

Cisaille Original-Peddinghaus à profilés combinée avec poinçonneuse

Peddibasic No. 1

400 kN


Données techniques

Cisaille à fer plat

fer plat, coupe à faible déformation	jusqu'à mm	300 x 12
cornières, coupe à 45°	jusqu'à mm	50 x 5
longueur de coupe des lames	mm	310
hauteur de travail	mm	838

Cisaille à profilés et à ronds et carrés

section transversale cisailable	max.mm ²	1230
course réglable en continu	mm	10 - 32
cornières, coupe à 90°	jusqu'à mm	80 x 8
ronds	mm	32
carrés	mm	30
fers en U, coupe à 90°	jusqu'à mm	80
fers en double-T, coupe à 90°	jusqu'à mm	100
hauteur de travail (centre de l'ouverture couteau)	mm	1068

Poinçonneuse

puissance de poinçonnage	kN	400
course réglable en continu	mm	10 - 32
nombre de courses - 20 mm	min ⁻¹	23
profondeur du col de cygne	mm	176
hauteur de travail	mm	1068
poinçonne avec dispositif standard	jusqu'à mm	Ø 31 dans 10
avec dispositif spéc. grand diamètre		
• SV 58 / 65	jusqu'à mm	Ø 65 dans 4,5

Données de la machine

puissance nominale	kW	3
contenance d'huile	L	30
poids brut, huile comprise (avec palette)	env. kg	550
dimensions hors tout	LxLxH cm	67x62x160
dimensions – caisse maritime	LxLxH cm	75x70x180
no. de réf.		40785

Les capacités indiquées se réfèrent à une résistance du matériau de 450N/mm².
Sous réserve de modifications de construction.

Équipement standard

- lames à fer plat, 310 mm de long, également pour couper les cornières à 45°
- table de support du matériau sur la cisaille à fer plat
- couteau à profilés combiné pour coupe de cornières ainsi que de barres rondes et carrées
- dispositif de changement rapide du poinçon pour poinçonnage jusqu'à Ø 31 mm (série verte)
- dévêtisseur pivotant, réglable en hauteur, équipé d'une plaque interchangeable
- pédale de commande et éléments de commande électriques
- prise de branchement pour embrayage externe, p. ex. par butée de longueur électrique
- groupe hydraulique avec charge d'huile
- moteur triphasé