



MISTRA s. r. o. | Březina 373 | CZ-664 84 Zbraslav

## CISAILLES MOBILES - KAJMAN AUTOMATIQUE 300t / 700t

Les toutes nouvelles cisailles mobiles KAJMAN AUTOMATIC sont des machines d'un concept inédit et tout à fait nouveau. La découpe des matières est effectuée par le système «cisaille crocodile». Les pièces maîtresses, le bâti et les bras cisailant, sont en acier moulé.

Le couloir de chargement à fond mobile (peu de frottements, économie en tôles d'usure) fait avancer les ferrailles d'une manière automatique. Ce couloir est équipé d'un seul volet coulissant à cascade qui réduit le volume des matières avant la découpe. Le système à presseur latéral permet d'avoir un produit fini de forte densité.

Toutes les fonctions sont gérées par l'automate et la longueur de coupe est programmable. Le chargement se fait de manière continue, ce qui permet un bon rendement.

Le châssis de la cisaille est préparé pour recevoir une grue (en option).

Très maniable, facilement déplaçable sur un chantier grâce à son faible poids. Transport facile et rapide avec équipement ampliroll avec la grue repliée dans la caisse.

Très faible coût d'exploitation grâce à une puissance installée minime. En option également, une puissance installée plus importante en version fixe ou version mobile avec moteur diesel.

### Caractéristiques techniques

<b>Paramètres</b>	<b>Unité</b>	<b>K-A 300</b>	<b>K-A 700</b>
Force de coupe max.	T	310T	700T
Nombre de coupes	1/min	4	2- 4 (selon moteur)
Puissance installée	kW	22	(22) 30
Dim. profil chargé max.	mm	1 000 x 1 000 x 4 000	1 600 x 1 700 x 4 000
Dimensions de transport	mm	2 500 x 2 900 x 5 300	2 500 x 2 900 x 5 300
Dimensions de travail	mm	5 200 x 2 900 x 5 300	5 200 x 3 900 x 5 300
Poids (avec grue)	kg	11 000	16 000
<b>Grue (option) marque Penz</b>	<b>Unité</b>	<b>Crane 4L</b>	<b>Crane 6L</b>
Capacité levage bout de flèche	kg	500	600
Portée	m	6	7,5
Poids	kg	970	1 335

