



Spécifications et équipement

- Spa pour 6 personnes semi-allongées avec marches d'accès
- 30 jets à 2 puissances (y compris un massage turbo à 14 buses)
- (1) pompe de 4 CV
- Coquille WeatherGuard® de couleur séquoia ne nécessitant aucun entretien
- Coquille de couleur bleu jean à expédition directe
- Prêt pour un ozonateur
- Commande électronique côté supérieur
- Couvercle dur isolant et verrouillable

Dimensions (avec le cabinet):

2,08 m L x 2,01 m l x 79,44 cm P
 (82 po x 79 po x 36 po)

Imperial Gallons: 333.07

Pompes: (1) pompe de 4 CV

Appareil de chauffage: 4.0 Kilowatts

Lumière: 12 Volt Lumière (lentilles rouges / bleu)

Tension: Système de 240 volts, nécessite GFCI
 50-amp (non inclus)

Contrôles: Électronique numérique de Balboa avec écran LCD température lire les aboutissants. La chaleur et résistant à l'humidité microprocesseur ne nécessite aucune programmation.



En vedette des

Jets:

(Quelques Jets ne pas sur la photo)



Ouragon Directionnel

État de l'art, performance d'hydrothérapie! Il les jets vendette total contrôl directionnel et dial réglable pour différents niveaux de débit de l'eau.



3" Vari Swirl Ouragan

Un jet de buse unique 3/4" est réglable à un angle 26 degrés pour une grande, zone de massage de 360 degrés.



Massage Ouragan

Un système de 14 jet qui offre des performances supérieures. Gâtez-vous avec un massage puissant de maître à plusieurs niveaux.



2" Directional Posi-Débit

Permit à l'utilisateur d'ajuster le flux étroit de l'eau à positionnez-le sur les muscles spécifiques ou des zones de corps.

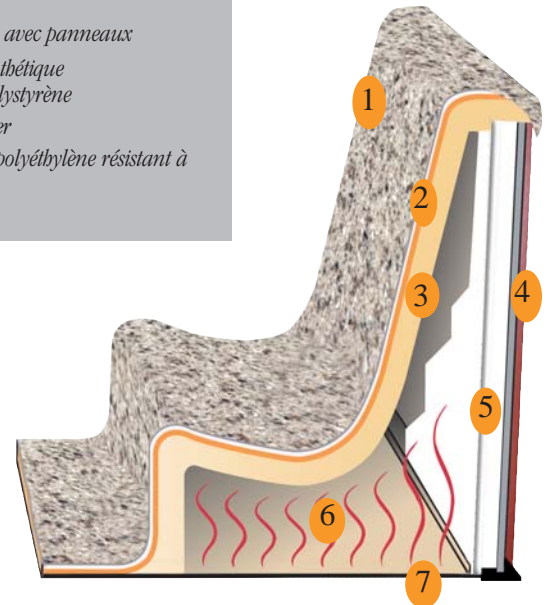
DURA-BOND.™

Ce processus de trois couches, breveté, renforcement combine la beauté de l'acrylique Plus Lucite, avec une couche de force de shell ABS et d'intégrité. Ensuite, un matériau de renforcement double est appliqué. Ce matériel de haute densité a toutes les propriétés de renforcement de fibre de verre sans les préoccupations environnementales.

ENERGY SAVER SYSTÈME™

Chaleur est générée par l'équipement de la puissance du spa à l'intérieur du cabinet. Cet air chaud est capturé et retourné à l'eau du spa. Cela continuellement contribue à maintenir la température de l'eau sans courir le réchauffeur aussi souvent. Le système de récupération de chaleur vous fait des économies en réduisant le coût électrique.

1. Acrylique Plus™
2. ABS
3. Dura-Bond™
4. Dura-Frame avec panneaux réversibles synthétiques
5. Isolant en polystyrène
6. Air anti-chaleur
7. Plancher de polyéthylène résistant à l'humidité

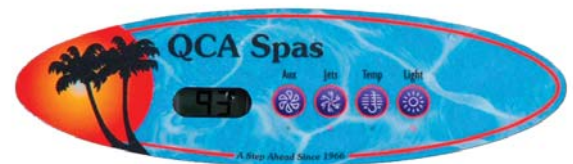


DURA FRAME™ ENTRETIEN GRATUIT CABINET

Spas modèle select en vedette nos couleurs redwood, entretien gratuit Dura Frame™ armoires. Cette poudre enduits, galvanisé cadre en acier du cabinet avec redwood panneaux est connus pour leur apparence riche, beau et la durabilité de langue durée. Panneaux d'accès rendre service facile.

CONTRÔLES DE SOFT TOUCH™

État de l'art numérique contrôle électronique avec une lecture de température LCD. Toutes les fonctions sont situées au bout des doigts.



GARANTIE LIMITÉE DE QCA

Un an Shell*

La coquille est justifiée contre les fuites d'eau causée par un défaut de matériel pour un an de la date d'achat originale.

Surface d'un an*

QCA justifie la surface acrylique Plus contre les boursoufflures, fissuration or polycarbonate pour un an à la date d'achat originale.

Un an plomberie*

Luminaires, raccords, tuyaux, drains et plomberie spa sont garantis contre les fuites en raison de défauts dans les matériaux pour un an à la date d'achat.

Équipement d'un an*

QCA justifie l'équipement spa (matériel électrique chauffe et spa) contre les défauts dans les documents pour un an à la date d'achat originale.

Pompe à un an*

QCA justifie la pompe de spa et le moteur de la pompe pour un an à la date d'achat originale.