

ESTHESIA 6638

66" x 38" x 21"

Esthesia est l'expression nouvelle de la beauté dans le monde des bains thérapeutiques. D'inspiration néo-classique, Esthesia arbore une allure luxueuse et élégante qui se prête harmonieusement à divers styles architecturaux et culturels.



Rebord mince 1/2"

N° DE PRODUIT

MODÈLE	TMU	BAIN
Rebord standard 2"	BEAMRD00T-XX	BEAMRD00N-XX
Rebord mince 1/2"	BEAMRD10T-XX	BEAMRD10N-XX

THERMOMASSEUR (TMU)	
Hydro-thermo massage • système de jets d'air	5 875 \$
Jets	38
1 dossier chauffant	Inclus
Contrôle MiaPlus®	Inclus
Application BU-Touch BUTOUCH ¹	430 \$
Geysair®	Inclus
AromaCloud® BAROMAC	490 \$
AromaFlow* BAROMAF NOUVEAU	950 \$
Chromothérapie Illuzio BCHRO6	925 \$
2° dossier chauffant (WTS-1 zone) BSHB	1 125 \$

BAIN	
AromaCloud® BAROMAC	490 \$
AromaFlow* BAROMAF NOUVEAU	950 \$
Chromothérapie Illuzio BCHRO6	925 \$
WarmTouchShell® BWTS	1 125 \$
Contrôle DOT	Inclus avec la thérapie
2° WarmTouchShell® BWTS2	370 \$

CARACTÉRISTIQUES

Types d'installation	Podium		
Nombre de places	👤👤	Gallons impériaux	49
Gallons américains	59		

DRAIN ET TROP-PLEIN INTÉGRÉ BOVERINI-XX

Blanc 01, Biscuit 02, Chrome 07, Nickel brossé 09, Nickel poli 10, Blanc mat avec le fini UltraVelour 32	Installé et inclus
----------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------

COULEUR STANDARD

 Blanc 01  Biscuit 02	Inclus
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------

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

OPTIONS (FRAIS SUPPLÉMENTAIRES)

FINI MAT

Finis mat UltraVelour (blanc seulement) BVEL1	650 \$
-----------------------------------------------	--------

APPUIE-BRAS UNIVERSELS BGBGU-XX

Blanc 01	750 \$
----------	--------

DRAIN ET TROP-PLEIN INTÉGRÉ BOVERINI-XX

Noir mat 19, Laiton satiné 18	120 \$
-------------------------------	--------

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. N'oubliez pas de spécifier l'épaisseur du rebord.

* Avec l'AromaFlow, le drain et trop-plein intégré est obligatoire (inclus). Veuillez spécifier le fini.

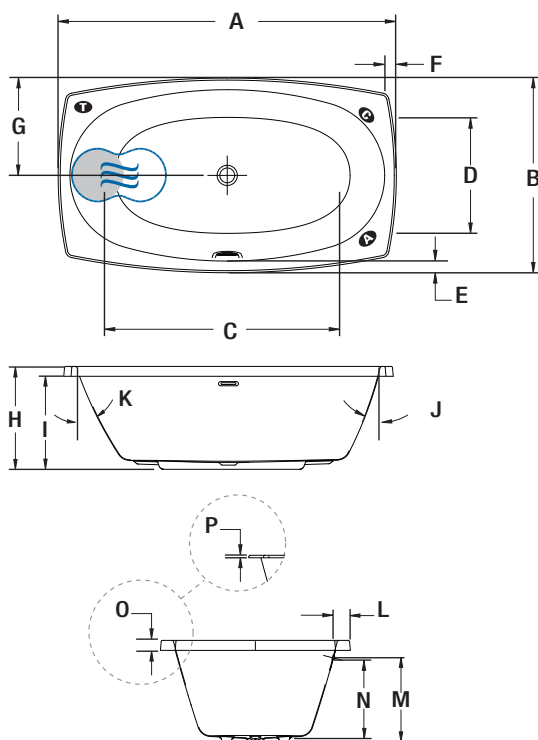


ESTHESIA 6638



Rebord standard 2"

INSTALLATION



LETTRE	DESCRIPTION	MESURE
A	Longueur totale	66"
B	Largeur totale	38"
C	Longueur de la cuve	47 3/8"
D	Largeur de la cuve	23"
E	Largeur de la plage (au plus étroit)	2 5/8"
F	Largeur de la plage au 2 ^e dossier	2 5/8"
G	Centre du drain au côté extérieur de la plage	19"
H	Hauteur totale	21"
I	Hauteur du bas du bain au-dessous de la plage	19"
J	Pente du 2 ^e dossier	21°
K	Pente du dossier	26°
L	Plage au trop-plein	3 1/2"
M	Hauteur du bas du drain au centre du trop-plein	16 5/8"
N	Niveau d'eau maximum Niveau d'eau maximum avec l'AromaFlow	15 7/8" 15 1/8"
O	Épaisseur du rebord standard	2"
P	Épaisseur du rebord mince	1/2"

- A** Position de l'AromaCloud®
- C** Position du contrôle si installé en usine (Mia® ou DOT)
- T** Position de la turbine (TMU)
- Dossier chauffant (TMU)
- ☉ Position du WarmTouchShell® (BAIN)

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" x 4" est nécessaire.
Autres	- 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). - Le volume et niveau de l'eau peuvent diminuer dans les bains avec AromaFlow.

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	# 90000066
Poids approx. pour transport	120 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 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.