



## N° de produit

Modèle Autoportant TMU BVICRFOOT-XX Bain BVICRF00N-XX

## ThermoMasseur (TMU)

Système de jets d'air

8 655 \$

Jets	40
1 dossier chauffant	Inclus
Contrôle MiaPlus® <sup>†††</sup>	Inclus
Application BU-Touch <sup>1</sup> BUTOUCH	495 \$
Geysair®	Inclus
Chromothérapie Illuzio BCHRO6	995 \$

## Bain

6 430 \$

Chromothérapie Illuzio BCHRO6	995 \$
WarmTouchShell® BWTS	1125 \$
Contrôle DOT	Inclus avec la thérapie

## Caractéristiques

Type d'installation	Autoportant
Nb. de places	♻️ Gallons impériaux 36 Gallons américains 44
Drain et trop-plein intégré — ZenFlow <sup>†</sup> BOVERINIZF-01	
○ Blanc 01	Installé et inclus
Couleur standard du bain p. 17	
○ Blanc 01	Inclus

<sup>1</sup> L'Application BU-Touch est disponible seulement en anglais.

## Options FRAIS SUPPLÉMENTAIRES

Couleur du bain p. 17		
☑️ Noir / Blanc 66		475 \$
Fini p. 17		
Fini mat UltraVelour (blanc seulement) BVEL2		850 \$
Appuie-bras universels BGBGU-XX p. 16		
○ Blanc 01		895 \$
Oreiller de Bain BPILLOW p. 252		240 \$
Drain et trop-plein p. 14		
○ Blanc 01	Inclus	40 \$
○ Blanc mat 32	Chrome 07	40 \$
○ Nickel brossé 09	Nickel poli 10	70 \$
● Noir mat 19	Laiton satiné 18	95 \$
Island Tub Drain™ <sup>***</sup> p. 15		
Island Tub Drain™ BSLDD		260 \$
Island Tub Drain™ en fonte BSLDDCI		310 \$
Si requis par le code de construction		
Ensemble de drain et trop-plein en laiton BDRCOB		240 \$
Ensemble de drain en laiton BDRCB		60 \$

⚠️ N'oubliez pas de spécifier le fini du drain et trop-plein intégré.

<sup>†</sup> ZenFlow: Trop-plein intégré sans moulure.

<sup>†††</sup> Le contrôle et la robinetterie ne peuvent pas être installés sur la plage du bain.

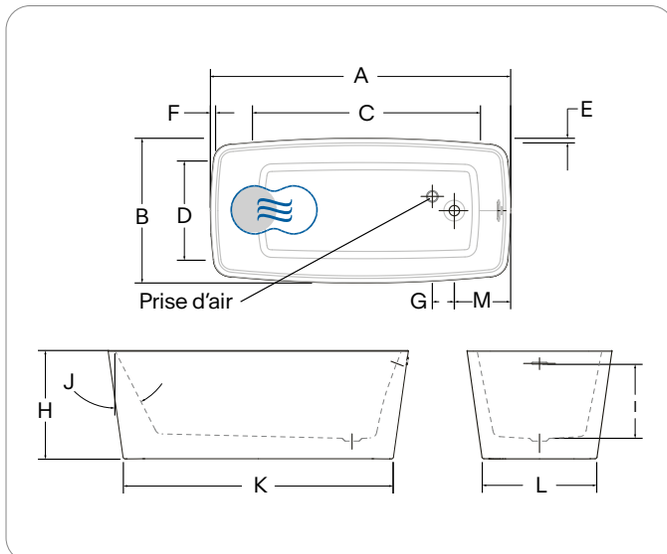
<sup>\*\*\*</sup> Le Island Tub Drain™ (ITD) est requis lorsqu'il n'y a pas d'accès sous le bain.





Vibe 5828 avec appuie-bras universels (option)

## Spécifications techniques



Lettre	Description	Mesure
A	Longueur totale	58"
B	Largeur totale	28"
C	Longueur de la cuve	44"
D	Largeur de la cuve	19 1/8"
E	Largeur de la plage	7/8"
F	Largeur de la plage à l'appuie-tête	1"
G	Centre du drain au centre de la prise d'air	4 1/4"
H	Hauteur totale	21"
I	Niveau d'eau maximum	14 3/8"
J	Pente du dossier	27 °
K	Longueur de la base	52 1/8"
L	Largeur de la base	22 1/8"
M	Distance du rebord au centre du drain	10 7/8"

● Dossier chauffant (TMU) ☞ Position du WarmTouchShell® (Bain)

Alimentation	Devrait correspondre à 70 % ou plus en eau chaude requise de la capacité en eau du bain.
Turbine	La turbine doit être installée à distance. 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). La robinetterie doit être autoportante ou installée au mur. Les contrôles ne peuvent pas être installés sur le bain.

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](http://www.bainultra.com/fr/detaillants/documentation-technique-et-catalogue-pour-detaillants)).

Gabarit de découpe	# 90000078
Poids approx. pour transport	225 lb
Puissance de la turbine	550 W
Puissance du chauffe-air	600 W

## Garantie

Contrôles-LED-Geysair*	5 ans
Bain & turbine*	20 ans

\* Certaines restrictions s'appliquent  
[www.bainultra.com/fr/garantie](http://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.