

Performance 4

4
PLACES
dont 2 allongées

DIMENSIONS
500 x 230 x 138 cm

32
JETS
27 jets de massage
5 Turbo jets

VOLUME
8 500 L

5
SPOT
LED

POIDS
1 177 kg / 9 677 kg



MASSAGE
3 pompes 3 CV

FILTRATION
Cartouches (sur version portable)
À sable (sur version encastrable)

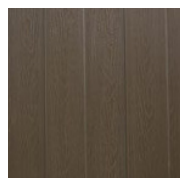
COMMANDE
Clavier de commande
TACTILE (SpaTouch)

DÉSINFECTION
Lampe UV (sur version portable)

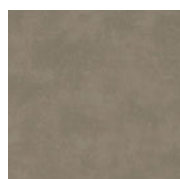
ISOLATION
Double isolation
EcoSpa amovible

COUVERTURE
Isotherme

2
HABILLAGES
au choix

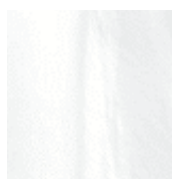


Coastal Gris

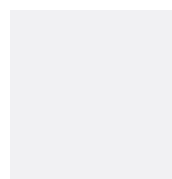


Urban Grey

3
COULEURS
de cuve au choix



Sterling Marble



Blanc



Bleu Clair

Performance 4

ESTHÉTIQUE

Typée nord-américaine avec un design moderne européen.

ÉCORESPONSABLE

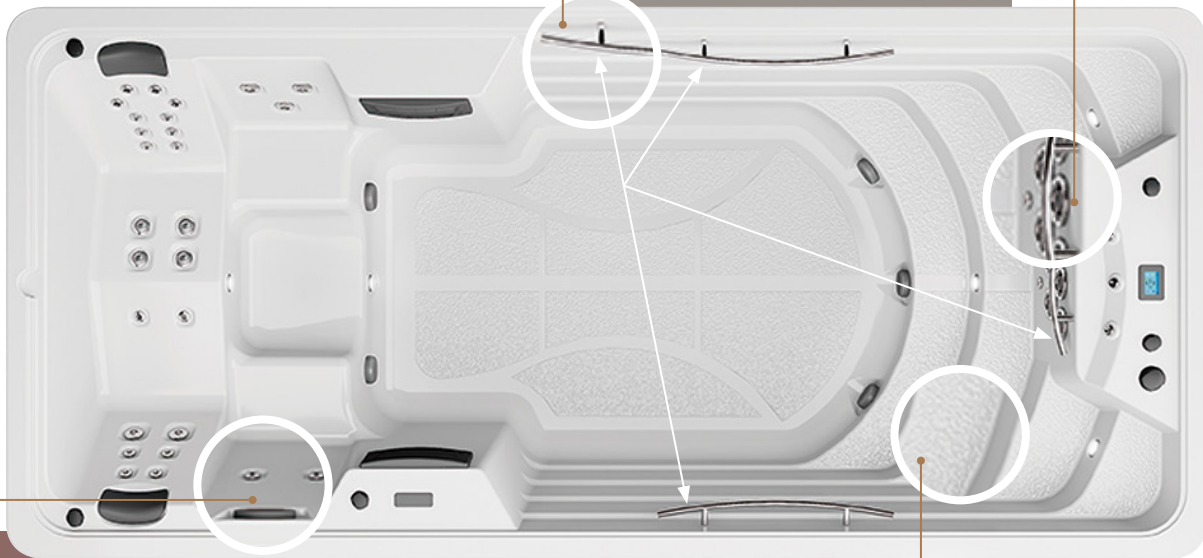
Isolation performante du spa, circuit court : fabrication européenne, aide à la désinfection pour moins de produits chimiques.

ERGONOMIQUE

Turbo jets pour nage à contre-courant

Barres de maintien inox

Massage ligne d'eau sur nuque



Marches et fond antidérapants (accès facile et sécurisé)

GARANTIES

- 15 ans pour la structure
- 10 ans pour la cuve
- 2 ans pour l'habillage
- 2 ans pour les composants

VERSIONS

- Spa de nage portable
- Spa de nage encastrable

Zoom sur notre isolation (en option)

DÉFINITION

L'isolation permet de maintenir l'eau du spa à bonne température et de réduire le fonctionnement du système de chauffage donnant ainsi lieu à une réduction de la facture d'électricité. Une mauvaise isolation provoquera une déperdition de chaleur et donc une consommation énergétique plus importante.

ECOSPA

Tous les spas OEWEEO incorporent le système d'isolation EcoSpa, composé de différentes

couches de mousse en polyuréthane haute densité qui permet de préserver la température de l'eau avec 69 % d'économie d'énergie, y compris en cas de températures extrêmes de -25 °C.

EXPERTISE

Les résultats des essais réalisés par l'équipe de R&D&I d'OEWEEO attestent de l'excellente réponse thermique du système EcoSpa, qui est particulièrement indiqué dans les zones aux climats extrêmement froids mais aussi pour tous les spas situés en extérieur ou pour les utilisateurs qui veulent optimiser leur consommation énergétique.

ENVIRONNEMENT

Le système EcoSpa est également pensé dans le plus grand respect de l'environnement. Le gaspillage énergétique nuit à notre économie mais il fait toutefois partie des grandes préoccupations planétaires.