

NEWS 1/2023



EDITORIAL

Geschätzte Geschäftspartner Liebe Leserinnen, liebe Leser

Der Frühling naht und hat uns auch schon einige schöne Tage gezeigt. Dies führt dazu, dass nicht nur der Haushalt auf Vordermann gebracht wird, sondern auch immer wieder ein Aufräumen oder Entrümpeln der Keller/Haushalte und Garagen, auch aufgrund von Wohnungswechseln, ansteht. Hierbei werden die Entsorgungszentren immer überrannt und die Mengen übersteigen teilweise deren Kapazitäten.



Wir haben dazu diverse Lösungsansätze, wie diese entlastet werden können oder der Konsument autonom gewisse Produkte entsorgen kann. Dies sieht man am Beispiel mit den Presscontainern für den öffentlichen Bereich für Kartonagen oder Kehrriecht sowie Kunststoffsammlungen. Sie sind eine grosse Bereicherung für die Konsumenten und bedeuten weitere Entlastungen für die Entsorgungszentren. Mit den öffentlich zugänglichen und vor allem sicheren Maschinen haben Sie einen grossen Mehrwert und die Personalbindung wird auf ein Minimum reduziert.

Überzeugen Sie sich selbst und fragen Sie uns unverbindlich nach den Möglichkeiten dazu, wir unterstützen Sie sehr gerne und freuen uns über die Kontaktaufnahme.

Wir wünschen Ihnen viel Vergnügen beim Lesen unseres Newsletters. «Borema – gut gelöst, richtig entschieden».

David Acklin
Geschäftsleiter

PRESSCONTAINER FÜR DEN ÖFFENTLICHEN RAUM

Borema passt die Container technisch so an, dass diese im öffentlichen und nicht beaufsichtigten Raum aufgestellt werden dürfen. Ebenso werden die CE-Konformität und das Betriebsanhandbuch durch hauseigene CMSE-Experten angepasst.

Lesen Sie mehr darüber auf **Seite 4** in diesem Newsletter.

Bei Interesse stehen wir Ihnen gerne für eine ausführliche Beratung zur Verfügung.



Weitere Themen in dieser Ausgabe:

- APV Easyline – Plug & Bale Seite 2
- Planungsgrundlagen von Sortieranlagen Seite 2
- Eigenbau von PET-Plättern Seite 3
- Denner, Mägenwil – BOA Ballenpresse Seite 3
- Presscontainer für den öffentlichen Raum Seite 4
- BOREMA – gebrauchte Maschinen Seite 4
- Denner, Schmitzen – Austro Ballenpresse Seite 5
- Effiziente mobile Schneckenverdichter Seite 5
- Wir stellen uns vor: das BOREMA-Team Seite 6



APV EASYLINE VON AUSTROPRESSEN – PLUG & BALE – EINFACH, WIE NIE ZUVOR

Sieht es bei Ihnen so aus?



Wir haben die einfache Lösung:

Die Serie APV easyline umfasst robuste, vertikale Ballenpressen in niedriger Bauweise zur Verdichtung von Karton und Folie. Die Verwendung modernster Technologie sowie patentierter Eigenlösungen ermöglichen einen hohen Pressdruck und einen schnellen Presszyklus, trotz geringer Antriebsleistung. Das Ergebnis sind schwere und kompakte Ballen bei minimalem Energieverbrauch.

Sie profitieren von folgenden Vorteilen:

- Ohne Montage – Plug-and-play
- Modelle mit Schiebetüre oder Flügeltüre
- Display mit Störungsmeldungen für schnelle Hilfe
- Bedienerfreundlich und sicher
- Schnell und energiesparend
- Optimale Lösung für Einzelhandel und Gewerbe



SORTIERANLAGEN – PLANUNGSGRUNDLAGEN, WIE GEHEN WIR VOR?

Wie Sie wissen, sind wir der richtige Ansprechpartner, wenn es um Sortieranlagen in den Bereichen PET-Kunststoffhohlkörper, Baumischabfall oder Schlackensortieranlagen geht. Unsere langjährigen Partner, sowie das interne Know-how über die letzten 25 Jahre hinaus, haben uns zu einem erfolgreichen Partner für Planungen jeglicher Sortieranlagen gemacht.



Wie können wir Sie in Ihrem Bauvorhaben unterstützen?

- Erarbeiten der Mengenströme
- Basisengineering mit Machbarkeitsstudie
- Optimale Auslegung der Anlagenkomponenten für die richtige Anwendung
- Detailengineering der Anlage und Steuerung
- Umsetzung und Montage bis zur Inbetriebnahme von schlüsselfertigen Anlagen
- Endabnahme sowie komplette CE-Konformität für Gesamtanlagen

Sind Sie neugierig geworden oder benötigen Sie Unterstützung in Ihrem Vorhaben? Lassen Sie es uns wissen. Wir stehen Ihnen gerne zur Verfügung.

 www.borema.ch/kontakt.html

 info@borema.ch

 Tel. +41 (0)71 929 57 77



MASCHINENBAU – SERIENPRODUKTION PET-PLÄTTER BOREMA INHOUSE

Der BOREMA PET-Plätter hat bereits eine lange Erfolgsgeschichte. Die Maschine wird seit dem Jahr 2000 praktisch unverändert gebaut. Es wurden nur kleinere Modifikationen wie z. B. an der Steuerung und beim Design vorgenommen. Der PET-Plätter sorgt dafür, dass PET-Flaschen vor dem Pressen in einer Ballenpresse vorverdichtet werden. Somit entstehen schwerere, homogene PET-Ballen für den Transport und die Weiterverarbeitung.



