

HydraGEN"

HG1B Series HG1B24EU

Spécifications Techniques

Adéquation du Moteur Diesel 10 - 15 L

Milieu Électrolytique Hydroxyde de Potassium

Consommation d'Énergie 144 - 180 W

Source de Courant **24 VDC**

Tirage de Puissance 6 - 7.5 A

Température Ambiante (min.) -40°C -40°F

Température Ambiante (max.) 50°C 122°F

Dimensions

Dimensions (L x P x H) 510 x 300 x 648 mm

Poids de l'Unité 27 kg

742 x 570 x 500 mm Taille d'emballage (L x P x H)

Poids Emballage Compris 35.43 kg

Unités par Palette

Palette/Mesure Euro / 2100 mm

Code Tarifaire Harmonisé 8543 3070

Détails Externes

Rugged Plastic Type de Logement

Type d'Eau Eau Distillée

Système de Remplissage Réservoir Externe

avec Pompe

Avantages

Connectivité Cellular

Suivi **GPS**

Autre HydraGEN™ App

HydraLytica™

Notifications à l'Opérateur

Applications





Génératrices







Machines de Construction

Machines Agricoles

dynaCERT GmbH,Industriehof 6, 77933 Lahr, Germany | USt-IdNr.: DE815747261 | St.Nr.: 10056/05883 Management: Stefan Khün, Murray E. James Payne, H. Enrico Schläpfer Bank: Deutsche Bank AG, Schillerstr. 2, 77933 Lahr, Germany | IBAN: DE22 6647 0035 0077 0990 00, BIC: 66470035, SWIFT-Code: DEUTDE6F664

T +49 7821 5038899 | eu.sales@dynacert.com | www.dynacert.com