

BO50	Soaker
WO50	Whirlpool
WB50	Whirlpool - Back jets

Size: 60" x 60" x 20"
1524 mm x 1524 mm x 508 mm

PRODUCT FEATURES & BENEFITS

Soaker

- Vacuum formed acrylic reinforced with fiberglass
- Scratch, stain and fade resistant high gloss finish
- Patterned bottom

Whirlpool System

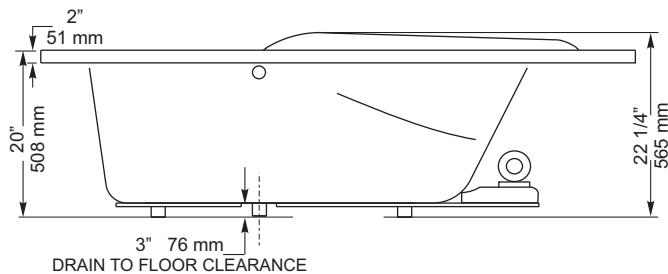
- 3/4 HP pre-wired self draining pump and motor factory installed on a platform base
- 8 adjustable flow whirlpool jets
- 5 spinner back jets included in model WB50
- Deck mounted air switch (A/S)

Optional Accessories

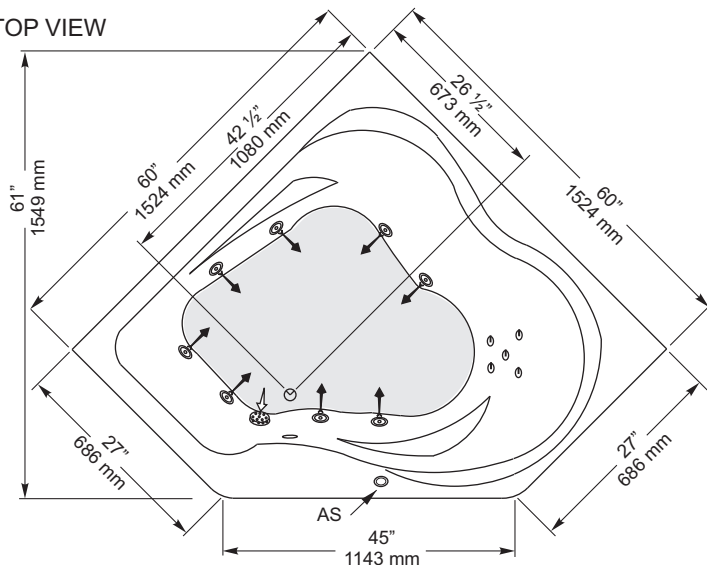
- Colour coordinated jets standard; polished chrome or brushed nickel available as an upgrade
- Factory installed whirlpool heater

* Product shown is equipped with a right handed motor.

FRONT VIEW



TOP VIEW



NOTES:

BATHTUB TO BE INSTALLED ON THE FLOOR SUPPORTED BY THE 5 FEET. SHIM IF REQUIRED TO LEVEL THE BATHTUB FOR ADEQUATE DRAINAGE. WHIRLPOOL MOTOR MAY PROTRUDE OUTSIDE THE CONFINES OF THE BATHTUB PERIPHERY UP TO A MAXIMUM OF 2 INCHES ON THE BACK JET MODELS.

REFER TO INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR ADDITIONAL INFORMATION.

IMPORTANT: Dimensions of fixtures are nominal and may vary $\pm 1/4"$ (6 mm). Weight may vary ± 5 lb (2.3 kg). Drawing is not to scale. These measurements are subject to change at manufacturer's discretion.

GENERAL SPECIFICATIONS

Average Weight	Soaker	89 lb	40 kg
	Whirlpool	138 lb	63 kg
Bathing Well	at bottom	33" x 48 1/2"	838 x 1232 mm
Capacity	Drain to Overflow		295 litres
Min. operating capacity			236 litres
Water Depth	Drain to Overflow	12"	305 mm
Drain Opening (dia.)		2"	51 mm
Overflow Opening (dia.)		2 1/2"	64 mm
Drain to Floor Clearance		3"	76 mm

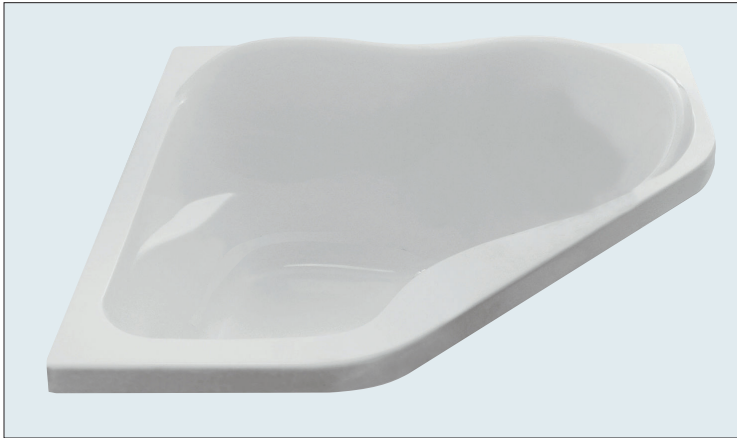
ELECTRICAL SPECIFICATIONS

Whirlpool pump / motor 3/4HP, 7.5 AMP, 120V

Compliance Certifications - Meets or Exceeds the following Specifications:

- CAN/CSA - B45 Series
- CAN/SCA - C22.2 No.218.2 - Hydromassage Standard





BO50	Baignoire de détente
WO50	Baignoire à remous
WB50	À remous - jets dorsaux

Taille: 60 po x 60 po x 20 po
1524 mm x 1524 mm x 508 mm

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES DES PRODUITS

Baignoire de détente

- Acrylique formé sous vide et renforcé de fibre de verre
- Fini très lustré résistant aux rayures, aux taches et à la décoloration
- Fond à motifs

Système à remous

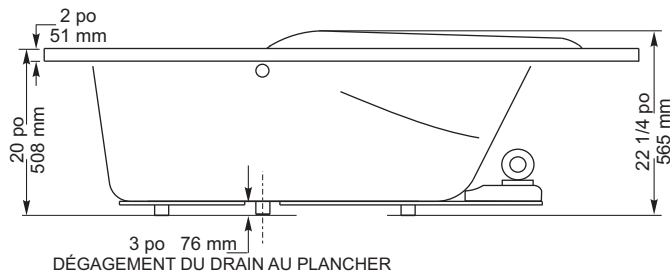
- Pompe et moteur de 3/4 HP précablés et autodrainants installés sur plate-forme en usine
- 8 jets à débit réglable pour baignoire à remous
- 5 jets rotatifs dorsaux inclus dans le modèle WB50
- Interrupteur pneumatique monté sur gorge

Accessoires Optionnels

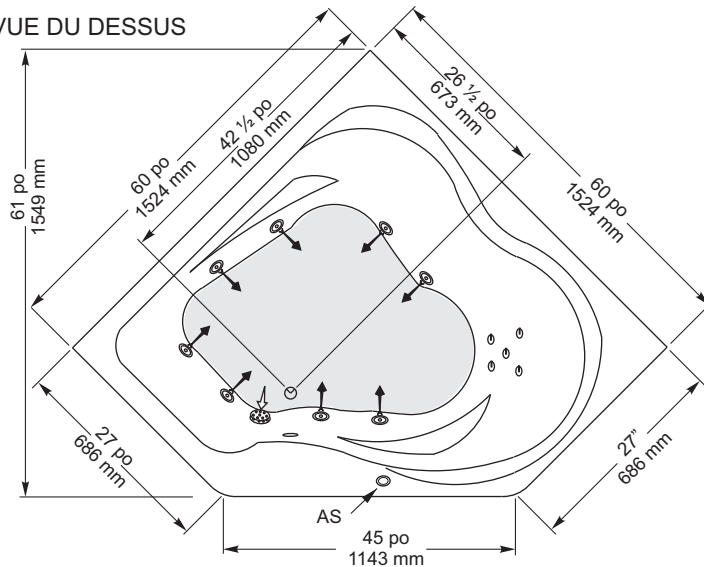
- Jets de couleurs assorties standards; chrome poli ou nickel brossé également offerts comme mise à niveau
- Élément chauffant pour baignoire d'hydromassage installé en usine

* Le produit montré est un modèle droitier.

VUE DE DEVANT



VUE DU DESSUS



NOTES:

LA BAIGNOIRE DOIT ÊTRE INSTALLÉE SUR LE PLANCHER SOUTENUE PAR LES 5 PATTES. CALER SI REQUIS POUR QUE LA BAIGNOIRE SOIT À NIVEAU ET OBTENIR UN DRAINAGE APPROPRIÉ. POUR LES MODÈLES AVEC JETS DORSAUX, LES MOTEURS DE BAIGNOIRES À REMOUS DÉPASSENT LA PÉRIPHÉRIE DU BAIGNOIRE JUSQU'UN MAXIMUM DE DEUX POUCES. CONSULTER LES DIRECTIVES D'INSTALLATIONS POUR OBTENIR PLUS DE RENSEIGNEMENTS.

IMPORTANT : Les dimensions des appareils sont nominales et peuvent varier de $\pm 1/4$ po (6 mm). Le poids varie de ± 5 lb (2,3 kg). Le dessin n'est pas à l'échelle. Ces dimensions peuvent être changées à la discrétion du fabricant.

SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Poids moyen	Baignoire de détente	89 lb	40 kg
	Baignoire à remous	138 lb	63 kg
Partie baignoire au bas		33 x 48 1/2 po	838 x 1232 mm
Capacité jusqu'au niveau du trop-plein			295 litres
Min. de fonctionnement			236 litres
Profondeur d'eau entre l'orifice d'évacuation et le trop-plein		12 po	305 mm
Diamètre du drain		2 po	51 mm
Diamètre du trop-plein		2 1/2 po	64 mm
Dégagement du drain au plancher		3 po	76 mm

SPÉCIFICATION ÉLECTRIQUES

Pompe / moteur de baignoire à remous 3/4HP, 7.5 A, 120V

Attestations de conformité - Se conforme aux spécifications suivantes ou les dépasse :

- CAN/CSA - Série B45
- CAN/SCA - C22.2 No.218.2 - Standard d'hydromassage