Ausführung PET-Plätter 2008



Ausführung PET-Plätter 2023

Der PET-Plätter verfügt über zwei gegenlaufende Walzen und hat keine Stanzdornen oder Messer. Er ist somit praktisch wartungsfrei.

Gerade haben wir für unterschiedliche Kunden eine Serie von vier Stück gebaut. Die PET-Plätter werden komplett von BOREMA inhouse hergestellt.

Haben Sie Fragen dazu? Gerne beraten wir Sie telefonisch oder persönlich.



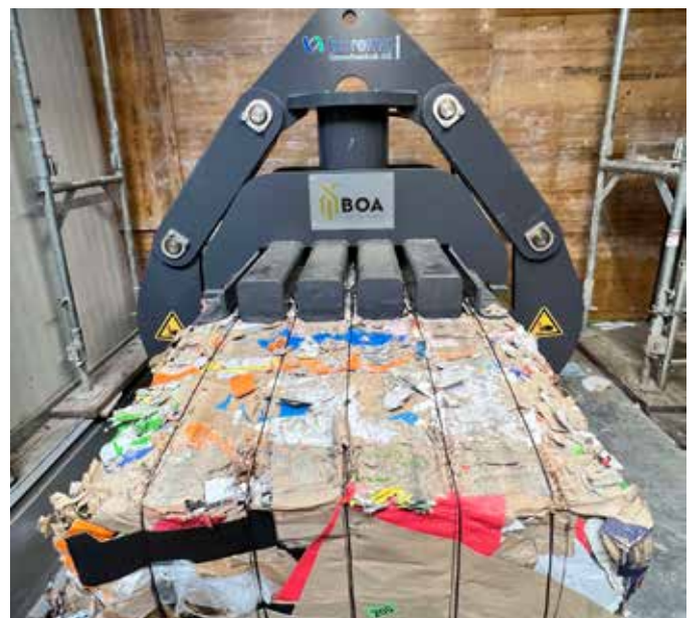
ENERGIESPARENDE BOA BALLENPRESSE FÜR DENNER IN MÄGENWIL

Im März 2023 haben wir bei der Denner Verteilzentrale in Mägenwil eine neue Ballenpresse aufgebaut. Die Klappenpresse vom Typ BOA Impress® M75 Ecoline® mit vorgeschaltetem Borema PET-Plätter eignet sich für die Verarbeitung von Karton, Papier, PET-Flaschen, Kunststoffhohlkörper und -folien sowie Alu- und Weissblechdosen.

Die Ballenpresse ist mit einer Ecoline-FU-Steuerung ausgerüstet und spart bis zu 60 Prozent Energie gegenüber herkömmlichen Modellen. In der heutigen Zeit, in der alles nach Energiesparmassnahmen sucht, haben wir die Lösung und die garantierten Ersparnisse gegenüber herkömmlichen Antrieben.

Für die Sicherheit der Mitarbeitenden wurde die Presse mit dem berührungslosen Personenschutzsystem APSS i-BOR 22 ergänzt.

Wir bedanken uns beim Kunden für den geschätzten Auftrag!





PRESSCONTAINER FÜR DEN ÖFFENTLICHEN RAUM – AVAG THUN

Die Firma AVAG in Thun hat uns angefragt für die Möglichkeit, Presscontainer im öffentlichen Raum aufzustellen. Das heisst, dass Kunden die Presscontainer selbstständig beschicken können. Der Pressvorgang wird über eine Lichtschranke ausgelöst. Die Anwesenheit einer Bedienperson ist nicht nötig.

Borema ist es als Importeur möglich, die Pöttinger Presscontainer so anzupassen, dass

- diese im öffentlichen, nicht beaufsichtigten Raum aufgestellt/eingesetzt werden können.
- die CE-Konformität durch uns erstellt wird und die entsprechende EG-Konformitätserklärung ausgestellt werden kann.
- ein angepasstes Handbuch zur Verfügung steht, welches den Spezifikationen der Presscontainer entspricht.



