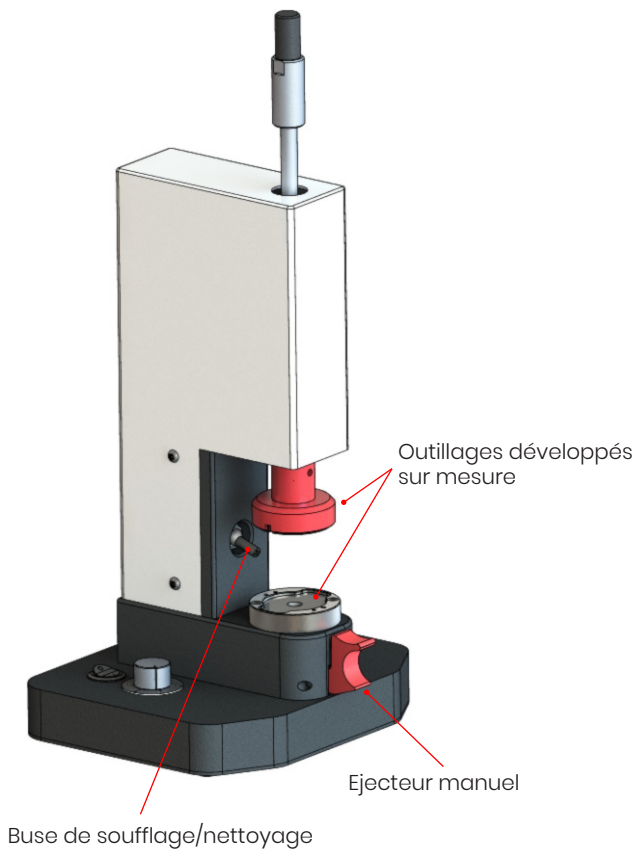


HoroPress P100 Presse compacte



□ Réglages

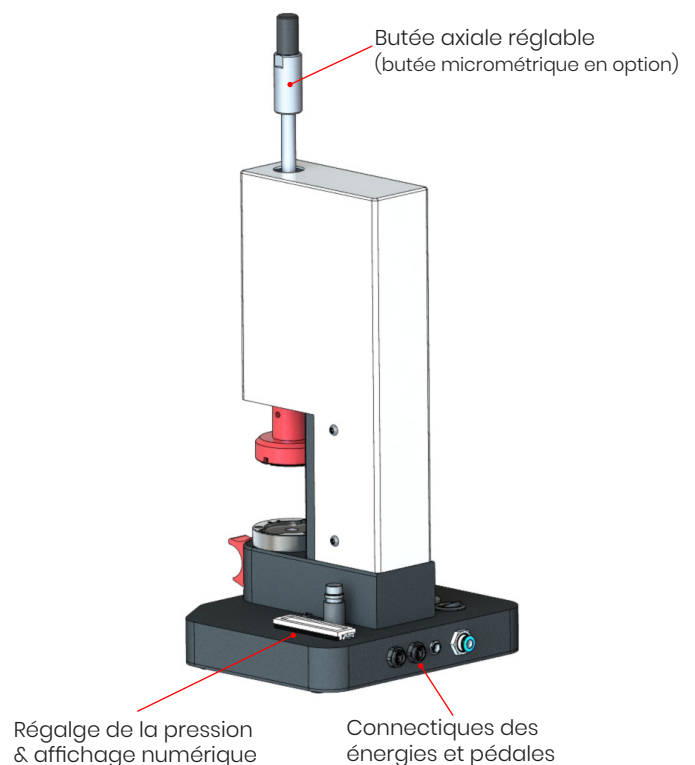
A l'aide de ces différents réglages (butée axiale, limiteur de pression à affichage numérique, temps de maintien en position basse, etc.) vous pouvez facilement adapter ces paramètres à votre process.

