

méridien ellipse 6636

66" x 36" x 21"



Rebord plat

N° de produit

Modèle Rebord arrondi	TMU BMELOUMOT-XX	Bain BMELOUMON-XX
Modèle Rebord plat	TMU BMELOUNOT-XX	Bain BMELOUNON-XX

ThermoMasseur (TMU)

Système de jets d'air	6 080 \$
Jets	38
1 dossier chauffant	Inclus
Contrôle MiaPlus®	Inclus
Application BU-Touch ¹ BUTOUCH	495 \$
Geysair®	Inclus
AromaCloud®** BAROMAC	590 \$
Chromothérapie Illuzio BCHRO6	995 \$
2 ^e dossier chauffant (WTS-1 zone) BSHB	1125 \$

Bain 2 690 \$

AromaCloud®** BAROMAC	590 \$
Chromothérapie Illuzio BCHRO6	995 \$
WarmTouchShell® BWTS	1125 \$
Contrôle DOT	Inclus avec la thérapie
2 ^e WarmTouchShell® BWTS2	370 \$

Caractéristiques

Type d'installation	Podium
Nb. de places 🚿 Gallons impériaux 40 Gallons américains 48	
Couleur standard du bain p.17	
<input type="radio"/> Blanc 01 <input type="radio"/> Biscuit 02	Inclus

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

Options FRAIS SUPPLÉMENTAIRES

Oreiller de Bain BPILLOW p.252	240 \$
Coussin Confort BCUSHIONA p.253	540 \$
<input type="radio"/> Gris 05 <input type="radio"/> Noir 02	
Drain et trop-plein p.14	16" x 35" BOVER16-X
<input type="radio"/> Chrome 07	260 \$
<input type="radio"/> Blanc 01 <input type="radio"/> Biscuit 02	290 \$
<input type="radio"/> Nickel brossé 09	400 \$
<input type="radio"/> Nickel poli 10	400 \$
<input type="radio"/> Bronze huilé 11	400 \$
<input type="radio"/> Noir mat 19 <input type="radio"/> Laiton satiné 18	N/A
Si requis par le code de construction	
Ensemble de drain et trop-plein avec câble 16" x 35" BOVERBR	240 \$

🔔 N'oubliez pas que vous devez spécifier, rebord plat ou arrondi.

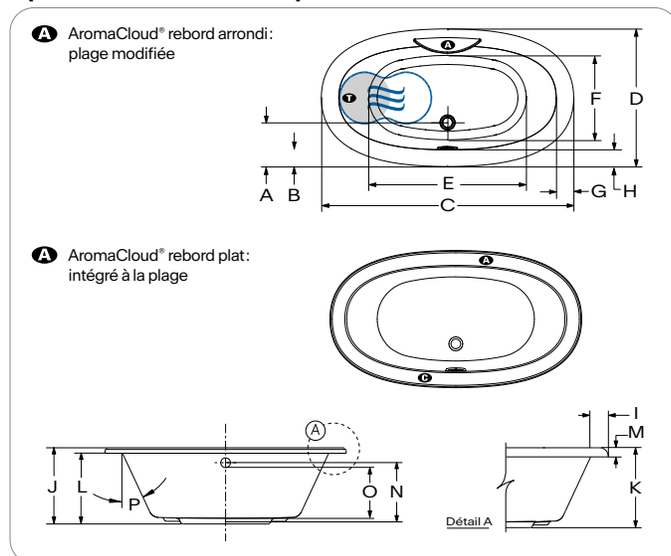
** L'AromaCloud® est intégré à la plage du bain (installé en usine).

méridien ellipse 6636

66" x 36" x 21"



Spécifications techniques



Lettre	Description	Mesure
A	Distance du rebord au centre du drain	11 1/2"
B	Distance du rebord au trop-plein	4 5/8"
C	Longueur totale	66"
D	Largeur totale	36"
E	Longueur de la cuve	42 3/8"
F	Largeur de la cuve	22 1/4"
G	Largeur de la plage au bout du dossier	4 3/8"
H	Largeur de la surface plate	4 1/4"
I	Largeur de la plage ronde	4 3/4"
J	Hauteur du bas du bain au-dessus de la plage	21"
K	Hauteur du bas du bain au-dessus de la plage	22"
L	Hauteur du bas du bain au-dessous du contour	19 1/2"
M	Hauteur du bas du contour au-dessous de la plage	2 1/2"
N	Hauteur du bas du drain au centre du trop-plein	16 5/8"
O	Niveau d'eau maximum (drain et trop-plein 16" x 35")	14 7/8"
P	Pente du dossier	25°

A Position de l'AromaCloud® **B** Position du contrôle si installé en usine (Mia® ou DOT)
I Position de la turbine (TMU) **J** Dossier chauffant (TMU)
K 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). Il y a une différence dans la hauteur du bain avec rebord arrondi (voir « Détail A »).

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	# 90000055
Poids approx. pour transport	100 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 : ±0,25" (±0,64 cm). Assurez-vous 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.