



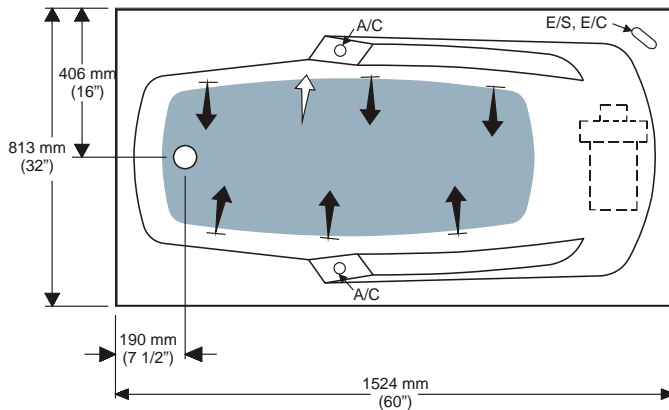
P632 - Bathtub
J632D - Jet Air
Size - 60" x 32" x 20"

PS632AW - Whirlpool
JPS632W - Combination

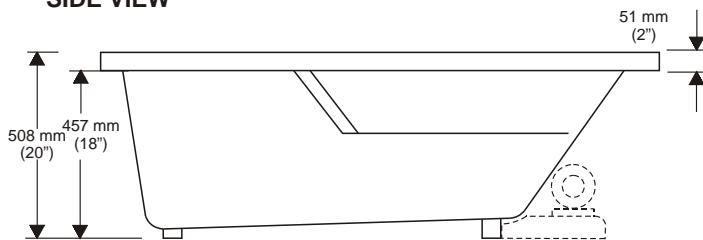
PRODUCT FEATURES

- Tub Only**
 - Vacuum formed acrylic reinforced with fiberglass
 - Scratch, stain and fade resistant high gloss finish
- Whirlpool System**
 - 3/4 HP pre-wired pump and motor factory installed on a platform base
 - 6 Acripulse power jets, dual air controls (A/C)
 - Standard colour coordinated jets; polished chrome, polished brass or brushed nickel also available to specify
 - Deck-mounted 20-minute electronic switch timer (E/S)
- Jet Air System**
 - 11 Amp variable speed blower on a platform base
 - 14 air jets
 - Standard polished chrome jets; colour coordinated, polished brass or brushed nickel also available to specify
 - Deck-mounted electronic touch control pad with on/off, speed, and oscillation control (E/C)
- Combination Whirlpool & Jet Air**
 - 12 air jets and 6 Acripulse whirlpool jets
 - Standard polished chrome jets; colour coordinated, polished brass or brushed nickel also available to specify
- Optional Accessories**
 - PF60 or PF60A, Picture Frame apron with removable centre panel
 - Factory installed whirlpool heater

TOP VIEW



SIDE VIEW



GENERAL SPECIFICATIONS

WEIGHT:	Bathtub	32 kg (70 lbs)
	Whirlpool	48 kg (105 lbs)
	Jet Air	37 kg (81 lbs)
	Combination	53 kg (116 lbs)
BATHING WELL DIMENSIONS		432 mm x 1015 mm at bottom (17" x 40")
CAPACITY TO DRAIN OVERFLOW		188 litres (41 gallons)
MIN. OPERATING LITRES (GAL.)		118 litres (26 gallons)
BATHUB WATER DEPTH FROM DRAIN TO OVERFLOW		356 mm (14")
DRAIN OPENING		51mm (2" DIA.)
OVERFLOW OPENING		64 mm (2 1/2" DIA.)
DRAIN TO FLOOR CLEARANCE		35 mm (1 3/8")
ELECTRICAL SPECIFICATIONS		
WHIRLPOOL PUMP/MOTOR		7.6 AMP, 120V
JET AIR BLOWER		11 AMP, 120V

NOTES:
BATHTUB TO BE INSTALLED ON THE FLOOR SUPPORTED BY THE 4 FEET. SHIM IF REQUIRED TO LEVEL THE BATHTUB FOR ADEQUATE DRAINAGE.

REFER TO INSTALLATION INSTRUCTIONS SUPPLIED FOR ADDITIONAL INFORMATION.

