

# QuantiFit2™

Optez pour la technologie inégalée de QuantiFit2 pour effectuer des tests « à tout moment, où que vous soyez » !

## Caractéristiques techniques de QuantiFit2

- Étalonnage : traçable NIST
- Tension d'entrée : 12 VCC, pôle positif au centre, 3 A max.
- Alimentation : universelle, 100-240 VCA, 50/60 Hz, 1 A max.
- Température de fonctionnement : 5 à 45 °C
- Plage d'humidité : 20 à 80 %, sans condensation
- Mémoire de configuration : 20 Go
- Dimensions : (H) 11 x (L) 4,4 x (P) 15 pouces
- Poids : 3,9 kg
- Écran tactile : tactile capacitif (affichage 800 x 480 pixels)

## Plage dynamique

- Mesure du test d'étanchéité : 2 à 5 000 cm<sup>3</sup>/min
- Résolution : 0,1 cc/min
- Calcul du facteur d'ajustement : 6 à 53 000
- Résolution : 1

## Capteur de pression - Test d'ajustement

- Plage de pression : 0 à 20 pouces de H<sub>2</sub>O
- Résolution : 0,01 pouce H<sub>2</sub>O
- Précision : ± 0,25 % de la pleine échelle
- Limite de surpression : 60 pouces H<sub>2</sub>O
- Compensation de température : 15-30 °C

## Capteur de pression - Pompe

- Plage de pression : 0-20 PSI
- Résolution : 0,1 PSI
- Précision : ± 2,5 % de la pleine échelle
- Limite de surpression : 60 PSI
- Compensation de température : 15-30 °C

## Précision de l'instrument

- Pression d'essai : ± 5 %
- Mesure du débit de fuite : ± 3 % ou ± 3 cm<sup>3</sup>/min (la valeur la plus élevée étant retenue)

## Interface USB

- 4 ports de type A (clavier, clé USB, imprimante)
- 1 port de type B (communication avec PC)

## Certifications

- UL61010-1/CSA C22.2
- EN 61326-1:2013
- FCC Partie 15 Sous-partie B
- Industrie Canada ICES-003, 6e édition

## Couverture de la garantie de l'instrument

- Deux ans sur les pièces et la main-d'œuvre
- Couverture des accessoires : un an sur les pièces et la main-d'œuvre.
- Assistance technique : assistance téléphonique gratuite pour le propriétaire d'origine de l'appareil
- + Garantie à vie sur le groupe motopropulseur

## Accessoires standard

- Mallette rigide à roulettes, avec insert sur mesure et poignée rétractable
- Cordon d'alimentation, ensemble de trois tubes, câble USB pour PC
- Logiciel OHD Logic, vidéo de formation et manuel d'utilisation sur clé USB

## Logiciel OHD Logic

- Configuration requise : processeur 1 GHz ou supérieur, 1 Go de RAM ou plus. Espace disque disponible : 16 Go
- Système d'exploitation : Windows 10

## Accessoires en option

- Adaptateur pour test d'ajustement du respirateur, imprimante USB, kit de plastification pour cartes de test d'ajustement, extension de garantie, contrat de service prépayé, batteries, bouton de déclenchement

DISTRIBUTEUR AUTORISÉ

ARÉO-FEU | Tél.: 1-800-469-1963 | www.areo-feu.com