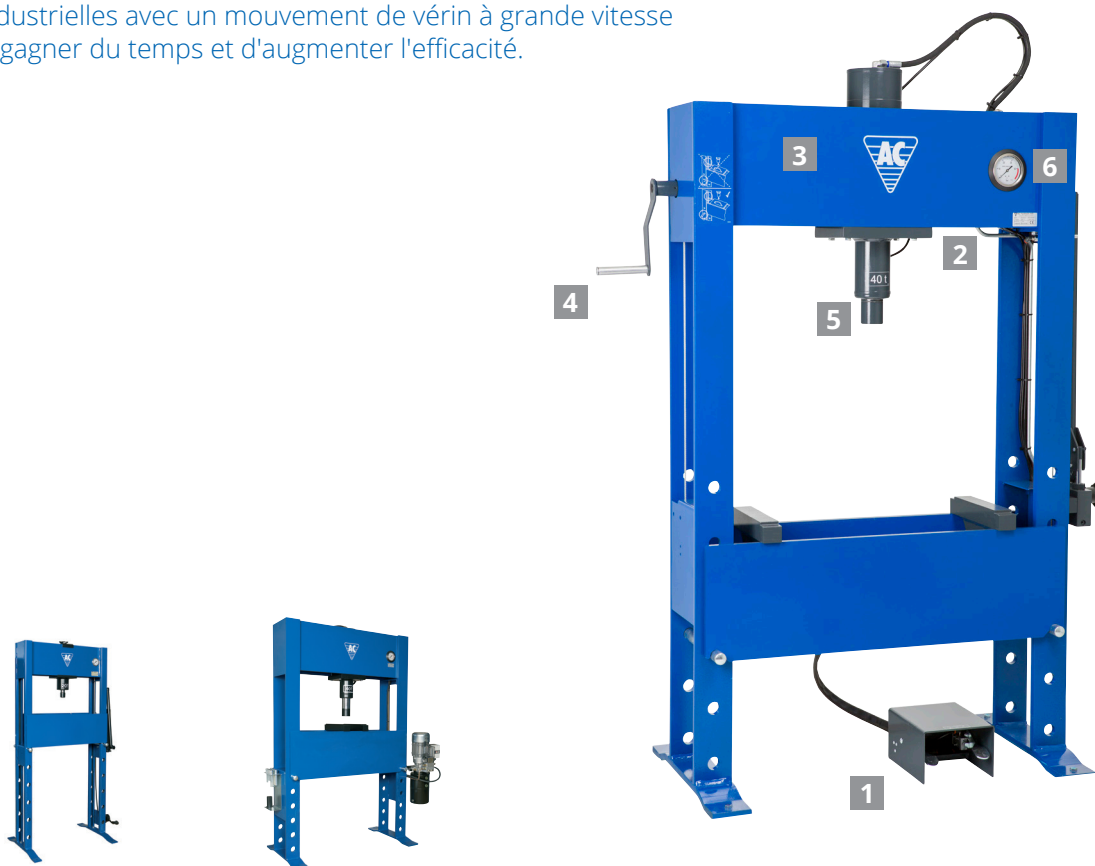


PRESSES D'ATELIER HYDRAULIQUES ROBUSTES ET FLEXIBLES



Presses hydrauliques robustes et flexibles pour les ateliers et les applications industrielles avec un mouvement de vérin à grande vitesse qui permet de gagner du temps et d'augmenter l'efficacité.



MODÈLES

JUNIOR

ÉLECTRO-PNEUMATIQUE

HYDRAULIQUE À MAIN

CARACTÉRISTIQUES

1 APPROCHE À GRANDE VITESSE

Mouvement de vérin à grande vitesse pour une approche rapide et précise de l'objet. Activation avec le pied sur les modèles Junior et H

2 POINT DE FIXATION OPTIMAL

Le vérin mobile transversalement offre un point de fixation optimal quel que soit l'objet ou la tâche

3 CYCLE DE VIE LONG DU PRODUIT

Le châssis soudé et la table de presse en acier à haute résistance garantissent un long cycle de vie du produit

4 FACILE À RÉGLER

Table de presse actionnée par un treuil pour un réglage facile et rapide à une hauteur de travail parfaite (accessoire pour le modèle Junior)

5 MONTAGE DE PISTON FLEXIBLE

Embout de vérin amovible pour le montage de différentes têtes de piston. Ensemble d'outils de presse disponibles, deux blocs en V inclus

6 SÛR ET FACILE À SURVEILLER

Soupape de surcharge de sécurité intégrée et manomètre à hauteur des yeux pour un fonctionnement sûr et fiable

✓ FABRIQUÉ AU DANEMARK

Construit selon les normes de qualité les plus élevées qui vous garantissent un fonctionnement sûr et efficace et un long cycle de vie du produit





OPTIMISER AVEC DES ACCESSOIRES



P JW TREUIL

Pour un réglage efficace et facile de la table de presse sur les presses junior



P JS JEU D'OUTILS

Soyez prêt pour n'importe quelle tâche avec la plaque de presse et le jeu de têtes de piston pour les presses juniors (Ø 12, 20, 30 mm et adaptateur)



PS JEU D'OUTILS

Soyez prêt pour n'importe quelle tâche avec la plaque de presse et le jeu de têtes de piston (Ø 10, 12, 15, 17, 20, 22, 25, 30 mm, adaptateur et support)



ÉCRAN DE PROTECTION

Écran de protection avec grillage en acier et verre plexi incassable pour une sécurité maximale de l'opérateur

VISITEZ NOTRE SITE WEB POUR PLUS DE DÉTAILS



Pour plus de détails et pour un guide d'accessoires faciles à utiliser, veuillez consulter www.ac-hydraulic.dk/fr/produits/presses/