

SEKUNDÄRROHSTOFF-BÖRSE

September 2022

ANGEBOTE

ANLAGEN / MASCHINEN / GERÄTE

Angebot Nr. 23

Deckel für Umleerbehälter.

Hersteller DuraFlex

Model Nr.. FL3647D

10 Stück in Schwarz

4 Stück in Blau

Preis 50,00 € netto/Stück

Frei abgeholt in Neuss oder Versand zzgl. Versandkosten.

Kontakt:

Rieck Entsorgungs-Logistik GmbH & Co. KG

Duisburger Straße 9a - 10, 41460 Neuss

Telefon: +49 2131 717 95 - 12

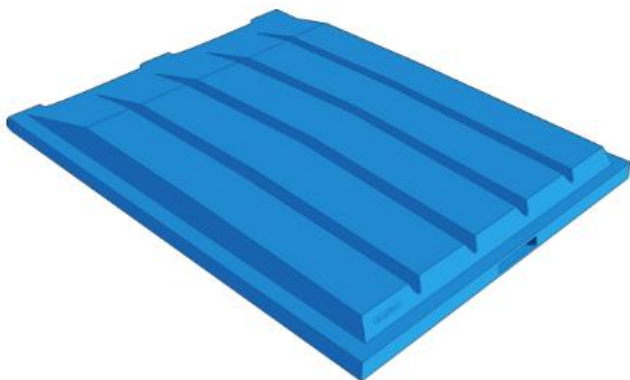
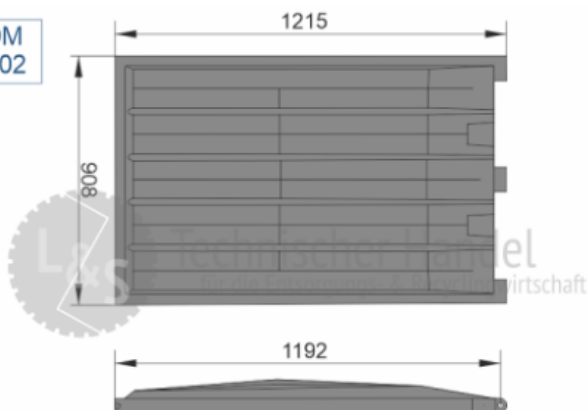
Telefax: +49 2131 717 95 - 38

E-Mail: j.poebler@rieck-logistik.de

Kunststoffdeckel -Duraflex®- FL3647



FL3547DM
LS50-01-02



Angebot Nr. 24

Dampferzeugungsanlage Doppelflammrohrkessel mit Economiser,
1 x LOOS ZFR 2300, 2 x SAACKE Teminox GS 75-22, Erdgas H, Brennwert HS 11,4 kJ/Nm³, 14MW (2 x 7 MW), 17 to. Sattedampf bei 20 bar ü (25 bar PS), Baujahr 2009

Dampfkessel:

Hersteller LOOS Deutschland GmbH

Typ ZFR 2300

Bauart Großraumwasserkessel mit zwei Flammrohren (dreizügig) sowie einem Rauchgas-Wasservorwärmer (Economizer)

Zulässiger Betriebsdruck (PS): 24-25 bar

Zulässige Betriebstemperatur: 224°C

Zulässige Dampfleistung: 23 to. Sattedampf

Brenner:

2 x SAACKE

Typ Teminox GS 75-22

Brennstoff: Erdgas

Für jeden Brenner existiert eine Schallschutzhaube

Kamin:

37 Meter über Grund

Austrittsfläche: 0,507 m²

Edelstahl Doppelkamin

Wasseraufbereitungsanlage:

Hersteller CHRIST

bestehend aus Enthärtungsanlage und nachgeschalteter Umkehrosmoseanlage

Baujahr: 2009

Die Anlage ist für den Betrieb ohne ständige Beobachtung ausgelegt (72 Stunden).

