



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Cuve	Volume (L)	Capacité max	Masse à vide (kg)	A	B	C	D	E	N marches
180 x 90	1750	3 pers	270	160	100	40	52	297	2
180 x 105	2100	4 pers	280	160	100	40	52	312	2
180 x 120	2400	4 pers	300	160	100	40	76	327	3
210 x 90	2400	4 pers	310	190	100	45	52	297	2
210 x 105	2800	5 pers	320	190	100	45	52	312	2
210 x 120	3300	5 pers	330	190	100	45	76	327	3
240 x 90	3000	5 pers	350	220	130	60	52	297	2
240 x 105	3800	6 pers	360	220	130	60	52	312	2
240 x 120	4300	6 pers	380	220	130	60	76	327	3

Bancs	Hauteurs 90 (cm)	Hauteurs 105 (cm)	Hauteurs 120 (cm)
	14/ 19/ 24	24/ 29/ 34	34/ 39/ 44

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

## BASE

Ø D1	Base minimale (cm)		Si 3 marches (cm)		Base maximale (cm)		Si 3 marches (cm)	
	L1	l1	L1	l1	L2	l2	L2	l2
180	253	170	277	170	353	380	377	380
210	283	190	307	190	383	410	407	410
240	313	230	337	230	413	440	437	440

## HAUTEUR CUVE

h cuve (cm)	90	105	120
h totale (cm)	96	111	126

## RACCORDS HYDRAULIQUES

- Aspiration Ø 50 mm
- Refoulement Ø 50 mm

## GROUPE TECHNIQUE ET PRÉ-REQUIS D'INSTALLATION

Dimensions L x l x h (cm) : **65 x 65 x 80.**

Une alimentation **230 V 16 A** avec 3 mètres de câble, un disjoncteur différentiel et une protection en tête de ligne. En cas d'option groupe technique double performance, prévoir **une deuxième alimentation en 16 A**. Le groupe technique doit être déporté et installé sur une base en béton, plane et de niveau (**au même niveau ou en N-1** par rapport à la cuve). Une évacuation gravitaire de diamètre **100 mm**.

Une base plane et de niveau en béton ou une terrasse en bois. Il faut prévoir les perçages/ carottages nécessaire aux raccordements. L'installation du plancher de la terrasse n'est pas effectuée par nos soins. **Un fourreau électrique** de diamètre 32 mm ou 40 mm en cas d'éclairage. **2 PVC pression callorifugés de diamètre 50 mm** rigides ou souples. Dans le cas où les réseaux hydraulique sont encastrés et passent sous le niveau du groupe technique, la cuve devra être en eau et en fonctionnement pendant toute sa durée de vie. 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.

BAIN HYBRIDE DEPORTÉ

ÉCHELLE: 1:20 cm A3

Nom & signature ►

**STORVATT®**  
MEUVE - FRANCE