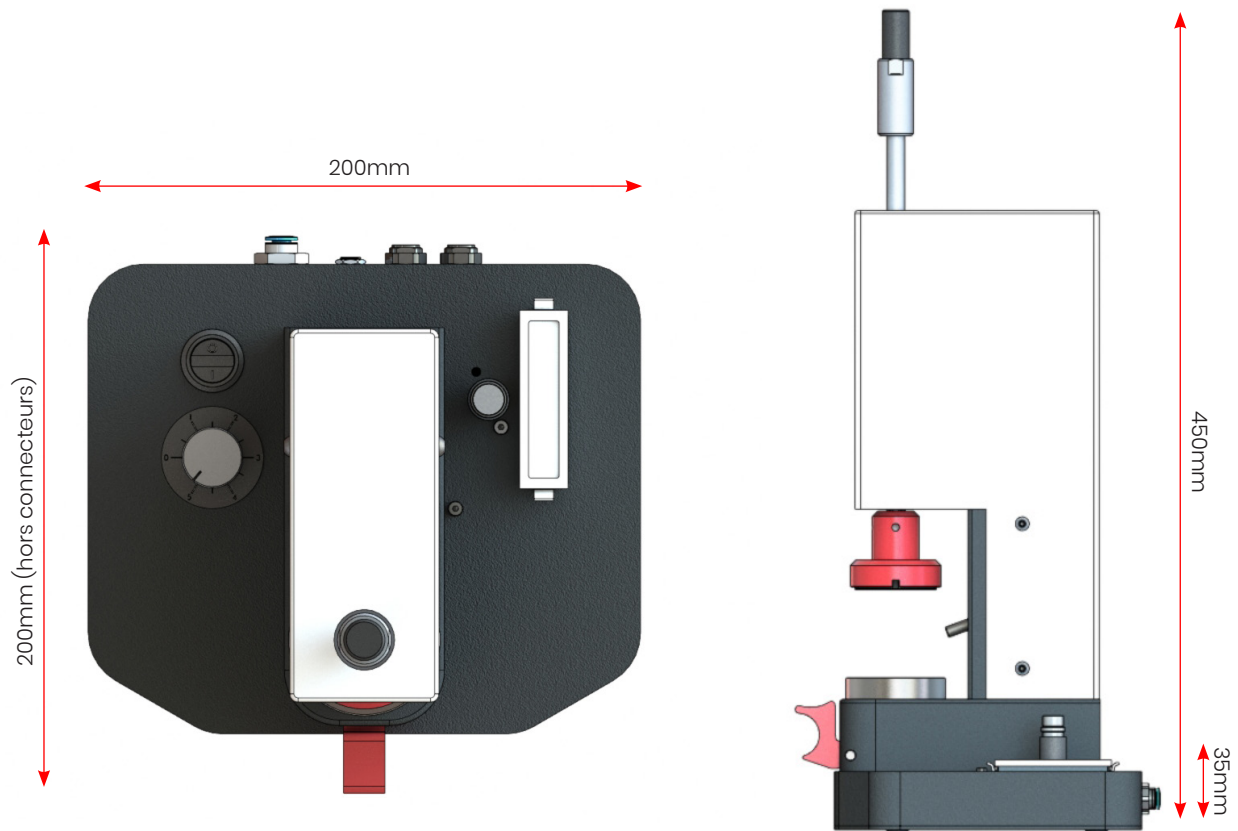
□ Compact et ergonomique

De part l'intégralité de l'intelligence embarquée dans son embase, cette presse est transportable facilement, rapidement et occupera un minimum d'espace sur votre espace de travail.

□ Précision

Grâce au vérin spécial qui possède une douille à billes avec recirculation et sa butée axiale nous garantissons une très grande rigidité et répétabilité de positionnement.





□ Données techniques

| | |
|---------------------------|--|
| Type de presse | Pneumatique, guidage à billes rigide, précis et avec anti-rotation intégrée (max 0.7Nm) Commande entièrement intégrée (pneumatique + électrique) 24 VDC / 6 bars |
| Force | Réglable de 10N à 140N / $\pm 0.5\%$ (afficheur numérique intégré) Sécurité active grâce au pilotage intelligent de la pression |
| Course | 50mm réglable |
| Cycle | Départ cycle par pédale ou bouton Temps de pressage réglable de 0 à 5 secondes Soufflage de nettoyage par pédale ou bouton |
| Répétabilité | Butée simple : $\pm 0.02\text{mm}$ / Option butée micrométrique : $\pm 0.005\text{mm}$ |
| Réglages | Vitesse, amortissement, pression de travail et temps de cycle |
| Nettoyage | Buse de soufflage intégrée, débit réglable |
| Outillages | Sur mesure. Chassage, rivetage, formage, pliage, mise en contrainte, etc. Broche $\text{Ø}10\text{h}7$, intérieur $\text{Ø}5.5\text{H}7 + \text{M}5$ / posage $\text{Ø}50\text{mm}$ maximum Extracteur intégré, tige porteuse $\text{Ø}16$ ou sur mesure |
| Dimensions (LxPxH) | 200x200x450mm (hors connecteurs) / ~5.1kg |