



STAS DOYER

Créateur de bien-être depuis 1963

VULCANO





Rinçage semi-automatique dans le lit, en fin de soin et évacuation de la boue vers les eaux usées, un système de traitement ou de recyclage

Semi-automatic rinsing in the bed, at the end of treatment and evacuation of the sludge to wastewater, a treatment or recycling system



Application automatique de boue liquide sur le corps en circuit fermé

Automated application of liquid mud on the body in a closed-loop system



Lit ergonomique, facile d'accès avec son assise basse PMR, transfert possible depuis un fauteuil roulant

Accessible ergonomic bed with low seat height for people with reduced mobility, transfer possible from a wheelchair



Réduction des coûts, faible volume de boue, productivité accrue

Cost reduction, low mud volume, increased productivity



Préparation rapide semi-automatisée de la boue dans l'appareil ou par production externe

Fast semi-automatic preparation of the mud within the device or externally





VULCANO : LIT D'APPLICATION

RÉVOLUTIONNE LES ENVELOPPEMENTS DE BOUES

VULCANO : APPLICATION BED, REVOLUTIONIZES MUD WRAPS



INNOVATION
BREVETÉE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Application automatique de boue liquide sur le corps en circuit fermé.
- Lit ergonomique facile d'accès (assise basse). Accessible PMR.
- Préparation de la boue possible dans l'appareil (de manière très aisée) ou externe.
- Faible quantité de boue mise en œuvre.
- Rinçage semi-automatique dans le lit.
- Faible consommation énergétique.
- Pilotage par écran tactile.
- Coque acrylique sur châssis Inox 316L.
- Compatible avec les eaux thermales corrosives ainsi que l'eau de mer.
- Alimentation électrique : 1,5kW en 220V

FONCTIONNALITÉS

- Préparation semi-automatisée de la boue dans l'appareil (le cycle de préparation dure moins d'une minute).
- Évacuation de la boue en fin de soin ou renvoi vers un processus de recyclage.

OPTIONS POSSIBLES

- Alimentation par une production de boue externe
- Évacuation de la boue vers un recyclage externe
- Chromothérapie
- Sonorisation

TECHNICAL SPECIFICATIONS

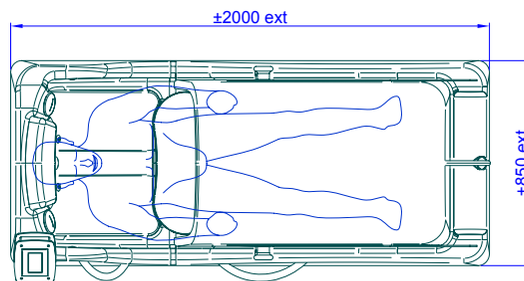
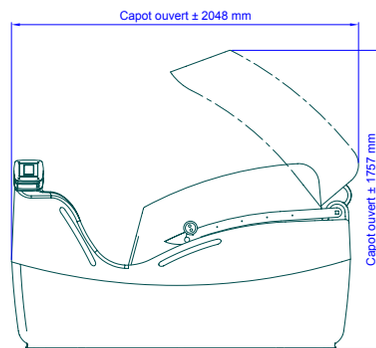
- Automatic application of liquid mud on the body in a closed circuit.
- Easily accessible ergonomic bed (low seating). Accessible PRM.
- Mud preparation possible within the device (very easily) or externally.
- Low amount of mud used.
- Semi-automatic rinsing in the bed.
- Reduced energy consumption.
- Touchscreen control.
- Acrylic shell on 316L stainless steel frame.
- Compatible with corrosive thermal waters as well as seawater.
- Power supply : 1,5kW in 220V

FEATURES

- Semi-automatic mud preparation within the device (the preparation cycle takes less than a minute).
- Evacuation of the mud at the end of the treatment or redirection to a recycling process

POSSIBLE OPTIONS

- Power supply through external mud production
- Direction of returns for external recycling
- Chromotherapy
- Sound system





3, rue de Lomagne - Z.I. Marclan
31600 Muret - France

T. +33(0) 5 61 51 93 20
F. +33(0) 5 61 56 82 05

info@stas-doyer.com
www.stas-doyer.com

LE PRÉCURSEUR DE L'HYDROTHERAPIE

Présent dans 20 pays et avec plus de 2000 références parmi les instituts, SPA, établissements thermaux, centres de thalassothérapie et Hôtels, Stas Doyer se positionne comme un véritable expert en hydrothérapie depuis 1963.

En proposant des solutions sur mesures et innovantes, la société s'inscrit dans une véritable démarche qualité et fut primée aux Nouvelles Esthétiques.