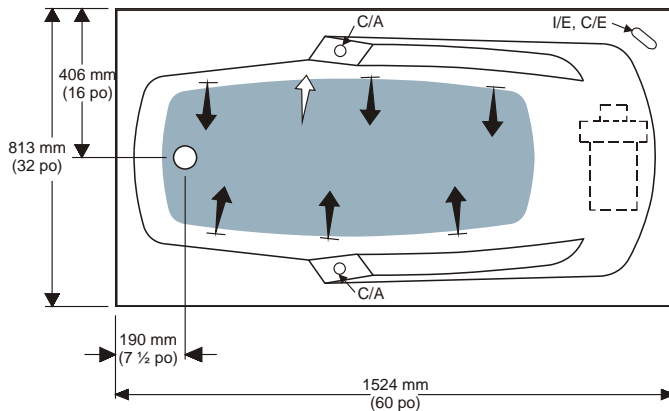
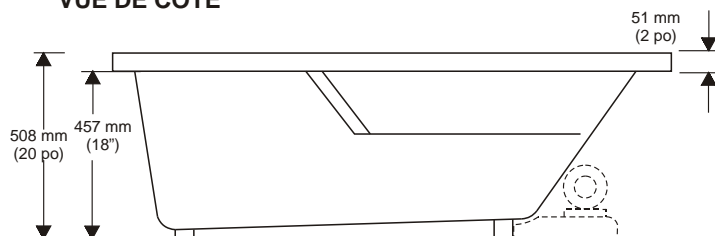
IMPORTANT: Dimensions of fixtures are nominal and may vary ± 6 mm (1/4"). These measurements are subject to change at Manufacturer's discretion.



Compliance Certifications -

Meets or Exceeds the following Specifications:

- CAN/CSA B45 Series
- CAN/C22.2 Number 218.2-93 Hydro massage bathtub appliances
- CAN/ULC-S102.2-M88 Flame Spread FRP laminate rating


ÉLÉVATION

VUE DE CÔTÉ


P632 - Baignoire	PS632AW -Baignoire à remous Whirlpool
J632D - Jet Air	JPS632W - Combinaison
Taille - 60 po. x 32 po. x 20 po.	

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUITS

- Douche/baignoire seulement**
 - Acrylique formé sous vide et renforcé de fibre de verre
 - Fini très lustré résistant aux rayures, aux taches et à la décoloration
- Système à remous**
 - Pompe/moteur de 3/4 CV précablé installé sur plate-forme en usine
 - 6 jets puissants à commandes d'air doubles (C/A)
 - Jets de couleur standard agencée; Chrome poli, Laiton poli ou Nickel brossé aussi offert sur demande
 - Minuterie pour électrique de 20 minutes sur la baignoire (I/E)
- Système Jet Air**
 - Soufflerie à vitesse variable de 11 A sur plate-forme
 - 14 jets d'air
 - Jets standards Chrome poli; de couleur agencée; Laiton poli ou Nickel brossé aussi offert sur demande
 - Pavé tactile électronique installé sur une plate-forme avec arrêt/marche, vitesse et commande d'oscillation (C/E)
- Combinaison baignoire à remous et Jet Air**
 - 12 jets d'air et 6 jets à remous Acripulse
 - Jets standards Chrome poli; de couleur agencée; Laiton poli ou Nickel brossé aussi offert sur demande
- Accessoires Supplémentaires**
 - Tablier PF60 ou PF60A avec cadre et panneau central amovible
 - Élément chauffant pour bains-tourbillon d'origine

SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

POIDS:	Baignoire	32 kg (70 lbs)
	Baignoire à remous	48 kg (105 lbs)
	Jet Air	37 kg (81 lbs)
	Combinaison	53 kg (116 lbs)
DIMENSION DE LA PROFONDEUR		432 mm x 1015 mm au fond (17 po x 40 po)
CAPACITÉ DE DRAINAGE DU TROP PLEIN		188 litres (41 gallons)
MIN. DE FONCTIONNEMENT EN LITRES (GAL.)		118 litres (26 gallons)
PROFONDEUR DE L'EAU DU TROP-PLEIN AU DRAIN		356 mm (14 po)
OUVERTURE DU DRAIN		51mm (2 po) DIA.
OUVERTURE DU TROP PLEIN		64 mm (2 1/2 po) DIA.
L'ÉGOUT POUR TERRASSER LE DÉGAGEMENT		35 mm (1 3/8 po)
SPÉCIFICATION ÉLECTRIQUES		
POMPE/MOTEUR DE Baignoire à remous		7,6 A, 120V
SOUFFLERIE JET AIR		11 A, 120V

NOTES:
LA BAIGNOIRE DOIT ÊTRE INSTALLÉE SUR LE PLANCHER SOUTENUE PAR LES 4 PATTES.
CALER SI REQUIS POUR QUE LA BAIGNOIRE SOIT À NIVEAU ET OBTENIR UN DRAINAGE APPROPRIÉ.

CONSULTER LES DIRECTIVES D'INSTALLATION FOURNIES POUR OBTENIR DE PLUS AMPLES RENSEIGNEMENTS.

IMPORTANT: Les dimensions des appareils sont nominales et peuvent varier de ± 6 mm (1/4 po). Ces dimensions peuvent être changées à la discrétion du fabricant.


Attestations de conformité -

Se conforme aux spécifications suivantes ou les dépasse :

CAN/CSA série B45
CAN/C22.2 Numéro 218.2-93 Baignoires à remous
CAN/ULC-S102.2-M88 Indice de propagation de la flamme pour stratifié de plastique renforcé