

MODÈLE	тми	BAIN
Autoportant	BESPRF00T-XX	BESPRF00N-XX

THERMOMASSEUR (TMU) Hydro-thermo massage • système de jets d'air	11 035 \$
Jets	59
1 dossier et appuie-tête chauffants	Inclus
Contrôle MiaPlus®*	Inclus
Application BU-Touch ¹	Inclus
Geysair®	Inclus
AromaCloud®** BAROMAC	490 \$
AromaFlow***** BAROMAF NOUVEAU	950\$
Chromothérapie Illuzio BCHRO6	925 \$

BAIN	7 985 \$
AromaCloud®** BAROMAC	490 \$
AromaFlow**** BAROMAF NOUVEAU	950\$
Chromothérapie Illuzio BCHRO6	925 \$
WarmTouchShell® BWTS	1 125 \$
Contrôle DOT	Inclus avec la thérapie

			Autoportant
*	V inversé		1
67	Appuie-br	as	2
56	Poignées (couleur du bain)		2
1	Repose-pi	eds	1
16" x 35"	BOVER16I-XX		
Blanc 01, Chrome 07, Nickel brossé 09, Nickel poli 10, Bronze huilé 11		Installé et inclus	
			Inclus
	67 56 1 16" x 35" el brossé 0	Appuie-br 56 Poignées (couleur du 1 Repose-pi 16" x 35" BOVER16I-XX el brossé 09,	Appuie-bras Poignées (couleur du bain) Repose-pieds 16" x 35" BOVER16I-XX el brossé 09,

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

OPTIONS (FRAIS SUPPLÉMENTAIRES)	
COULEUR	
Noir/Blanc 66	475\$
FINI MAT	
Fini mat UltraVelour (blanc seulement) BVEL2	850\$
POIGNÉES EN ACRYLIQUE CLAIR BGBG10-XX	
Insertions fini Chrome 07 ou Nickel brossé 09	60\$
DRAIN ET TROP-PLEIN INTÉGRÉ BOVERIN-XX	
Blanc 01, Chrome 07, Nickel brossé 09, Nickel poli 10, Blanc mat avec le fini UltraVelour 32	235 \$
Noir mat 19, Laiton satiné 18	355\$
ISLAND TUB DRAIN™ (drain de plancher)***	
Island Tub Drain™ BISLDD	260\$
Island Tub Drain™ en fonte BISLDDCI	310\$
SI REQUIS PAR LE CODE DE CONSTRUCTION OU INSTALLÉ	AVEC L'ITD
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 35" BOVERBR	240\$

N'oubliez pas de spécifier le fini du drain et trop-plein intégré. * Pour les TMU, le contrôle et la robinetterie ne peuvent pas être installés sur la plage du bain.

sur la plage du balli. *** L'AromaCloud® est intégré à la plage du bain (installé en usine). *** Le Island Tub Drain™ (ITD) est requis lorsqu'il n'y a **pas d'accès** sous le bain. Le ITD requiert l'Ensemble de drain en laiton BDRCB si commandé avec le Drain et Trop-plein intégré. Le ITD requiert

l'Ensemble de drain et trop-plein avec câble 16" x 35" BOVERBR si commandé avec le Drain et trop-plein 16" x 35". **** 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. Avec l'AromaFlow, les poignées normalement incluses ne peuvent pas être installées.



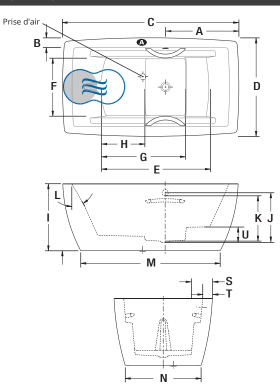






ESSENCIA 6838 (AUTOPORTANT)

INSTALLATION



LETTRE	DESCRIPTION	MESURE
Α	Distance du rebord au centre du drain	28 1/4"
В	Largeur de la plage	3 3/4"
С	Longueur totale	68"
D	Largeur totale	38"
E	Longueur de la cuve	42"
F	Largeur de la cuve	22 3/8"
G	Longueur du fond de la cuve	32 3/8"
Н	Longueur du siège surélevé	16 5/8"
I	Hauteur du bas du bain au-dessus de la plage	26"
J	Hauteur du bas du drain au centre du trop-plein	19 3/8"
K	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	17 5/8" 18 9/16" 17 9/16"
L	Pente du dossier	30°
М	Longueur de la base	54 1/8"
N	Largeur de la base	29 1/4"
S	Dimension minimum du robinet	7 3/4"
Т	Distance du rebord au trop-plein	4"
U	Hauteur du repose-pieds	5 1/2"

A Position de l'AromaCloud®

Dossier chauffant (TMU)

Position du WarmTouchShell® (BAIN)

SPÉCIFICATIO	ONS TECHNIQUES		
Alimentation	Devrait correspondre à 70 % ou plus en eau chaude requise de la capacité en eau du bain.	Gabarit de découpe	# 90000057
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	Poids approx. pour transport	290 lb
	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.	Puissance de la turbine	550 W
		Puissance du chauffe-air	600 W
Autres - La robinetterie doit être autoportante - La turbine doit être installée à distai - BAIN : les contrôles DOT sont localisé	 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. La turbine doit être installée à distance TMU: le contrôle doit être installé au mur. 	GARANTIE	
		Contrôles-LED-Geysair*	5 ans
	 BAIN: les contrôles DOT sont localisés de part et d'autre de l'AromaCloud®. Le volume et niveau de l'eau peuvent diminuer dans les bains avec AromaFlow. 	Bain et turbine*	20 ans
Manuel Général E	vent être installés uniquement par des professionnels certifiés, selon les instructions du BainUltra® de même que conformément aux règles et codes fédéraux, provinciaux et municipaux om/fr/detaillants/documentation-technique-et-catalogue-pour-detaillants).	* 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.