ORIGAMI 6032 série originale

60" x 32" x 21"

Origami fait référence à l'art traditionnel japonais qui consiste à plier du papier dans de multiples formes symboliques. Cette collection se distingue par sa polyvalence et la forme épurée de son design.



MODÈLE	TMU	BAIN
Rebord 3 1/4"	BOODRI00T-XX	BOODRI00N-XX
Rebord 2"	BOODRI20T-XX	BOODRI20N-XX
Rebord mince	BOODRI10T-XX	BOODRI10N-XX

THERMOMASSEUR (TMU) Hydro-thermo massage ∙ système de jets d'air	5 820 \$
Jets	38
1 dossier chauffant	Inclus
Contrôle MiaPlus®	Inclus
Application BU-Touch BUTOUCH ¹	430 \$
Geysair®	Inclus
AromaCloud®* BAROMAC	490 \$
AromaFlow*** BAROMAF NOUVEAU	950\$
Chromothérapie Illuzio BCHRO6	925 \$

BAIN	3 090 \$
AromaCloud®* BAROMAC	490\$
AromaFlow*** BAROMAF NOUVEAU	950\$
Chromothérapie Illuzio BCHRO6	925 \$
WarmTouchShell® BWTS	1 125 \$
Contrôle DOT	Inclus avec la thérapie

CARACTÉRISTIQUES			
Types d'installation	Podium: 1/2", 2" et 3 1/4" ou Alcôve (3 murs): 2"		
Nombre de places	•	Gallons impériaux	40
Gallons américains	48		
COULEUR STANDARD			
Blanc 01 Biscuit 02			Inclus

¹ L'application BU-Touch est disponible seulement en anglais.

Rebord mince 1/2"

OPTIONS (FRAIS SUPPLÉMENTAIRES)		
FINI MAT		
Fini mat UltraVelour (blanc seulement) BVEL1		650\$
APPUIE-BRAS UNIVERSELS BGBGU-XX		
Blanc 01		750\$
JUPE (rebord de 2" seulement)	MULTIFIT BSMUL-XX	SJ-1 BSJ1-XX
Blanc 01, Biscuit 02	600\$	715\$
BRIDE DE CARRELAGE (avec rebord de 2") (spécifiez droite ou gauche)		
Commandée avec bain (non installée) BTILEN		79\$
Installée en usine. Gauche BTILEL, Droite BTILER, Installation spéciale BTILEO		155\$
DRAIN ET TROP-PLEIN	16" x 35" BOVER16-XX	
Chrome 07	260\$	235\$
Blanc 01, Biscuit 02	290\$	235\$
Blanc Mat avec le fini UltraVelour 32	N/A	235\$
Nickel brossé 09, Nickel poli 10	400 \$	235\$
Bronze huilé 11	400\$	N/A
Noir mat 19, Laiton satiné 18	N/A	355\$
SI REQUIS PAR LE CODE DE CONSTRUCTION	ı	
Ensemble de drain et trop-plein en laiton** BDRCOB		240 \$
Ensemble de drain et trop-plein en laiton** BDRC		
Ensemble de drain et trop-plein en laiton** BDRC Ensemble de drain en laiton** BDRCB		60\$



N'oubliez pas d'indiquer la hauteur du rebord (1/2", 2" ou 3 1/4"). Le rebord mince est disponible avec l'installation Podium seulement.



^{*} L'AromaCloud® est intégré à la plage du bain (installé en usine).

^{**} Lorsque commandé avec un drain et trop-plein intégré.

^{***} Avec l'AromaFlow, le drain et trop-plein intégré est obligatoire (frais supplémentaires). Veuillez spécifier le fini.



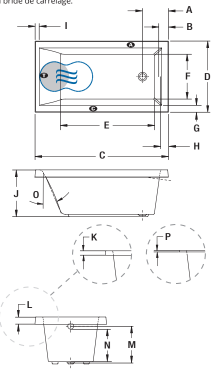


INSTALLATION

Autres

ORIGAMI 6032 SÉRIE ORIGINALE

⚠ L'AromaCloud® devra automatiquement être installé sur la plage opposée à la bride de carrelage.



