



vertikálne balíkovacie lisy

vertical bale press

APV

100

160

> kompaktná a spoľahlivá konštrukcia
compact, stout construction

robustný a výkonný vertikálny lis v kompaktnom a extrémne nízkom prevedení, maximálne jednoduché použitie pomocou textového displeja, vďaka patentovanému systému AWS sa lisovacia doska nedeformuje, jednoduchý systém viazania a vyhadzovania balíkov je ďalším plusom lisov APV

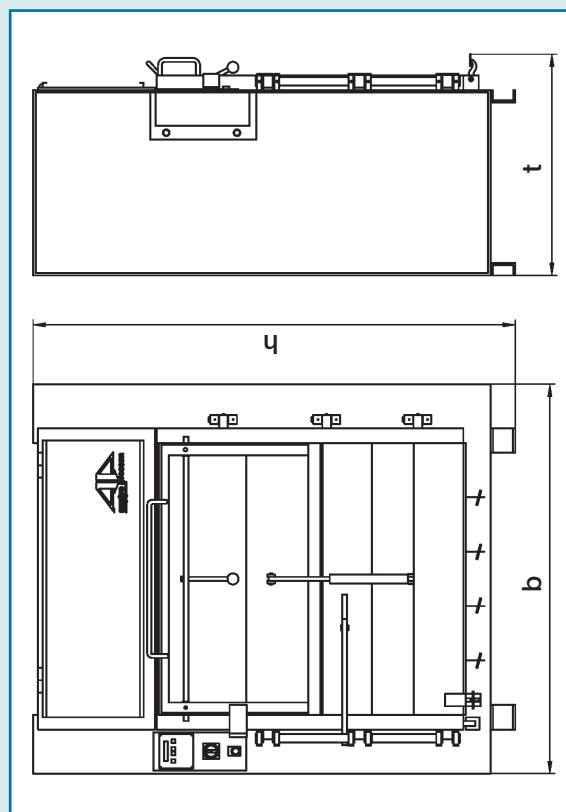
strong and highly efficient vertical baling press with minimum height dimensions and very stout construction, highest comfort with digital display, the press ram is wrap-free through the AWS system, patented by austropressen. the easy bale binding and ejection-system is another plus of the APV



technické údaje

technical data

		APV 100	APV 160
lisovacia sila compression force	kn	100	160
motor 400V motor 400v	kw	2,2	4
lisovací cyklus comp. time incl. returne stroke	sec	24	24
rozmer balíka šxhxv box size wxdxh	mm	1000x600x1100	1100x700x1250
plniaci otvor loading aperture	mm	1000x500	1100x600
výška plnicého otvoru loading height	mm	750	850
rozмеры balíka šxvxd bale size lxwxh	mm	1000x600x600	1100x700x800
hmotnosť balíka bale weight	kg	80-160	100-220
viazane binding		3 x	4 x
celkové rozmery lxbxh overall dimensions lxwxh	mm	1500x800x1770	1580x950x1950
hmotnosť total weight	kg	890	1140



CE zhoda/conformity

technické údaje sa môžu zmeniť - technical data subject to change

produktová rada

product range



Ing. Peter Benko - INECS®
Pri Šajbách 7559/1
831 06 Bratislava
tel.: +421(0)903/427367
peter.benko@inecs.sk
www.inecs.sk



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

