



INFORMATIONS TECHNIQUES

Ø A x B	Capacité max	Masse à vide (kg)	C	D	E
180 x 210	6 pers	400	77	-	132
180 x 240	7 pers	430	92	-	162
180 x 270	8 pers	460	-	71.3	192
180 x 300	10 pers	490	-	81.3	222
180 x 330	12 pers	520	-	91	252

210 x 210	6 pers	530	77	-	132
210 x 240	7 pers	570	92	-	162
210 x 270	8 pers	600	-	71.3	192
210 x 300	10 pers	630	-	81.3	222
210 x 330	12 pers	660	-	91	252

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

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

BASE

Base minimale Sauna Ø180 (cm)				Base minimale Sauna (XL) 210 (cm)			
Ø A x B	L1	x	l1	Ø A x B	L1	x	l1
180 x 210	164	x	125	210 x 210	164	x	155
180 x 240	194	x	125	210 x 240	194	x	155
180 x 270	224	x	125	210 x 270	224	x	155
180 x 300	254	x	125	210 x 300	254	x	155
180 x 330	284	x	125	210 x 330	284	x	155

Base maximale Ø180 (cm)				Base maximale Ø210 (cm)			
Ø A x B	L2	x	l2	L2	x	l2	
180/210 x 210	410	x	380	410	x	410	
180/210 x 240	440	x	380	440	x	410	
180/210 x 270	470	x	380	470	x	410	
180/210 x 300	500	x	380	500	x	410	
180/210 x 330	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 ALCÔVE 210 - 330

ÉCHELLE: 1:20

cm

A3

Nom / signature / date ►

STORVATT®
MEUVE - FRANCE

