

Cisailles guillotines motorisées

E-MTBS 1.350-3,0 / E-MTBS 2.050-3,0 /
E-MTBS 2.550-4,0 / E-MTBS 3.050-4,0

PREMIUM-LINE



Fig.: E-MTBS 1.350-3,0

Cisailles guillotines motorisées pour la découpe de tôle allant jusqu'à 4 mm d'épaisseur en acier doux. Le moteur, le système de freinage avec le système de refroidissement permettent un fonctionnement silencieux.

- » Construction soudée en acier haute qualité, robuste
- » Butée arrière réglable jusqu'à 750 mm avec vis à billes
- » Barrière de protection des doigts
- » Éclairage de la ligne de coupe pour une facilité de positionnement et de précision optimale
- » Commande au pied permettant le positionnement des tôles aisé à deux mains
- » Lames durcies pouvant être utilisées des deux côtés

Description	E-MTBS 1.350-3,0	E-MTBS 2.050-3,0	E-MTBS 2.550-4,0	E-MTBS 3.050-4,0
Capacité acier doux	max. 3,0 mm	max. 3,0 mm	max. 4,0 mm	max. 4,0 mm
Largeur de travail	1.350 mm	2.050 mm	2.550 mm	3.050 mm
Nombre de coupes par minute	35 mm/min	35 mm/min	41 mm/min	41 mm/min
Puissance moteur	400 V / 50 Hz / 3 kW	400 V / 50 Hz / 4 kW	400 V / 50 Hz / 7,5 kW	400 V / 50 Hz / 7,5 kW
Profondeur de la table	390 mm	390 mm	455 mm	455 mm
Hauteur de la table	850 mm	850 mm	850 mm	850 mm
Dimensions machine	2.150 x 1.930 x 1.310 mm	2.150 x 2.700 x 1.310 mm	3.200 x 2.150 x 1.450 mm	3.700 x 2.150 x 1.450 mm
Poids machine	1.260 kg	1.760 kg	3.510 kg	4.010 kg

E-MTSK 1.100-6,0 / E-MTSK 1.560-5,0 / E-MTSK 2.060-4,0 / E-MTSK 2.560-4,0 / E-MTSK 3.060-4,0

NOUVEAU

PREMIUM-LINE

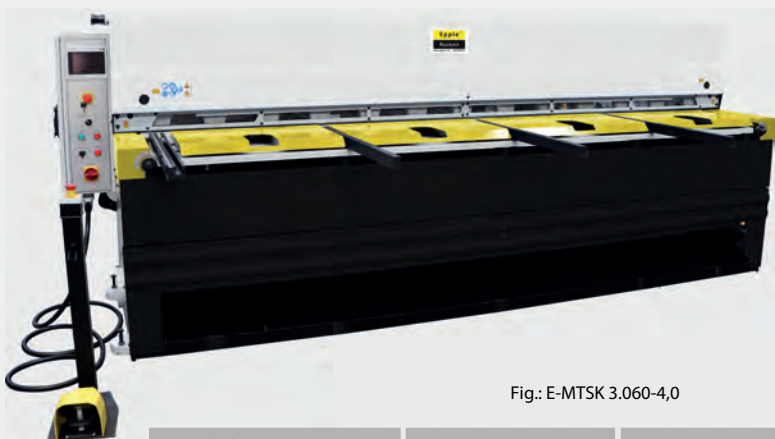


Fig.: E-MTSK 3.060-4,0

- » Table de support avec rouleaux à billes, rainures en T et butée latérale avec échelle millimétrique
- » Fixation automatique pour la fixation des tôles
- » Lame en acier avec 2 tranchants
- » Butée arrière avec vis à billes
- » Dispositif de maintien pneumatique des tôles
- » Éjection des tôles à l'avant ou à l'arrière de la machine
- » Panneau avec pédale et bouton d'arrêt d'urgence

Description	E-MTSK 1.100 - 6,0	E-MTSK 1.560-5,0	E-MTSK 2.060-4,0	E-MTSK 2.560-4,0	E-MTSK 3.060-4,0
Largeur de travail	1.100 mm	1.560 mm	2.060 mm	2.560 mm	3.060 mm
Capacité acier doux	6 mm	5 mm	4 mm	4 mm	4 mm
Angle de coupe	2°	2°	1°30'	1°30'	1°30'
Nombre de coupes par minute	31	31	31	31	31
Hauteur de travail	800 mm	800 mm	830 mm	800 mm	830 mm
Profondeur de la butée arrière	0-750 mm	0-750 mm	0-750 mm	0-750 mm	0-750 mm
Largeur de la table	455 mm	455 mm	455 mm	455 mm	450 mm
Puissance moteur	400 V / 50 Hz / 7,5 kW	400 V / 50 Hz / 7,5 kW	400 V / 50 Hz / 7,5 kW	400 V / 50 Hz / 7,5 kW	400 V / 50 Hz / 7,5 kW
Dimensions machine	1.750 x 2.250 x 1.400 mm	2.300 x 2.250 x 1.400 mm	2.800 x 2.250 x 1.400 mm	3.225 x 2.250 x 1.400 mm	3.770 x 2.250 x 1.400 mm
Poids machine	2.000 kg	2.500 kg	3.000 kg	3.500 kg	4.000 kg