



Le bâti ergonomique **HEOL 3.2 UNIVERSEL** ECHO-POSITIF est conçu pour équiper des machines à coudre **PILIER** dont la hauteur est comprise entre 200 mm et 615 mm.

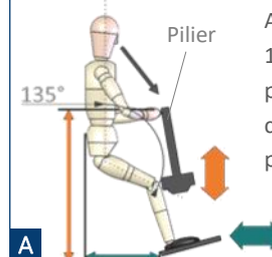
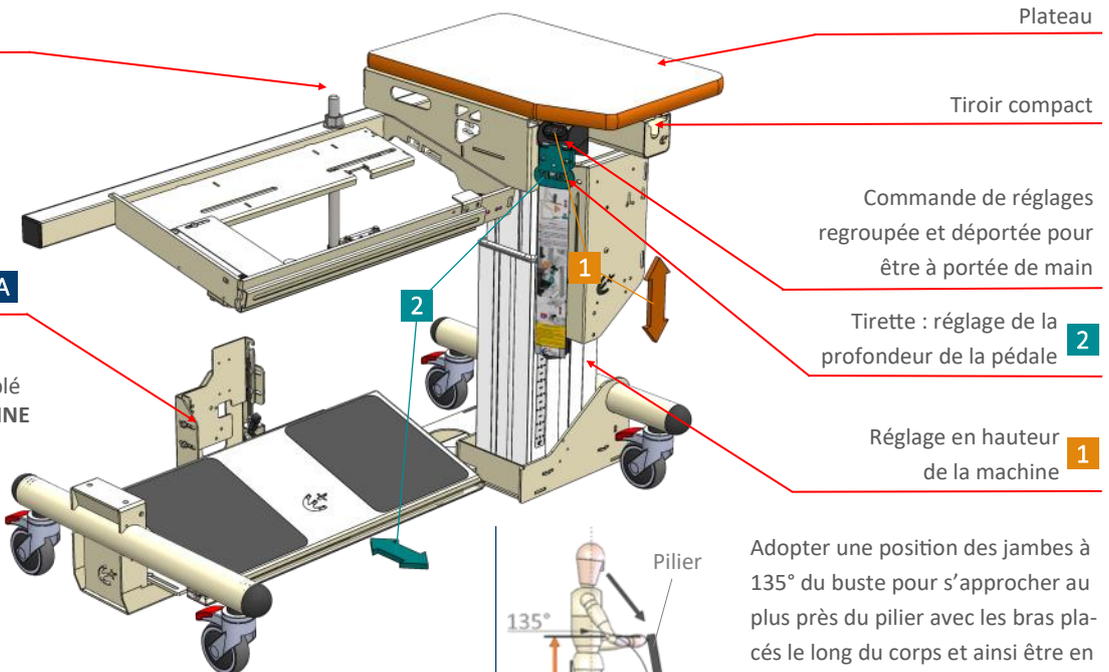
Le bâti favorise la **POLYVALENCE** :

- Polyvalence humaine : il s'adapte à la morphologie des utilisateurs lorsqu'ils changent de poste.
- Polyvalence produit : il s'adapte à la tâche à accomplir ou au produit à réaliser avec des réglages accessibles et sans outils.
- Polyvalence dans sa mobilité : il facilite l'implantation des ateliers pour faire face aux fabrications changeantes.

