

BAIN THERMOMASSEUR®	\$
BAIN	\$

THERMOMASSEUR (TMU)	
Jets	34
1 dossier chauffant	inclus
Contrôle Mia®	inclus
Geysair [®]	inclus
AromaCloud [®]	\$
Chromothérapie Illuzio NOUVEAU	\$

BAIN	
AromaCloud [®]	\$
Chromothérapie Illuzio NOUVEAU	\$
WarmTouchShell®	\$
Contrôle DOT	inclus avec la thérapie

CARACTÉRISTIQUES			
Types d'installation		Podium & Alcô	ive (3 murs)
Nombre de places	*	Appuie-bras	2
Gallons américains	41	Poignées (couleur du bain)	2
Gallons impériaux	33		

OPTIONS FRAIS SUPPLEMENTAIRES			
COULEUR			
Standard Blanc Biscuit			
Optionnelle Gris		\$	
CONTRÔLE (TMU SEUI	LEMENT)		
MiaPlus®*		\$	
MiaMulti®		\$	
JUPE	MULTIFIT	SJ-1	
Jupe	\$	\$	
Couleur optionnelle	\$	\$	
POIGNÉES EN ACRYLI	QUE CLAIR		
Insertions fini Chrome, Laito	n ou Nickel brossé	\$	
DRAIN ET TROP-PLEIN	N		16" X 35"
Chrome		\$	
Blanc, Biscuit		\$	
Laiton		\$	
Nickel brossé, Nickel poli & Bronze huilé		\$	
BRIDE DE CARRELAGE (spécifiez droite ou gauche)			
Commandée avec bain, non installée		\$	
Installée en usine		\$	



* LE CONTRÔLE MIAPLUS EST INCLUS À L'ACHAT DE LA CHROMOTHÉRAPIE SUR UN TMU.





AZUR 50 60" X 33" X 20"

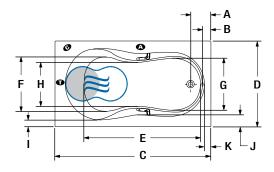
ACCESSOIRES - OPTIONNELS

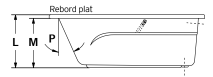
AUTRE	Bride de carrelage en option (spécifier la position
AUTRE	du drain: gauche ou droite)

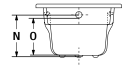
PRIX TOTAL \$

INSTALLATION PODIUM/ALCÔVE

⚠ Lorsqu'une bride de carrelage est ajoutée, l'AromaCloud devra automatiquement être installé sur la plage opposée à la bride.







LETTRE	DESCRIPTION	MESURE
A	Distance du rebord au centre du drain	8 1/2"
В	Distance du rebord au trop-plein	2 5/8"
С	Longueur totale	60"
D	Largeur totale	33"
E	Longueur de la cuve	45 1/4"
F	Largeur de la cuve au siège	21"
G	Largeur de la cuve aux pieds	19 5/8"
Н	Largeur de la cuve au plus étroit	17 1/4"
ı	Largeur de la plage au plus étroit	2 5/8"
J	Largeur de la plage au plus large	4 1/2"
K	Largeur de la plage côté drain	2 1/2"
L	Hauteur du bas du bain au dessus de la plage	20 1/4"
М	Hauteur du bas du bain au dessous du contour	18 3/4"
N	Hauteur du drain au centre du trop-plein	15 7/8"
0	Niveau d'eau maximum	14 1/4"
P	Pente du dossier	25°

A Position de l'AromaCloud

Dossier chauffant (TMU)

Position du contrôle si installé en usine (Mia ou Dot)

Position WarmTouchShell

Position de la turbine (TMU)

Lorsqu'une bride de carrelage est ajoutée, l'AromaCloud devra automatiquement être installé sur la plage opposée à la bride.

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'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 po X 4 po est nécessaire.

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/documentation/documentation).

Poids approx. pour transport	111 lbs
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/garantie





Les dimensions montrées représentent les côtés extérieurs et la capacité intérieure du produit. Les dimensions intérieures sont prises à hauteur des jets d'air. Il existe une variation de 1/4" [0.64 cm] pour chaque produit et les spécifications peuvent être modifiées suite à son amélioration. Les dimensions requises pour la préparation de l'emplacement et pour la construction de la structure peuvent être différentes. Ces spécifications ne peuvent servir au découpage. Aucune construction ne devrait être effectuée avant la réception du produit. BainUltra® n'assume aucune responsabilité pour les travaux entrepris avant la réception du produit.