

WTS100

AUTONOMIE ENERGIE

Batteries lithium-ion

Réserve électrique 4800 Wh

Modes de rechargement :

-Solaire: entrée DC 24V

-Groupe électrogène ou Secteur : entrée AC 220V

Services électriques

-Une sortie AC 220V

-Deux sorties DC 24V

Puissance:

-Douche: max. 1500 W

-Générateur d'eau atmosphérique: max. 380 W

Consommation d'énergie du cycle d'aseptisation:

Max. 800 Wh (jour)

CARACTERISTIQUES

-Structure protectrice en Aluminium renforcé

-Dimensions : 155cm (l)*90cm(L)*100cm(H)

-Éléments internes:

1 épurateur, 1 boîtier électrique, 2 batteries

lithium ion, 1 chauffe-eau,

1 générateur d'eau atmosphérique

-Poids: 400 kg

-Couleur: Noir

AUTONOMIE EAU

Autonomie en eau:

-Volume d'amoçage: 100L d'eau

-50 à 100 douches

-Générateur d'eau atmosphérique optionnel:

*> 90% d'humidité=> jusqu'à 25L/j ,

*> 65% d'humidité =>jusqu'à 10L/j

Purification optimale:

-Filtration mécanique

-99,99% d'abattement bactérien dont coliformes

Maintenance:

- Cycles automatisés d'aseptisation, de remplissages et de purges

-Avertisseurs lumineux d'entretien

SUIVI QUALITÉ

Suivi et Contrôle de la qualité de l'eau

Étroite collaboration avec le CAE, Centre d'Analyses Environnementales, accrédité COFRAC.

Support & Assistance

-Formation technique

-Contrôle de l'eau par prélèvements annuels

Contrat triennale de maintenance et de mises à jour

CE certification