Mehr Informationen finden Sie hier:

<https://www.eiaa.eu/produkt/dampferzeugungsanlage-doppelflammrohrkessel-mit-economiser-erdgas-h-brennwert-hs-114-kj-nm%20b3-14mw-2-x-7-mw-17-to-sattedampf-bei-20-bar-ue-25-bar-ps-baujahr-2009>

Kontakt:

EIAA :: Europäische Industrie und Anlagen Agentur

Michael Fritsche

Hollerallee 26

28209 Bremen

+49 421 40 89 37 64

mail@eiaa.eu

Angebot Nr. 25

Multivalente Dampfkesselanlage 2 x 10 MW, NEUWERTIG für staubförmige Brennstoffe oder Erdgas H.

2 baugleiche Linien:

Einflammrohrkessel mit Economiser

Brennstoff bisher: Braunkohlenstaub

Heizwert Hu: 22.190 kJ/kg

Ascheanteil: 3,0 % – 3,5 %

Feuerungswärmeleistung: 19,5 MW FWL (2 x 9,75 MW FWL)

Dampfleistung: ca. 24 t Sattedampf, 20 bar ü / in Abhängigkeit von dem Umfang der Kondensatrückführung

Brennstoffe: grundsätzlich alle organischen, staubförmigen Stoffe (z.B. Sägemehl)

Baujahr: versch. Komponenten 2009 - 2015

Mehr Informationen finden Sie hier:

<https://www.eiaa.eu/produkt/6484>

Kontakt:

EIAA :: Europäische Industrie und Anlagen Agentur

Michael Fritsche

Hollerallee 26

28209 Bremen

+49 421 40 89 37 64

mail@eiaa.eu

Angebot Nr. 26

Weber Wagenbau 12,5 kg bis max 55 kg Ventilsackbefüllung, Big Bag Abfüllung

Technische Daten:

Weber Wägeelektronik

ENW - 50 - G

Art der Waage: Unabhängige Waage zum Summieren

PTB - Zulassung zur Eichung: 10.26/97.10

Seriennummer: bekannt

Max.: 55,0 kg

Min.: 12,5 kg

e=d: 0,05 kg

Herstellungsjahr: 2003

Gefördertes Material: Freifließende Produkte wie pelletierte, granuliert (körnige) oder kristalline Schüttgüter (bisher Saatmais, auch gebeizt)

Schüttdichte: 0,75 kg/ dm³

Kapazität: max. 25 to./ Stunde (je nach Produkt)

Anschluss für Druckluft: 1/2".

Betriebsdruck: 6 bar

Luftverbrauch: 4 m³/ Std.

Elektrischer Anschluss: 230 V (AC) / 50 Hz

Leistungsaufnahme: 0,75 kW

Steuerspannung: 24 V (DC)

Schutzart: IP 65 (staubdicht und strahlwassergeschützt)

Umgebungstemperaturen: -10°C bis +40°C

Ansauganschluss: DN 100

Erforderlicher Unterdruck Ansaugung: pu 0 0,01 bar

Ansaugluftmenge: 8 m³/ min.

Ventilsackbefüllung: automatisch alternierend (während ein Sack befüllt wird, wird der andere automatisch aufgesetzt).

Big-Bag-Befüllung: manuell alternierend, d.h. mit Klappe (links oder rechts).

automatisches Sackmagazin (Igelmagazin)

Entladeband nach der Sackentladung.

Querförderer (Band, ebenfalls CIMBRIA, ca. 3,50 m)

Mehr Informationen finden Sie hier:

<https://www.eiaa.eu/produkt/125-kg-bis-max-55-kg-ventilsackabfuellung-big-bag-abfuellung-entstaubung-weber-waageelektronik-sehr-guter-zustand>

Kontakt:

EIAA :: Europäische Industrie und Anlagen Agentur

Michael Fritsche

Hollerallee 26

28209 Bremen

+49 421 40 89 37 64

used-filling@eiaa.eu

Angebot Nr. 27

Beumer KBQ 1200 Lagenpalettierer für jegliche Säcke bis 50kg, für Europaletten, mit Leerpalettenmagazin und 2 Vollpalettenstellplätzen

