

PLIEUSE PRESSE ELECTRO-HYDRAULIQUE TYPE S.H.

CARACTERISTIQUES DE CONSTRUCTION

- 1 - BATI - Acier mecano-soudé MONOBLOC, fortement dimensionné, et nervuré assurant une très grande rigidité. Le bati est muni de 4 sabots permettant la mise à niveau et la fixation au sol.
- 2 - SOMMIER PRESSE TOLE - Acier mecano-soudé sur glissières bronze et coulisseaux acier rectifié. Type S.H. serrage de la tole hydraulique par distributeur. Commande par pédale double gauche serrage descente et droite ouverture montée. 2 verins poussant - Tige et cylindre de gros diamètre permettant de travailler en basse pression. Groupe hydraulique fabrication Descombes-Préciméca avec des composants des grandes marques Européennes.
- 3 - CONTROLE Descente parallèle du sommier assurée par un équilibreur hydraulique.
- 4 - REGLE acier traité NICR à 180 kg sur le nez de pliage (boulonnée)
- 5 - TABLIER PLIEUR ROTATIF - Acier monobloc muni d'un raidisseur mécano-soudé, offrant de multiples possibilités de pliage. Un système secteurs dentés "Acier". Pignons acier NICR sur moto-réducteur, très compact et protégé, commande le tablier de pliage. Secteur gradué pour pliage visuel. Arrêt électrique réglable pour séries. 0 à 100 degrés (angle). Commande pliage sur armoire. Poussé maintenue pour pliage. Retour automatique du tablier en fin de pliage.
- 6 - EQUIPEMENT ELECTRIQUE SCHNEIDER - Sous coffret avec sectionneur cadenassable - Arrêt d'urgence.
- 7 - ZONE arrière protégée par Multifaisceaux.

GARANTIE 2 ANS

OPTIONS

- Règle traitée spéciale sur sommier et tablier
- Butée arrière crémaillère ou électrique
- Machines cyclées spéciales ou C.N. 2 axes, angles et longueurs plis
- Tablier plieur surbaissé avec règle spéciale
- Graissage automatique



Capacité	Longueur hors tout	Largeur au sol	Longueur maxi pliage	Poids	Puissance moteur pliage	Puissance moteur serrage
2000 x 4	3000	980	2040	2600	2x1 CV	5,5 CV
2000 x 6	3100	980	2040	3200	2x1,25 CV	5,5 CV
2500 x 3	3500	980	2540	3100	2x1 CV	5,5 CV
2500 x 4	3500	980	2540	3500	2x1,25 CV	5,5 CV
2500 x 6	3600	980	2540	4300	2x2 CV	5,5 CV
3000 x 2	4000	980	3040	3400	2x1 CV	5,5 CV
3000 x 3	4000	980	3040	3800	2x1,25 CV	5,5 CV
3000 x 4	4000	980	3040	4200	2x1,50 CV	5,5 CV
3000 x 6	4150	1050	3040	5000	2x2 CV	5,5 CV

Ouverture sommier = 230 mm

Hauteur table = 870 mm

Hauteur totale montant = 1650 mm + Vérins 500 mm

Longueur supplémentaire à prévoir pour ouverture armoire et entretien + 600 mm



Vue arrière
avec option butée sur crémaillère



Équilibreur
Hydraulique



Nouveau groupe de commande à haut rendement permettant de réduire la puissance électrique de 50 %

Le constructeur, dans le but d'améliorer ses machines, se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques de ses modèles.

Descombes Préciméca

Z.A - 125 chemin de Solerieux
26130 St Restitut
Tel. 04 75 04 71 65
Fax. 04 75 04 53 74
descombes26@yahoo.fr
www.descombes-precimeca.com

Gamme de production
CISAILLE Mécanique et Hydraulique
Cisaille à commande numérique
Cisaille spéciale pour la sidérurgie

PRESSE PLIEUSE à butée mécanique PBM,
Presse plieuse D.N.C 2 axes simple
Presse plieuse hydraulique proportionnelle
D.N.C 4 à 11 axes

Plieuse presse S.H. électrohydraulique à tablier rotatif
Presse verticale 40 à 300 tonnes
Presse horizontale 40 à 100 tonnes

Descombes Préciméca
CONSTRUCTEUR FRANCAIS