Base minimale (cm)		Base maximale Ø180 (cm)		Base maximale Ø210 (cm)	
	L1	x l1	L2	x l2	L2	x l2
180/ 210 x 210	154	x 125	410	x 380	410	x 410
180/ 210 x 240	184	x 125	440	x 380	440	x 410
180/ 210 x 270	214	x 125	470	x 380	470	x 410
180/ 210 x 300	243	x 125	500	x 380	500	x 410
180/ 210 x 330	273	x 125	530	x 380	530	x 410

## PRÉ-REQUIS D'INSTALLATION

Le sauna est impérativement posé sur un sol fini. Une base plane et de niveau en béton ou une terrasse en bois. Gardez un accès aux cerclages sous la cuve. En cas de commande déportée, se référer au schéma de connexions afin de prévoir les attentes supplémentaires.

Alimentation électrique avec un disjoncteur différentiel et une protection en tête de ligne :

**Tylo sense 6.6 kW 400V 3N 16A / 230V 32A**

**Tylo sense 8 kW 400V 3N 16A / 230V 40A**

Laisser en attente 3 mètres de câble. Pour toute autre modèle de poêle électrique, contactez nous pour plus d'information.

SAUNA TRADITION/ CASQUETTE 210 - 330

ÉCHELLE: 1:20 cm A3

Nom / signature / date ►

**STORVATT®**  
HEGÈVE - FRANCE