+Beumer KBQ 1200 Lagenpalettierer

+Palettenvereinzeler

+Hubwerk + Ablagetisch

+Doppelabschieber

+Schaltschrank mit S5 Steuerung

+Sackzuführband mit Quetschband

bis zu 1.200 Säcke pro Stunde

bzw. 15 Takte pro Minute

Platzbedarf ca. 12,0 x 8,0 m, Höhe ca. 5,0 m.

Baujahr: 1989

Mehr Informationen finden Sie hier:

<https://www.machinio.com/listings?search=Beumer+KBQ+1200+&location=#quickview/68051685>

Kontakt:

EIAA :: Europäische Industrie und Anlagen Agentur
 Michael Fritsche
 Hollerallee 26
 28209 Bremen
 +49 421 40 89 37 64
mail@eiaa.eu

Angebot Nr. 28

Hassia Redatron G2 PE-Flachfoliensack Abfüllung für Erde, Torf, Mulch, etc., gebraucht, guter Zustand, bis 10/2021 in Betrieb

- + Banddosierer, Typ BD E 150 (ablaufgesteuert, zeitgesteuert), mit Ketten und Dosierblech für Erden und Torfe (und Mutterboden)
- + PE-Flachfolien-Absackung Hassia Redatron G2 (inkl. Formschulter)
- + Abzugband

Sackformate: 20L - 50L - 80L

- + Gängige Größen für Erden und Torfe möglich
- + Beutelbreite: 350mm - 550mm (stufenlos einstellbar)
- + Rollengrößen für 8L bis 80L möglich (Kontakte zu Folienproduzenten können wir herstellen)
- + gestanzter Tragegriff möglich
- + Seitenfalte möglich
- + Formschulter vorhanden (prüfen wir) bzw. jederzeit individuell nachrüstbar

Leistung:

- + 18-22 Sack/min - 20L
- + 15-18 Sack/min - 50L
- + 13-14 Sack/min - 80L

Dokumentation vorhanden.

Platzbedarf ca. 4,0 x 4,0 m, Höhe ca. 6,5 m.

Baujahr: 1999

Mehr Informationen finden Sie hier:

<https://www.machinio.com/listings?search=Hassia+Redatron+G2+&location=#quickview/68050675>

Kontakt:

EIAA :: Europäische Industrie und Anlagen Agentur
 Michael Fritsche
 Hollerallee 26
 28209 Bremen
 +49 421 40 89 37 64
used-filling@eiaa.eu

NACHFRAGEN

ANLAGEN / MASCHINEN / GERÄTE

Nachfrage Nr. 144

Gesucht werden:

1. **Mülltonnen** in folgenden Größen: 60 l, 80 l, 120 l, 240 l, 360 l
2. **Müllcontainer** in folgenden Größen: 660 l, 770 l, 1.100 l
3. **Ersatzteile:** Räder, Achsen, Deckel

Zustand: gebraucht, gut erhalten; Ausführung: Kunststoff, verzinkt (1.100 l)

Ihre Vorteile:

1. Wir kaufen Ihre Behälter zu Höchstpreisen an.
2. Transparente Abrechnung. Die Bezahlung erfolgt bei Abholung der Ware in bar.
3. Auf Wunsch unterstützen wir Sie beim Stapeln der Behälter.
4. Wir kümmern uns um die Organisation des Transports.
5. Termingerechte, zuverlässige Abholung. Die Abholung erfolgt auf Abruf an Ihrem Wunschort.

Wir holen die Ware kontinuierlich ab oder übernehmen Einmalaktionen, je nach Bedarf.

Wir machen Ihnen ein individuell auf Sie und Ihre Bedürfnisse zugeschnittenes Angebot.

Haben Sie Fragen? Wir beantworten sie gerne. Sprechen Sie uns an!

