



BO51	Soaker
WO51	Whirlpool
WB51	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

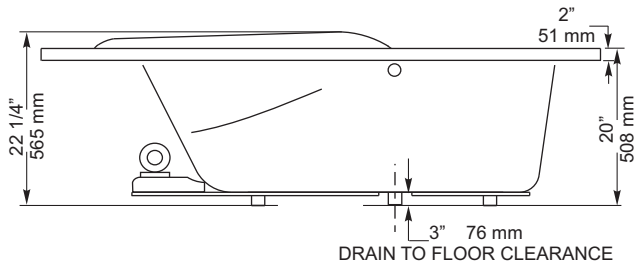
- 3/4 HP pre-wired self draining pump and motor factory installed on a platform base
- 8 adjustable flow whirlpool jets
- 5 spinner back jets included in model WB51
- Deck mounted air switch (A/S)

Optional Accessories

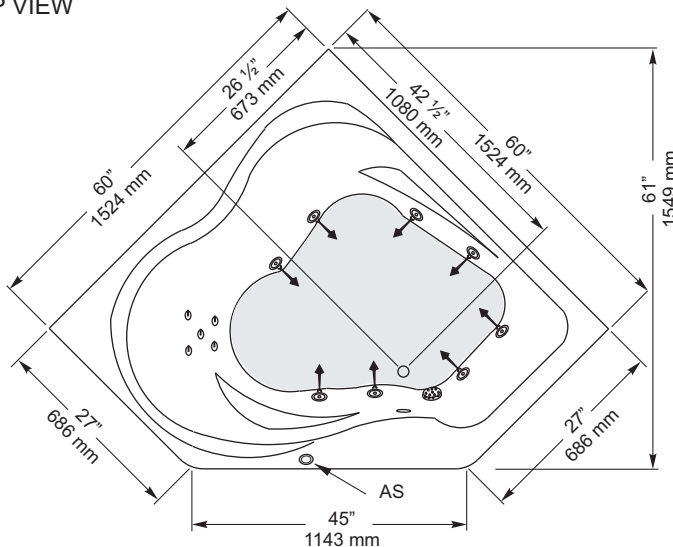
- Colour coordinated jets standard; polished chrome or brushed nickel available as an upgrade
- Factory installed whirlpool heater

*Product shown is equipped with a left handed motor.

FRONT VIEW



TOP VIEW



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

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.

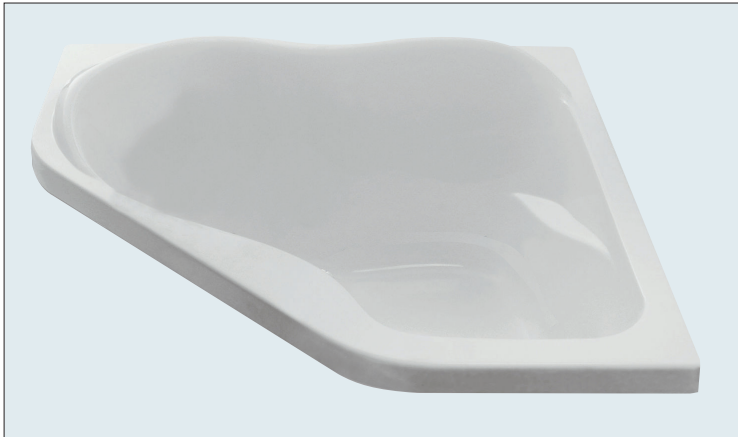
REFER TO INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR ADDITIONAL INFORMATION.

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.

Compliance Certifications - Meets or Exceeds the following Specifications:

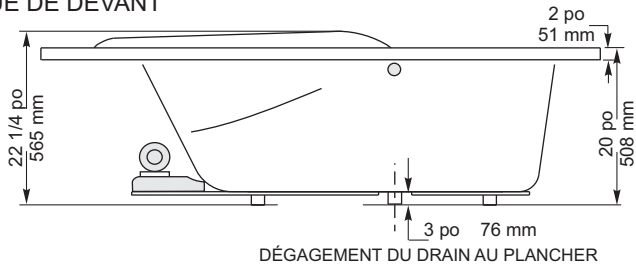
- CAN/CSA - B45 Series
- CAN/SCA - C22.2 No.218.2 - Hydromassage Standard



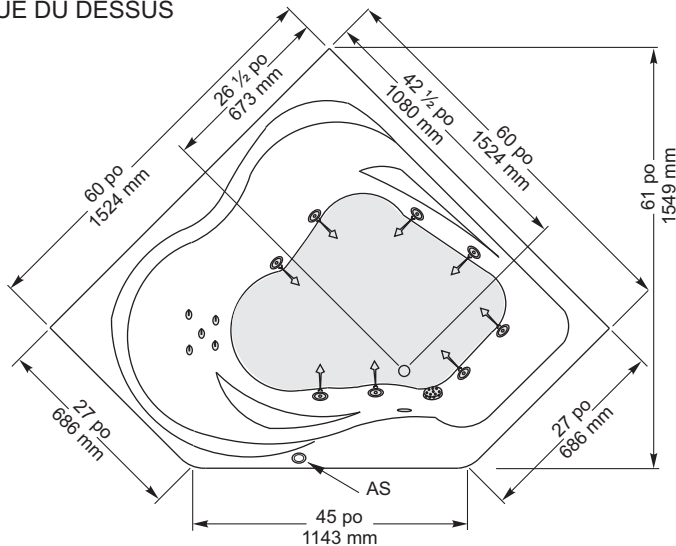


*Le produit montré est un modèle gauche.

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.

BO51	Baignoire de détente
WO51	Baignoire à remous
WB51	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 WB51
- 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

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

