



halbautomatische ballenpresse

semi-automatic baling press

presse à balles semi-automatique

AP-SK

12

20

28

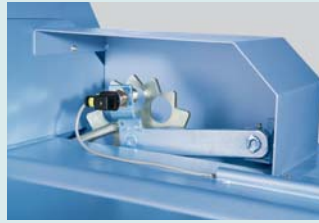
36

>> **hohe wirtschaftlichkeit**
high efficiency
rentabilité élevée

Die AP-SK ist eine halbautomatische Kanalballenpresse für größere Durchsatzleistung. Die kontinuierlich arbeitende Maschine mit optimaler Materialzufuhr ergibt eine äußerst kostengünstige Logistik. Eine gut dimensionierte Pressplattenführung mit zwei speziell geformten Abschneidemessemern garantieren einen störungsfreien Dauerbetrieb. Ein weiterer Pluspunkt ist die automatische, druckabhängige Kanalverstellung von drei Seiten.

Serie AP-SK is a semi-automatic baler. The continuous reliable machine in combination with an effective method of loading results in modern cost effective waste handling. The superior press ram guide system includes 2 engineered cutting units which guarantee a trouble free continuous operation. A further advantage is the automatic, pressure-controlled channel regulation on three sides.

L'AP-SK est une presse à balles à canaux semi-automatique pour des capacités élevées. La machine fonctionnant en continu est équipée d'un système optimal d'alimentation de matières et offre une logistique à un prix très avantageux. Le guidage de la plaque de compactage bien dimensionné à deux couteaux spécialement conçus garantit un fonctionnement continu sans pannes. Un autre avantage est l'ajustage automatique de trois côtés de canaux en fonction de la pression.

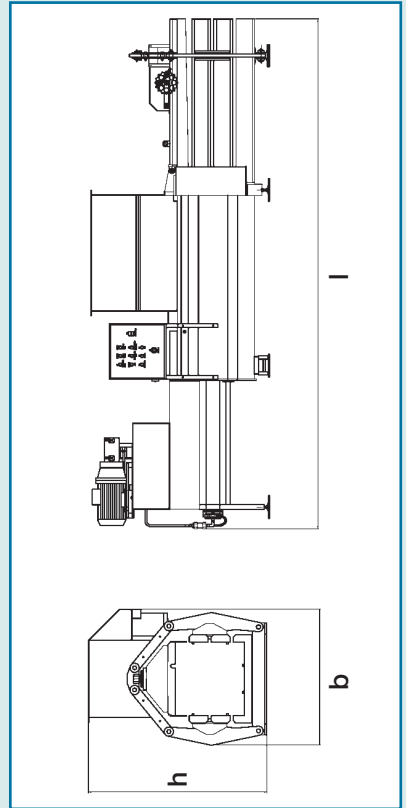


technische daten

technical data

caractéristiques techniques

		AP-SK 12	AP-SK 20	AP-SK 28	AP-SK 36
presskraft compression force force de compression	kn	120	200	280	360
spezifischer pressdruck specific pressure force force de compression spécifique	n/cm ²	40	41,6	46,6	48
antrieb 400v motor 400v moteur 400v	kw	4	7,5	11	15
presszyklus comp. time incl. returne stroke durée du cycle	sec	40	50	50	50
füllöffnung lxb loading aperture lwx ouverture de rempl. lxp	mm	600x520	1000x720	1250x720	1250x920
füllhöhe loading height hauteur de rempl.	mm	1600	1600	1600	1600
ballengröße bxhxl bale size wxhxl dimension des balles pxhxl	mm	600x500x1200	800x600x1200	800x750x1200	1000x750x1200
ballengewicht bale weight poids de balles	kg	80-100	100-150	150-250	250-400
bindung binding liage		2h	3h	3h	4h
abmaße lxbxh overall dimensions wxdxh cotes hors-tout lpxh	mm	4200x1400x1800	5100x1500x1900	5700x1500x2000	6200x1600x2000
gewicht total weight poids	kg	1450	2300	3500	4800

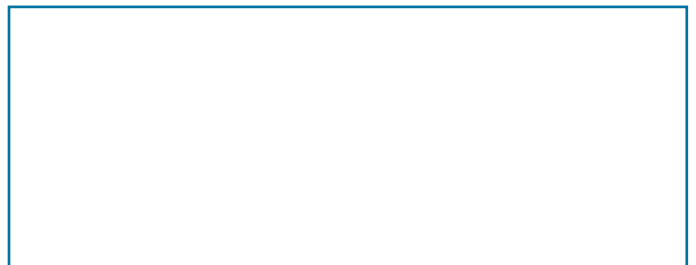


technische änderungen vorbehalten - technical data subject to change - sous réserve de modifications techniques

produktpalette

product range

gamme de produits



roither maschinenbau gesmbh
a-4863 seewalchen, austria
industriegebiet 11
tel.: +43 (0)7662/8218
fax: +43 (0)7662/8218 21
www.austropressen.com
sale.roither@austropressen.com

austropressen
the baler company .com

CE conform/conformity/conformité

druck- und satzfehler sowie irrtümer vorbehalten. agentur i&lm, www.i&lm.at