

BAIN THERMOMASSEUR®	\$
BAIN	\$

THERMOMASSEUR (TMU)	
Jets	42
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			
Type d'installation		Alcó	ôve (3 murs)
Nombre de places	Ť	Drain et trop-plein intégré	inst. & incl.
Gallons américains	50	Jupe et bride de carrelage intégrées (spécifiez droite ou gauche)	inst. & incl.
Gallons impériaux	42		
DRAIN ET TROP-PLEI	N INTÉGRÉ		
Chrome, Blanc			
Laiton, Nickel brossé, Nicke	l poli		

OPTIONS FRAIS SUPPLÉMENTAIRES		
COULEUR		
Standard Blanc Biscuit		
Optionnelle Gris	\$	
FINI		
Fini mat UltraVelour (blanc seulement) \$		
CONTRÔLE (TMU SEULEMENT)		
MiaMulti®	\$	
MiaPlus®*	\$	



LA TURBINE DOIT ÊTRE INSTALLÉE À DISTANCE. UNE PORTE DE DOUCHE COMPLÈTE NE PEUT ÊTRE INSTALLÉE SI L'AROMACLOUD OU LE CONTRÔLE EST INSTALLÉ SUR LA PLAGE DU BAIN.

N'OUBLIEZ PAS DE SPÉCIFIER LE FINI DU DRAIN ET TROP-PLEIN INTÉGRÉ.

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

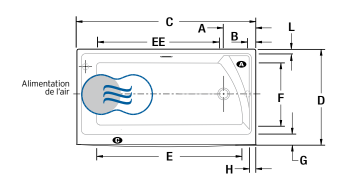


CITTI 6032 AVEC INSERT 60" X 32" X 20"

ACCESSOIRES (OPTIONNELS)

AUTRES	- La turbine doit être intallée à distance dans certaines conditions Les bains Citti se fixent sur un carrelage avec une bride intégrée - L'insert peut être localisé à gauche ou à droite.	
PRIX TOTAL		\$

INSTALLATION ALCÔVE



LETTRE	DESCRIPTION	MESURE
Α	Distance du rebord au centre du drain	10 7/8"
В	Distance du rebord au centre du renvoi d'eau	2 3/4"
С	Longueur totale	60"
D	Largeur totale	32"
E	Longueur de la cuve	49 1/4"
EE	Longueur de la cuve - côté insert	41 5/8"
F	Largeur de la cuve	21 1/8"
G	Largeur de la plage	3 3/4"
Н	Largeur de la plage (bride) 3 côtés	2"
I	Hauteur du bas du bain au dessus de la plage	20"
J	Hauteur du drain au centre du trop-plein	14 1/2"
K	Pente du dossier	17°
L	Largeur de la plage du côté du trop-plein	2 1/8"

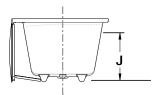
A Position de l'AromaCloud

Dossier chauffant (TML)

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

Position WarmTouchShe





SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES Alimentation Devrait correspondre à 70 % ou plus en eau chaude requise de la capacité en eau du bain. 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

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).

	000
GARANTIE	
Contrôles-LED-Geysair*	5 ans

125 lbs

550 W

600 W

20 ans

Poids approx. pour transport

Puissance de la turbine

Puissance du chauffe-air

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



Bain et turbine*



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.