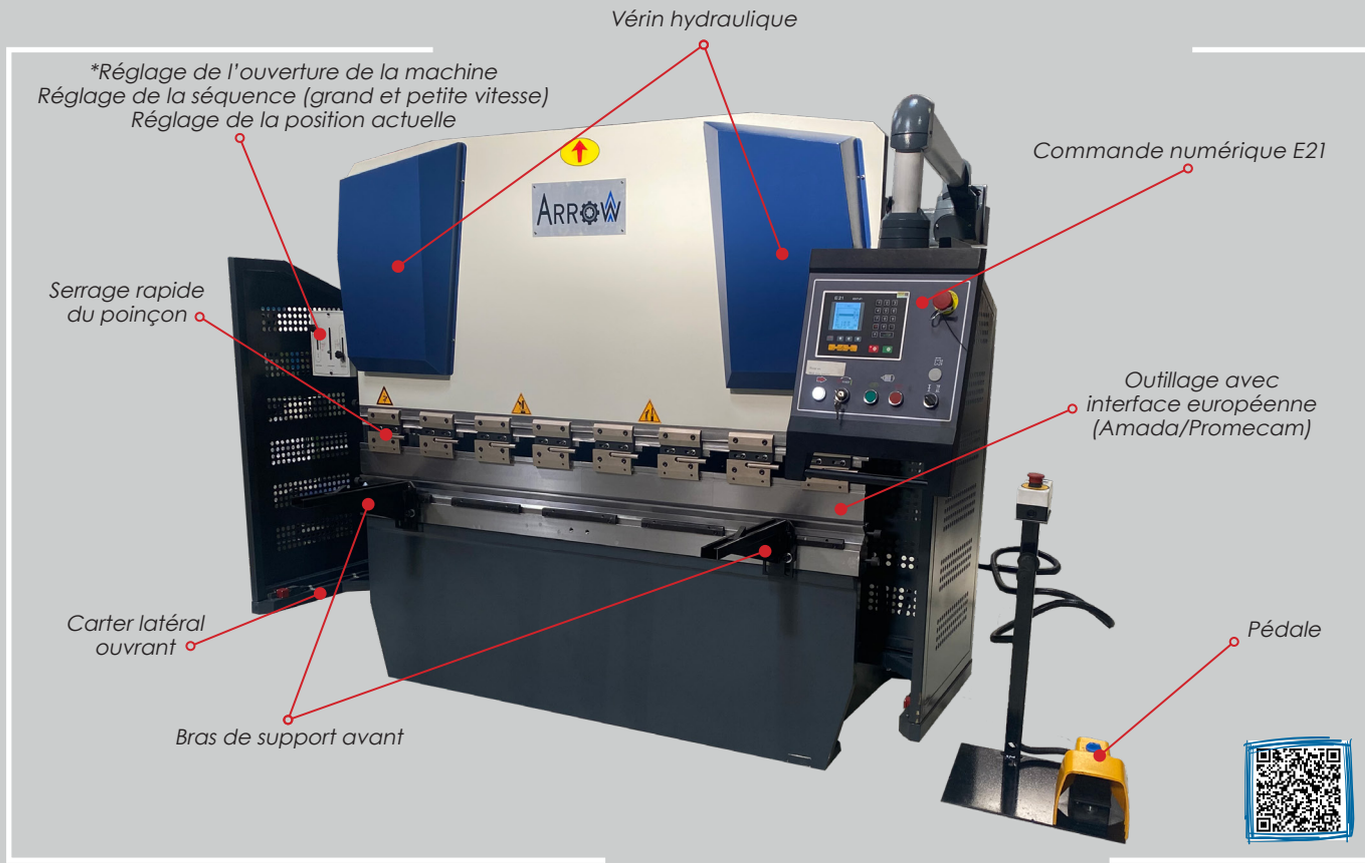


La plieuse P2040 est équipée d'un arbre de torsion. Vitesse d'approche 10mm/sec. Pilotage intuitif par commande numérique E21 avec butée arrière motorisée et commandée par la commande numérique.



Serrage quart de tour



Réglages multiples de la machine*



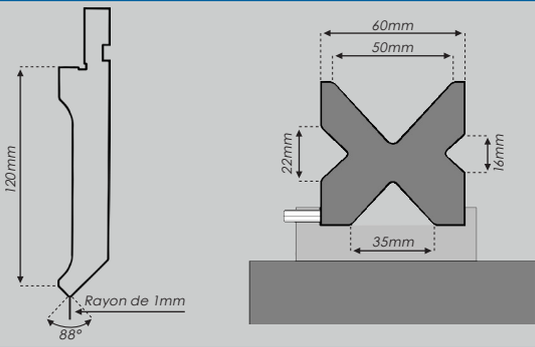
Ecran E21



Outillage

ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- Commande numérique Cybtouch 8P tactile
- Arbre de torsion
- Ligne de poinçon et matrice traitée à 55 HRC comprise
- Bridage 1/4 de tour
- Bras de support avant
- Butée arrière motorisée



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance (T)	40
Longueur de travail (mm)	2000
Passage entre montant (mm)	1620
Hauteur de travail (mm)	750
Profondeur col de cygne (mm)	200
Ouverture (mm)	320
Course du coulisseau (mm)	100

Course de la butée arrière (mm)	500
Vitesse d'approche (mm/s)	10
Vitesse de travail (mm/s)	7.5
Vitesse de retour (mm/s)	55
Puissance du moteur (kW)	5.5
Dimensions (Lxlxh) (mm)	2550 x 1500 x 2050
Poids (Kg)	3500