Butée de basculement
arrière de la machine

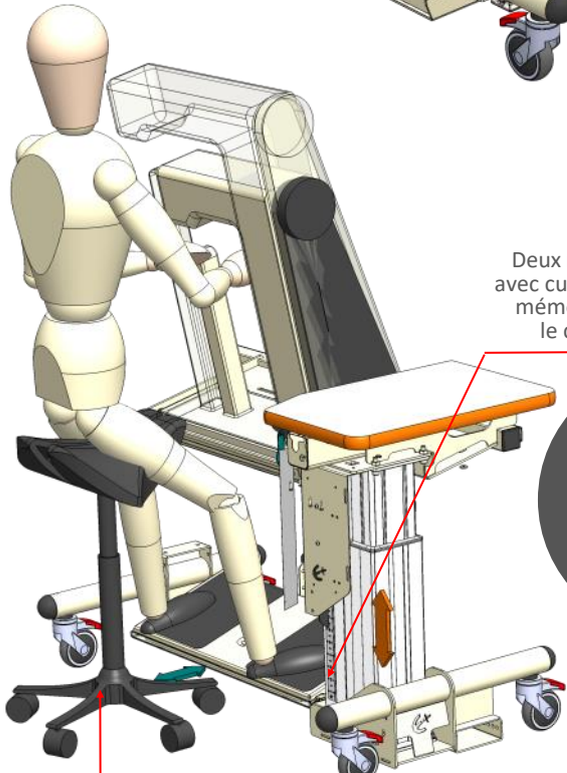
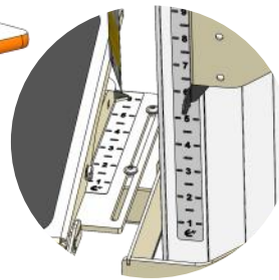
Pédale de grande largeur
réglable en profondeur pour
s'adapter à la longueur des
jambes et permettre de
s'approcher au plus près du
pilier en adoptant la position **A**

L'équipement est livré assemblé
et **PRÊT À RECEVOIR LA MACHINE**



Adopter une position des jambes à 135° du buste pour s'approcher au plus près du pilier avec les bras placés le long du corps et ainsi être en position stable

Deux réglages gradués
avec curseur pour aider à
mémoriser les réglages:
le code ergonomique



Siège selle sur roulettes bloquées
en charge Réf. 1000372

CRÉATEUR D'ÉQUIPEMENTS ERGONOMIQUES ADAPTÉS À L'HUMAIN ET À SON ENVIRONNEMENT.

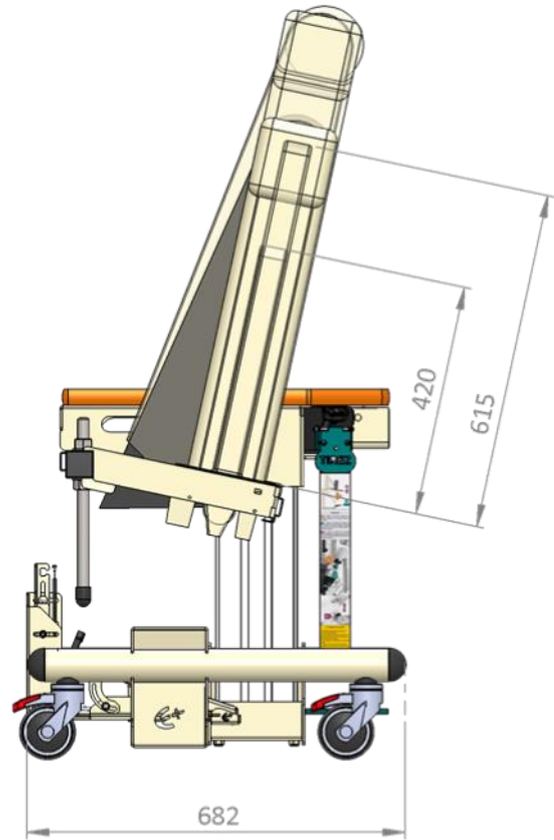
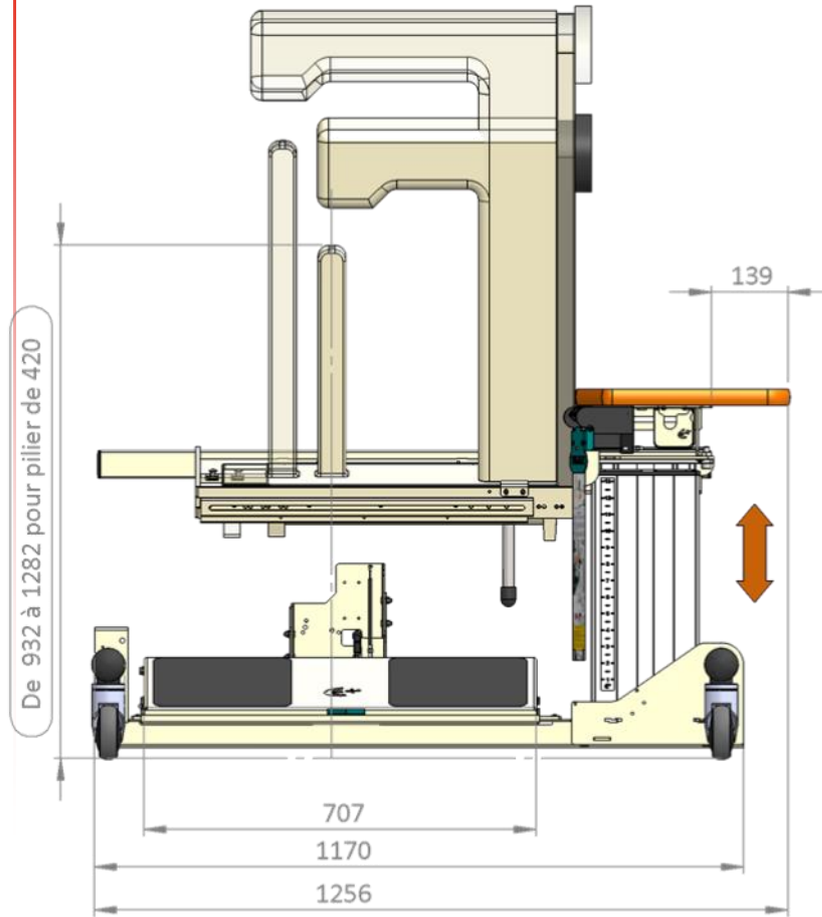


