

# S TEST BENCH 2000 L

BANC D'ESSAI, PROOF PRESSURE & CERTIFY STAND TYPE MACHINE

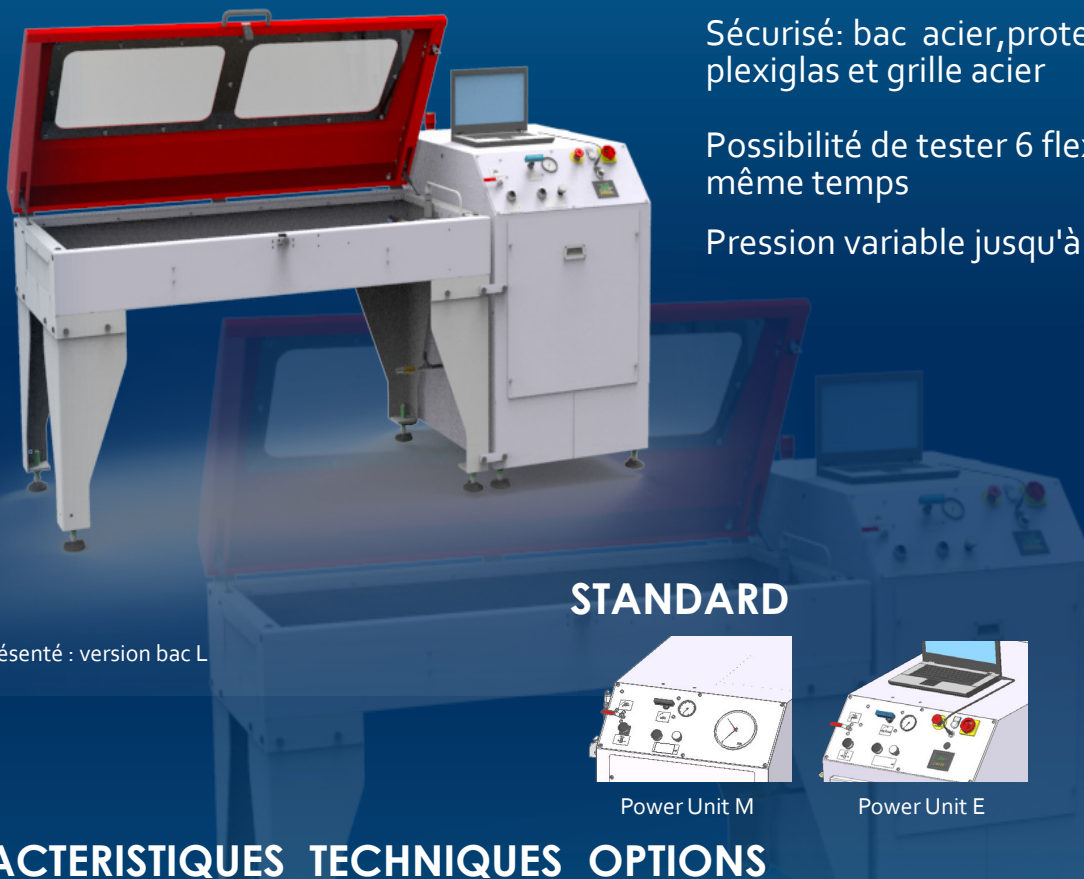
## POINTS FORTS

Simple d'utilisation et robuste

Sécurisé: bac acier, protection plexiglas et grille acier

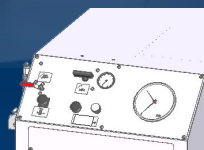
Possibilité de tester 6 flexibles en même temps

Pression variable jusqu'à 2000 bars



Modèle présenté : version bac L

## STANDARD



Power Unit M



Power Unit E

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES OPTIONS

### CAPACITE INDICATIVE

1200 mm (48")

### CONNECTION FLEXIBLES

6 maximum

### CONSOMMATION D'AIR

100 NI/min

### TEMPS OUVERTURE/FERMETURE

10-14 secondes

### PRESSION MAXI

2000 bar (29000 psi)

### DIMENSIONS BAC

1700 x 790 x 200 mm  
(67 x 31 x 8")

### DIMENSIONS (PUPITRE)

700 x 1200 x 1220 mm  
(28 x 47 x 48")

### COLISAGE BAC

1600 x 1200 x 1280 mm  
(63 x 47 x 50")

### COLISAGE PUPITRE

1000 x 1200 x 1280 mm  
(39 x 47 x 50")

### POIDS NET

430 kg (948 lb)

### POIDS BRUT

500 kg (1102 lb)

-Entrée minimale d'air comprimé 8,5 bars (123 psi)

### CARACTÉRISTIQUES D'AFFICHAGE

**M** Manomètre de mesure

**E** Lumière et affichage numérique de mesure avec connexion USB pour rapport de test et sauvegarde

### EQUIPEMENT EN OPTION

- Pompe de remplissage autonome
- Système de soufflage d'air sur les deux modèles M ou E