Kontakt:

ESK RECYKLING

Aleksandry 23/155

Polen - 30-837 Kraków

Tel.: (+ 48) 12 378 32 15 (deutschsprachige Kunden)

Tel.: (+ 48) 502 655 503 (englischsprachige Kunden)

Fax: (+ 48) 12 378 32 16

<mailto:esk.recycling@web.de>

KUNSTSTOFFE

Nachfrage Nr. 145

Polycarbonat in Form von CD/DVD/Blue Ray Discs lose, Scheibe (ohne Hülle und frei von Störstoffen)

Verpackung: BigBag, Gitterbox, Faltbox, Oktabin usw.

Menge: unbegrenzt

Start: ab sofort

Preis: VB

Bemerkung: Aufbereitung in zertifizierten Behandlungsanlagen

Kontakt:

CR-Solutions GmbH

Sven Herrmann

Ochsenfurter Straße 4

97246 Eibelstadt

Tel. 09303 981080

mailto: swen.herrmann@cr-solutions.com



Nachfrage Nr. 146

Lohnarbeiten / Vermahlung / Aufbereitung

Für die Herstellung ihres Mahlgutes sind wir ihr Ansprechpartner.

Einsatzmaterialien:

PE / PET / PVC / PP, sowie weitere Kunststoffe auf Anfrage

Kapazität/ Monat: 400t

Mindestmenge: ab 20t

Start: ab sofort

Preis: VB

Standort: 09518 Großrückerswalde

Kontakt:

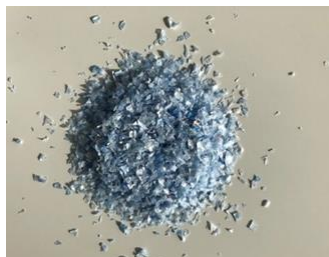
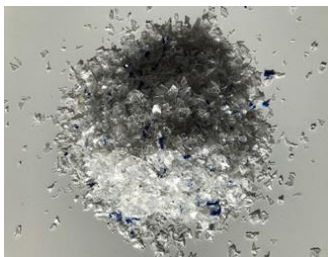
ASCON Gesellschaft für Abfall und Sekundärrohstoff Consulting mbH

Andre Scholz

Margaretenstraße 1 | 53175 Bonn

T: +49 228 94377-45 | F: +49 228 94377-44 | M: +49 151 57123098

www.ascon-net.de | a.scholz@ascon-net.de



Nachfrage Nr. 147

Suchen PET-Flaschen zur Verwertung

Angebote bitte an:

MultiPet GmbH

Tel. +49 3471/6404-0

Fax: +49 3471/6404-2000

<mailto:info@mp-bbg.eu>

Nachfrage Nr. 148

HDPE Fraktionen (z.B. IBC's, Kanister, Fässer) zur werkstofflichen Verwertung gesucht.

Angebote bitte an:

MultiPort GmbH

Tel. +49 3471/6404-0

Fax: +49 3471/6404-2000

<mailto:info@mp-bbg.eu>

PAPIERABFÄLLE**Nachfrage Nr. 149**

Wir suchen zum regelmäßigen Ankauf:

- **2.13.00 Druckereiabfälle**, max. 10% hh, lose oder in Ballen, Menge: unbegrenzt
- **3.10.00 Multidruck**, in Ballen, Menge: ca. 100t/Monat
- **4.07.00 Kraftliner**, braun oder braun/weiß, in Ballen oder auf Rollen, Menge: ca 100t/Monat
- **Kraftliner**, Alu/Pe-beschichtet, auf Rollen, Mindestbreite 20cm, Mindestdurchmesser 60cm, bedruckt und unbedruckt, Menge: unbegrenzt
- **Anfahrbrocken LDPE**, lose, im Container oder im Walkingfloor, Menge unbegrenzt
- **Aluminium-Offsetplatten**, lose oder auf Paletten, Menge: unbegrenzt

Angebote bitte an:

