



automatische dosenpresse

automatic can crusher

presse à bidons automatique

DS-A

250

680

700

>> DS-A 250

kontinuierlich arbeitende vollautomatische dosenpresse.
kostengünstige lösung für getränkedosen.

*continuous working fully automatic can crusher.
economic solution for beverage cans.*



>> DS-A 680

automatische dosenpresse mit speziell genuteten, wechselbaren verschleißblechen aus HARDOX. eine optimal ausgeführte pressplattenführung in kombination mit zwei abschneidmessern ermöglichen einen dauerbetrieb.

fully automatic can crusher with changeable and special grooved wear plates made of HARDOX material. an optimally designed press-ram guide in combination with two specially shaped cutting units guarantees a trouble free continuous operation.



>> DS-A 700

mit einem neu entwickelten pressensystem verdichtet die DS-A 700 mit 4 zylindern auf 3 klappen in einem presszyklus. diese sensationelle entwicklung schafft auch bei schlechter sortierung oder erhöhtem fremdanteil von 5 bis 10 % eine starke verdichtung der gebinde zu stahlwerksfähigen ballen. die DS-A 700 ermöglicht ein arbeiten ohne messer und ist dadurch störungsfrei und verschleißarm. die überwachung erfolgt mit einer SPS steuerung, die auch an einen datahighway oder profibus angebunden werden kann. wechselbare, genutete verschleißbleche aus HARDOX gewähren eine hohe standzeit der maschine. mit einem pressdruck von 80 t wird bei weißblech eine dichte von 1.400 kg/m³ erzielt und mit entsprechender materialbeschickung eine durchsatzleistung von 3 t/h erreicht. die DS-A 700 ist für stanzgitter aus der getränkedosenerzeugung und für sortieranlagen bei entsorgungsbetrieben bestens geeignet.

with this new designed press system DS-A 700 is pressing with 4 cylinders and 3 flaps in one cycle. this advanced development makes it possible to produce high density bales even with mixed materials. the DS-A 700 is troublefree and needs less maintenance as it is working without knives. the press is controlled with a PLC and can be expanded with data highway etc. changeable and special grooved wear plates with HARDOX guarantee a longer life of the machine. with a pressure of 80 t a density of 1,400 kg/m³ with steel cans and in combination with a conveyor the throughput of 3 t/h can be reached. the DS-A 700 is the ideal solution for scraps from can production or from sorting plants etc.

technische daten

technical data

caractéristiques techniques

		DS-A 250	DS-A 680	DS-A 700
presskraft compression force force de compression	kn	250	680	800
spezialpressdruck special pressure force de compression spécial	N/cm ²	150	400	470
antrieb 400v motor 400v moteur 400v	kw	7,5	22	45
füllöffnung loading aperture ouverture de rempl.	mm	600x320	800x400	1400x900
ballengröße lxbxh bale size lwxhx dimension des balles lpxhx	mm	400x400x200-300	450x450x200-500	450x450x200-500
theoretische leistung theoretical power théorique capacité	m ³ /h	max. 6	max. 20	max. 50
betriebsleistung bei weißblechdosen operation with steel cans capacité de service avec bidons	kg/h	200-300	1700-2200	2000-3000
abmaße lxbxh overall dimensions lwxhx cotes hors-tout lpxhx	mm	3400x900x1800	5200x1500x2200	5700x2400x3500
gewicht total weight poids	kg	1750	5500	8820

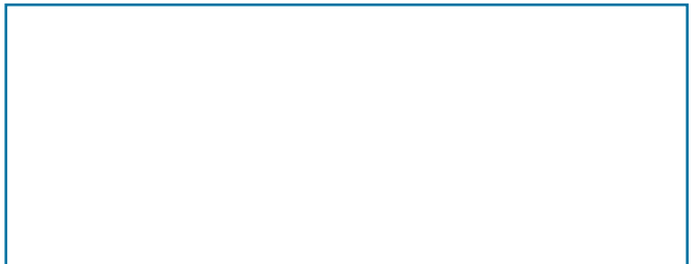
technische änderungen vorbehalten - technical data subject to change - sous réserve de modifications techniques

conform/conformité

produktpalette

product range

gamme de produits



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

