

INFORMATIONS TECHNIQUES

	Volume (L)	Capacité max	Masse à vide (kg)	A	В	С	D	N marches
100 x 90	500	1 pers	80	90	50	33	45	2
100 x 105	650	1 pers	90	90	50	33	45	2
100 X 120	750	1 pers	100	90	50	33	73	3
120 X 90	800	2 pers	110	90	55	33	45	2
120 X 105	950	2 pers	120	90	55	33	45	2
210 X 120	1000	2 pers	130	90	55	33	73	3
{ A, B, C, D } = cm								

BASE

	Base minimale (cm)	Base optimale (cm)	Si 3 marches(cm)
Ø D1	Lı x lı	L2 x l2	L2 2
100	215 X 110	245 X 150	+24 +24
120	235 X 130	275 X 180	+24 +24

HAUTEUR CUYE

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

PRÉ-REQUIS D'INSTALLATION

Une base plane et de niveau en béton ou une terrrasse en bois. **Une alimentation électrique 230V 5A** située au centre de la cuve avec minimum 3 mètres de câble, un disjoncteur différentiel et une protection en tête de ligne. **Une évacuation de 100 mm** au centre de l'emplacement du bain, à raccorder aux eaux pluviales ou aux égouts. La marche d'accès est amovible.

BAIN FROID FILTRATION FIXE

ÉCHELLE: 1:20 cm A3 Nom / signature / date ▶

CT€DVATT®