



Rebord mince 1/2"

N° de produit

Modèle Rebord standard 1 1/2" TMU BINFRD00T-XX Bain BINFRD00N-XX

Modèle Rebord mince 1/2" TMU BINFRD10T-XX Bain BINFRD10N-XX

ThermoMasseur (TMU)

Système de jets d'air

7 930 \$

Jets	46
1 dossier chauffant	Inclus
Contrôle MiaPlus®	Inclus
Application BU-Touch ¹ BUTOUCH	495 \$
Geysair®	Inclus
AromaCloud® BAROMAC	590 \$
AromaFlow ^{††} BAROMAF	950 \$
Chromothérapie Illuzio BCHRO6	995 \$

Bain

4 930 \$

AromaCloud® BAROMAC	590 \$
AromaFlow ^{††} BAROMAF	950 \$
Chromothérapie Illuzio BCHRO6	995 \$
WarmTouchShell® BWTS	1125 \$
Contrôle DOT	Inclus avec la thérapie

Caractéristiques

Type d'installation Podium

Nb. de places 2 Gallons impériaux 45 Gallons américains 54 Siège surélevé 1 V inversé 1 Appui-bras 2 Poignées (couleur du bain) 2 Coussin Confort (spécifiez la couleur: Gris ou Noir) p. 253 1 Inklus

Couleur standard du bain p. 17

 Blanc 01
 Biscuit 02
 Inclus
¹ L'Application BU-Touch est disponible seulement en anglais.

Options FRAIS SUPPLÉMENTAIRES

Fini p. 17

 Fini mat UltraVelour (blanc seulement) BVEL1 650 \$

Poignées en acrylique clair BGBG10-XX p. 16

 Chrome 07
 Nickel brossé 09 inserts 60 \$

Oreiller de Bain BPILLOW p. 252 240 \$

Drain et trop-plein p. 14

	ZenFlow [†] intégré BOVERINZF-XX	Intégré avec moulure BOVERIN-XX	16" x 35" BOVER16-XX
<input type="radio"/> Chrome 07	205 \$	235 \$	260 \$
<input type="radio"/> Blanc 01 <input type="radio"/> Biscuit 02	165 \$	205 \$	290 \$
<input type="radio"/> Nickel brossé 09	205 \$	235 \$	290 \$
<input type="radio"/> Nickel poli 10	205 \$	235 \$	290 \$
<input type="radio"/> Bronze huilé 11	N/A	N/A	400 \$
<input type="radio"/> Noir mat 19 <input type="radio"/> Laiton satiné 18	260 \$	290 \$	N/A
<input type="radio"/> Blanc mat 32	205 \$	235 \$	N/A

Si requis par le code de construction

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 la hauteur du rebord (1/2" ou 1 1/2").

La robinetterie doit être installée sur la surface plane de la plaque.

[†] ZenFlow: Trop-plein intégré sans moulure.^{††} Avec l'AromaFlow, le drain et trop-plein intégré est obligatoire. Veuillez spécifier le fini.[‡] Lorsque commandé avec un drain et trop-plein intégré.

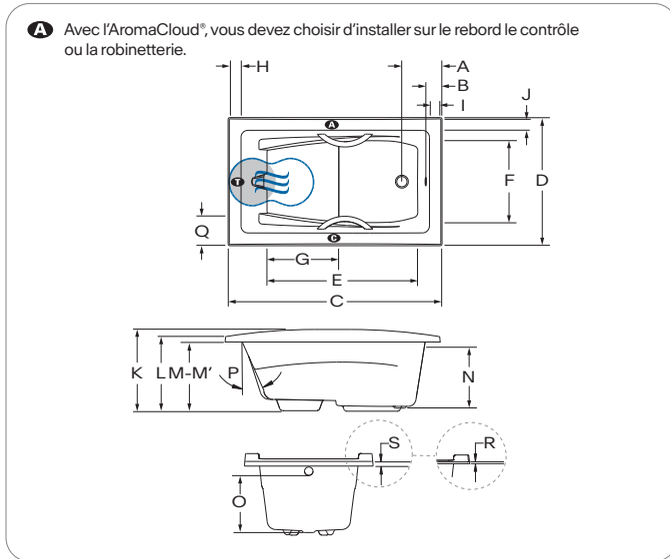
inua 6036

60" x 36" x 23"



Coussin Confort (inclus)

Spécifications techniques



Lettre	Description	Mesure
A	Distance du rebord au centre du drain	11 ¼"
B	Distance du rebord au trop-plein	4 ½"
C	Longueur totale	60"
D	Largeur totale	36"
E	Longueur de la cuve	42 ¼"
F	Largeur de la cuve aux pieds	23"
G	Longueur du siège surélevé	20 ⅞"
H	Largeur de la plage au bout du dossier	4 ⅞"
I	Largeur de la plage côté drain	4 ⅞"
J	Largeur de la plage	4"
K	Hauteur du bas du bain au-dessus de la plage	23"
L	Hauteur totale jusqu'à l'appuie-tête	21"
M	Hauteur du bas du bain au-dessus de la plage (plage standard)	19 ½"
M'	Hauteur du bas du bain au-dessus du contour (rebord mince)	20 ½"
N	Hauteur du bas du drain au centre du trop-plein	17 ⅞"
O	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	15 ¾" 16 ¾" 15 ¾"
P	Pente du dossier	24 °
Q	Dimension minimum du robinet	8"
R	Hauteur minimum de la plage (rebord mince)	½"
S	Hauteur minimum de la plage (rebord standard)	1 ½"

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

Poids approx. pour transport	137 lb
Puissance de la turbine	550 W
Puissance du chauffe-air	600 W

Coussin dorsal Confort - Inclus	Fait de gel d'uréthane ultra-résistant de grande qualité à la texture douce et très confortable. À l'épreuve de l'eau - Durabilité exceptionnelle. Couleurs disponibles: Gris et Noir
---------------------------------	---

Garantie	
Contrôles-LED-Geysair*	5 ans
Bain et turbine*	20 ans

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).
Le volume et niveau de l'eau peuvent varier dans les bains avec AromaFlow.	

* Certaines restrictions s'appliquent | www.bainultra.com/fr/garantie

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/les-détails) ou de votre municipalité. Les dimensions sont mesurées 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.