Matériel industriel & Fournitures pour le Textile & le Cuir
2 avenue de La Tessoualle - BP71212
49312 CHOLET CEDEX FRANCE

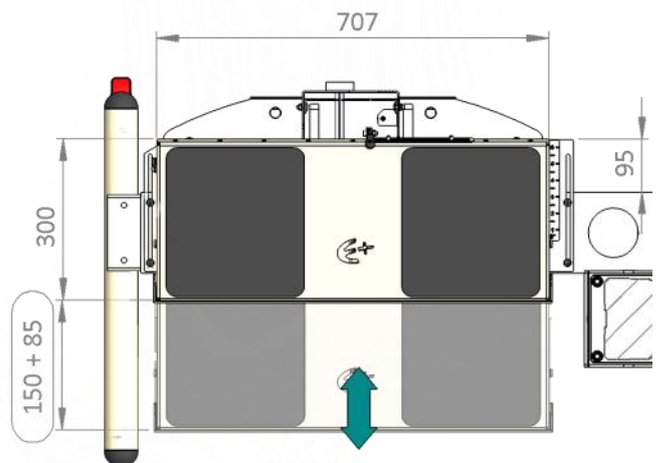
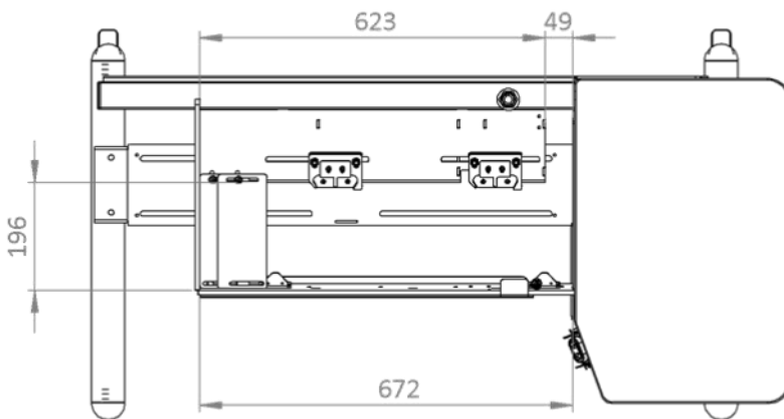
Accueil 02 41 65 85 32 / contact@maugin-sas.com
Pièces détachées 02 41 65 08 08 / pieces.detachees@maugin-sas.com



DIMENSIONS



La pédale est réglable en profondeur pour s'adapter à la longueur des jambes de l'utilisateur.



Course de la pédale:
- 150 mm avec tirette
- + 85 mm supplémentaires avec vis

Les solutions présentées sont la propriété d'ECHO-POSITIF et sont protégées. Elles ne peuvent être utilisées, fabriquées ou divulguées sans son accord écrit.