Einfache Bedienung



Presscontainer mit Einwurfschleuse für Kehricht

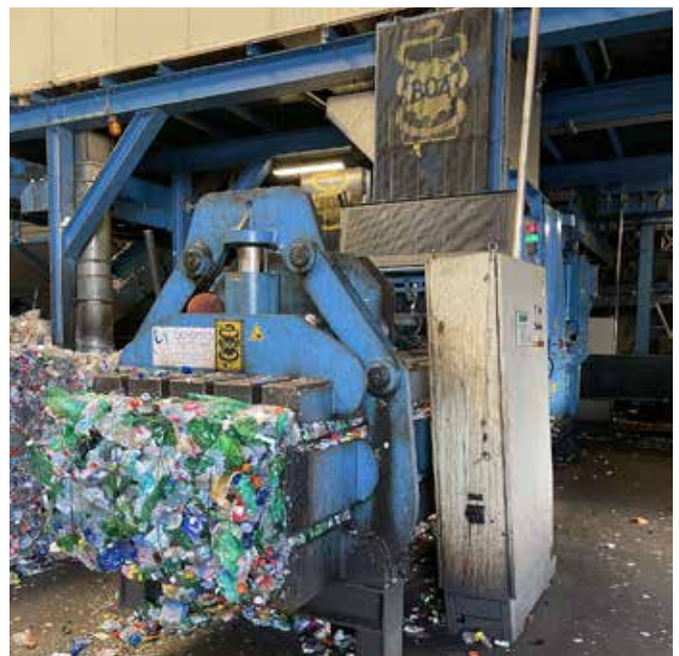


GEBRAUCHTE MASCHINEN / OCCASIONEN – WWW.BOREMA.CH

Aufgrund des Abbaus einer grösseren Sortieranlage Ende 2023 haben wir einige interessante gebrauchte Maschinen im Angebot. Unter anderem:

- BOA Ballenpresse, Jg. 2003
- BOA Ballenpresse, Jg. 2001
- BOA Ballenpresse, Jg. 1998
- BOA Stahlplattenband, Jg. 2004
- BOA Stahlplattenband, Jg. 2015
- Borema Förderschnecke, Jg. 2015
- Stadler Knickförderband, Jg. 2015
- TOMRA Finder Metal sort., Jg. 2015
- Stationärer Schneckenverdichter, Jg. 2004
- BOA Zufuhrband Kettengurtt Förderer, Jg. 2004

Haben Sie Interesse an einer dieser Maschinen? Weitere Informationen finden Sie unter www.borema.ch/gebrauchtmaschinen oder kontaktieren Sie uns unverbindlich per E-Mail oder Telefon. Wir stehen für Auskünfte gerne zur Verfügung.





NEUE AUSTRO BALLENPRESSE FÜR DENNER IN SCHMITTEN

Wir haben für die Verteilzentrale Denner in Schmitten eine vollautomatische Ballenpresse mit integriertem PET-Plätter R1200 F umgesetzt. Der bewährte und wartungsarme PET-Plätter von Borema hat den Kunden erneut von seiner Qualität und Verfügbarkeit überzeugt. Die wirtschaftliche Schneidkantenkanalballenpresse vom Typ APK D55 der Firma Roither Seewalchen ist in puncto Leistung und Performance genau auf die Bedürfnisse des Kunden zugeschnitten. Für die Sicherheit der Mitarbeitenden haben wir das Förderband mit unserem Personenschutzsystem APSS i-BOR 22 ausgerüstet. Wir bedanken uns herzlich für den geschätzten Auftrag.



MOBILE SCHNECKENVERDICHTER – EFFIZIENTE VERDICHTUNG FÜR KARTON!

Für die Verpressung von grossvolumigen Kartonagen und erhöhten Mengen bietet der Schneckenverdichter die optimale Technik. Die grosse Einfüllöffnung und die effiziente Einzugsvorrichtung garantieren eine störungsfreie und rasche Verarbeitung. Ob im Ganzen oder flach zusammengelegt, die Kartonagen werden optimal übernommen und verdichtet.

Die kraftvolle Schnecke zerreisst und verdichtet das eingeworfene Material höchst effizient und schnell. Durch das grobe Zerreißen können wesentlich höhere Füllgewichte als mit hydraulischen Presssystemen erreicht werden.



Dies reduziert die Transportkosten und trägt wesentlich zur CO₂-Bilanz bei. Lassen Sie sich davon überzeugen.

Wir durften für die Firmen Peter Klucker Transporte Klosters und Studach Entsorgung Teufen Abroll-Schneckenverdichter liefern. Herzlichen Dank für die Aufträge.

Probieren Sie es aus, wir haben ein Mietgerät bei uns in Schwarzenbach zur Verfügung.



DAS BOREMA-TEAM – WIR STELLEN UNS VOR

In unserer neuen Serie möchten wir Ihnen unsere Mitarbeiter näher vorstellen.

Jeremy Leu



Funktion:

Servicetechniker

Ausbildung als:

Anlage- und Apparatebauer

Arbeitet bei Borema seit:

01.02.2022

Was mir besonders gefällt:

Vielfalt meiner Arbeit, Wertschätzung vom Arbeitgeber, Zusammenarbeit im Team

Meine Hobbies:

Fischen, Abenteuer, Videospiele, Freunde und Familie

Severine Lehmann



Funktion:

Assistentin der Geschäftsleitung

Ausbildung als:

Kaufmännische Angestellte

Arbeitet bei Borema seit:

01.06.2013

Was mir besonders gefällt:

Die technischen Komponenten, die vielseitigen Arbeiten und das tolle Team

Meine Hobbies:

Hundesport und -ausbildung, Wandern, Biken, Reiten, kreatives Werken und mein grosser Garten