

N° de produit

-		
Modèle	TMU BAMMODOOT-XX	Bain BAMMODOON-XX

ThermoMasseur (TMU)

Système de jets d'air	7 680 \$
Jets	49
1 dossier et appuie-tête chauffants	Inclus
Contrôle MiaPlus®	Inclus
Application BU-Touch ¹ BUTOUCH	495\$
Geysair®	Inclus
AromaCloud®** BAROMAC	590\$
Chromothérapie Illuzio BCHRO6	995\$

Bain	4 930 \$
AromaCloud®** BAROMAC	590\$
Chromothérapie Illuzio BCHRO6	995\$
WarmTouchShell® BWTS	1125\$
Contrôle DOT	Inclus avec la thérapie

Caractéristiques

Type d'installation	Podium	
Nb. de places 🕴 Gallons impériaux 47 Gallons américains 56 Siège surélevé V inversé 1 Appuie-bras 2 Poignées (couleur du bain) 2		
Couleur standard du bain p. 17		
☐ Blanc 01 ☐ Biscuit 02	Inclus	

L'Application BU-Touch est disponible seulement en anglais.

Options FRAIS SUPPLÉMENTAIRES

Poignées en acrylique clair BGBG10-XX p. 16			
Insertions fini Chrome 07 Nickel brossé 09		60\$	
Oreiller de Bain BPILLOW p. 252	Oreiller de Bain BPILLOW p. 252		
Drain et trop-plein p. 14	ZenFlow [†] intégré BOVERINZF-XX	Intégré avec moulure BOVERIN-XX	16" x 35" BOVER16-XX
Chrome 07	205\$	235\$	260\$
Blanc 01 Biscuit 02	165\$	205\$	290\$
Nickel brossé 09	205\$	235\$	290\$
Nickel poli 10	205\$	235\$	290\$
Bronze huilé 11	N/A	N/A	400\$
Noir mat 19 Laiton satiné 18	260\$	290\$	N/A
Si requis par le code de construction			
Ensemble de drain et trop-plein en laiton‡ BDRCOB		240\$	
Ensemble de drain en laiton‡ BDRCB		60\$	
Ensemble de drain et trop-plein avec câble 16" x	240\$		



https://bainultra.com/sites/default/files/product_files/fiche-produit-amma-oval-6638.pdf

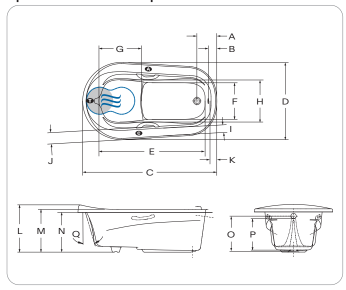
 [†] ZenFlow: Trop-plein intégré sans moulure.
 ** L'AromaCloud® est intégré à la plage du bain (installé en usine).
 [‡] Lorsque commandé avec un drain et trop-plein intégré.







Spécifications techniques



Lettre	Description	Mesure
A	Distance du rebord au centre du drain	9 3/4"
В	Distance du rebord au trop-plein	3 3/4"
С	Longueur totale	66"
D	Largeur totale	38"
E	Longueur de la cuve	52 1/4"
F	Largeur de la cuve aux pieds	18"
G	Longueur du siège surélevé	21"
Н	Largeur du siège surélevé	20 1/8"
I	Largeur de la surface plate	3 7/8"
J	Largeur de la plage	4 1/8"
K	Largeur de la plage côté drain	31/4"
L	Hauteur totale jusqu'à l'appuie-tête	23 1/8"
М	Hauteur du bas du bain au-dessus de la plage	21"
N	Hauteur du bas du bain au-dessous du contour	19 ½"
0	Hauteur du bas du drain au centre du trop-plein	17 1/8"
P	Niveau d'eau maximum (drain et trop-plein 16" x 35") Niveau d'eau maximum (drain et trop-plein intégré)	15 3/8" 16 3/8"
Q	Pente du dossier	18 °
 ② Position de l'AromaCloud® ③ Position du contrôle si installé en usine (Mia® ou DOT) ④ Position de la turbine (TMU) ⑤ Dossier chauffant (TMU) ⑤ Position du WarmTouchShell® (Bain) 		

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'alimentation 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.
Autre	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).

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	# 90000037
Poids approx. pour transport	147 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 peuvent changer et sont mesurées aux rebords extérieurs. La coquille intérieure est mesurée au niveau des jets d'air. Tolérance : $\pm 0,25$ " ($\pm 0,64$ cm). Assurezvous que la baignoire soit reçue avant d'effectuer tout travail de construction. BainUltra® n'est pas responsable des travaux préparatoires effectués avant l'arrivée du produit.