LETTRE	DESCRIPTION	MESURE
Α	Distance du rebord au centre du drain	11 5/8"
В	Distance du rebord au trop-plein	4 1/4"
С	Longueur totale (rebord de 1/2") Longueur totale (rebord de 2") Longueur totale (rebord de 3 1/4")	59 3/4" 60" 60 1/4"
D	Largeur totale (rebord de 1/2") Largeur totale (rebord de 2") Largeur totale (rebord de 3 1/4")	31 5/8" 31 7/8" 32 1/8"
E	Longueur de la cuve	42 5/8"
F	Largeur de la cuve	20 3/8"
G	Largeur de la plage	3 5/8"
Н	Largeur de la plage côté drain	3 7/8"
ı	Largeur de la plage au bout du dossier	2"
J	Hauteur du bas du bain au-dessus de la plage	21"
K	Hauteur du bas du contour au-dessus de la plage	2"
L	Hauteur du bas du contour au-dessus de la plage	3 1/4"
М	Hauteur du bas du drain au centre du trop-plein	16"
N	Niveau d'eau maximum (Drain et trop-plein 16 x 35) Niveau d'eau maximum (Drain et trop-plein intégré) Niveau d'eau maximum avec l'AromaFlow	14 1/4" 15 1/4" 14 3/4"
0	Pente du dossier	24°
P	Hauteur du bas du contour au-dessus de la plage	1/2"

- A Position de l'AromaCloud®
- Position du contrôle si installé en usine (Mia® ou DOT)
- Position de la turbine (TMU)
- Dossier chauffant (TMU)
- Position du WarmTouchShell® (BAIN)

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES		
Alimentation	Devrait correspondre à 70 % ou plus en eau chaude requise de la capacité en eau du bain.	
Turbine	Espace minimal de 18" x 22" requis pour l'accès à la turbine. Doit être branché à un circuit d'allimentation dédié de classe A 20 A. 120 V, 60 Hz, protégé par un disjoncteur détecteur de fuites à la terre (DDFT). Pour toute option supplémentaire, un circuit d'alimentation additionnel de 15 A. 120 V, 60 Hz, protégé par un DDFT est requis. Une prise d'air d'au moins 2" x 4" est nécessaire.	
	- Le GEYSAIR® est situé du côté du dossier chauffant. Ne pas le déplacer. Il doit toujours être	

accessible et raccordé à l'alimentation en eau chaude (prévoir un accès).

- Bride de carrelage en option (rebord de 2" seulement) (spécifiez droite ou gauche).

- Le volume et niveau de l'eau peuvent varier dans les bains avec AromaFlow OU Drain et trop-plein intégré. Nos produits doivent être installés uniquement par des professionnels certifiés, selon les instructions du Manuel Général BainUltra* de même que conformément aux règles et codes fédéraux, provinciaux et municipaux (www.bainultra.com/fr/detaillants/documentation-technique-et-catalogue-pour-detaillants).

Gabarit de découpe	# 90000048
Poids approx. pour transport	130 lb
Puissance de la turbine	550 W
Puissance du chauffe-air	600 W
GARANTIE	
Contrôles-LED-Geysair*	5 ans
Bain et turbine*	20 ans

* Certaines restrictions s'appliquent www.bainultra.com/fr/garantie

Les dimensions montrées sont celles des côtés extérieurs et de la capacité intérieure du produit. Le fabricant accepte une variation de 1/4" [0,64 cm]. Il peut exister des variations de dimensions sur chaque produit et les dimensions peuvent changer à mesure que notre produit est amélioré. Les dimensions nécessaires à la préparation du site et à la construction de la structure peuvent différer. BainUltra® n'assume aucune responsabilité pour les travaux entrepris avant la réception du produit.