

MINI BENCH

SOLUTION DE REMPLISSAGE DES CYLINDRES D'HYDROGÈNE

Le Mini Bench offre plus d'autonomie et de flexibilité dans la gestion des cylindres d'hydrogène. Grâce à sa facilité d'utilisation, cette solution permet aux utilisateurs de recharger leurs cylindres d'hydrogène individuellement, offrant une commodité et une meilleure efficacité.

Cette solution de recharge d'hydrogène vous confère une plus grande autonomie financière en supprimant la dépendance aux fournisseurs pour les cylindres. Vous réalisez ainsi des économies à long terme en produisant de l'hydrogène à partir d'eau, assurant un approvisionnement continu et autonome, éliminant ainsi les soucis de transport de matières dangereuses et de délais d'approvisionnement. Elle améliore ainsi l'efficacité opérationnelle de vos équipes tout en optimisant votre budget.



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Renforcement de l'autonomie locale
- Amélioration de la gestion des stocks
- Solution automatique simple & sécurisée

COMPATIBILITÉ

Compatible avec tous les types de cylindre H₂:

- Cylindre d'hydrogène noir (M266-E40-000)
- Cylindre d'hydrogène vert (M266-E40-001)
- Mini cylindre d'hydrogène (M3462-E40-000)



MINI BENCH

SOLUTION DE REMPLISSAGE DES CYLINDRES D'HYDROGÈNE

CARACTÉRISTIQUES¹

Capacité de charge:	Solution automatique avec électrolyseur 1 cylindre peut être chargé à la fois. Temps de charge entre 1 à 3 heures
Pureté de l'hydrogène:	99.9996%
Interface Utilisateur:	Affichage de l'avancement de charge, de l'état du banc et des réglages
Conditions Environnementales:	15°C à 40°C / 59°F à 104°F et 80% HR
Dimensions:	Générateur d'hydrogène: 230 x 355 x 410mm Boîtier de chargement : 190 x 160 x 55mm
Poids:	Générateur d'hydrogène: ~19.5 kg (42 lbs) Boîtier de chargement: ~1.7 kg (2.2 lbs)
Consommation Electrique:	Générateur d'hydrogène: 75W Boîtier de chargement: 18W
Alimentation Electrique:	Générateur d'hydrogène: 220 – 240V (50 Hz) / 110 – 120V (60 Hz) Boîtier de chargement: 90 – 264V / Fuse 500 mA
Maintenance:	Recommandée tous les 2 ans
Garantie:	1 an

¹ Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées

ACCESSOIRES ET SERVICES

Proengin propose le banc de charge aux équipes ayant besoin d'une capacité de recharge plus élevée.

Veillez nous contacter pour plus d'informations.



Proengin

POUR PLUS D'INFORMATIONS:

MONDE
contact@proengin.com

USA(uniquement)
contactusa@proengin.com



La Proengin Academy vous permet de participer aux webinaires sur les menaces et les bonnes pratiques d'utilisation de nos solutions, les formations et plus encore, suivez nous !