Uriel Papierrohstoffe GmbH – Entsorgung und Recycling

Andreas Uriel

Industriestraße 17-25 D-65582 Diez

Tel.: 0049-6432-1048

Fax: 0049-6432-1050

<mailto:a.uriel@uriel-recycling.de>

Nachfrage Nr. 150

Karton, einseitig bedruckte Großformate auf Palette

Papier, auch bedruckt, auf Rollen ab 50 cm Breite und 50 cm Durchmesser

Karton und Papier unbedruckt im Format auf Palette oder Rolle

Silikonisierte oder pe-beschichtete Papiere

Testliner und Fluting auf Rollen

Kontakt:

Teutloff GmbH

Papier + Karton

Breslauer Str. 53 – 56566 Neuwied

02631-39130 info@teutloff.com

www.teutloff.com

SONSTIGE ABFÄLLE / RESTSTOFFE**Nachfrage Chiffre-Nr. 151**

Material: **Straßenkehricht** aus gewerblicher und/oder kommunaler Straßenreinigung

AVV-Nr. AVV 200303; Straßenkehricht

Menge: unbegrenzt

Verpackung: lose Ware, frei verladen Kipper ab der jeweiligen Ladestelle

Ort: Deutschland / Bundesweit

Bemerkung: Aufbereitung und Verwertung in zertifizierten Behandlungsanlagen

Nachfrage-Chiffre-Nr. 152

Material: **Bioabfall** oder auch **Gärrese** aus kommunalem Bioabfall

AVV-Nr. zB 20 03 01; 19 05 01; 19 05 03 etc.

Menge: unbegrenzt

Verpackung: lose Ware, frei verladen Kipper ab der Ladestelle

Ort: Deutschland

Bemerkung: zB Überhangmengen/Spotmengen, ratierlich anfallende Mengen, Gärreste aus der Nass- oder Trockenfermentation

Nachfrage Chiffre-Nr. 153

Material: **Aktivkohle** aus div. Prozessen, gef. oder ungef.

AVV-Nr. zB 061302*, 150202*, 150203, 190110* oder weitere

Menge: unbegrenzt

Verpackung: lose oder in BigBags, frei verladen Fahrzeug (Walking-Floor, Planenzug, Silo etc.; keine Containergestellung)

Ort: Deutschland

Nachfrage Chiffre-Nr. 154

Material: **Kanalsand** und/oder **Sandfangrückstände**

AVV-Nr. 190802 Sandfang, 200306 Kanalsand

Verpackung: lose Ware, frei verladen Kipper zur Aufbereitung

Bemerkung: Aufbereitung in entsprechend genehmigter Anlage, EFB zertifiziert

Nachfrage Chiffre-Nr. 155

Material: **Dachpappe**, aus Abbruch, Sortierung, Produktionsabfall; als gef. und/oder ungef. Abfall; mit/ohne Analysen

AVV-Nr. AVV 17 03 02 und/oder 17 03 03*

Menge: unbegrenzt

Verpackung: lose Ware, frei verladen Fahrzeug ab Erzeuger

Ort: Deutschland / Bundesweit

Bemerkung: Aufbereitung und Verwertung in zertifizierten Behandlungsanlagen, das Material wird im Nachgang thermisch Verwertet

Nachfrage Chiffre-Nr. 158

Material: teil- oder vollgetrockneter, **kommunaler Klärschlamm**

AVV-Nr. AVV 190805, Schlämme aus der Behandlung ...

Menge: ca. 1.500 Tonnen/a

Verpackung: lose Ware, frei verladen Kipper ab der Ladestelle

Ort: Deutschland

Bemerkung: zB aus der solaren Klärschlamm-trocknung, teil oder vollgetrocknetes Materials zur Aufb. und thermischen Verwertung

Nachfrage Chiffre-Nr. 159

Material: **Reifen/Altreifen, Gummi, Förderbänder, Baggerketten** etc.

AVV-Nr. AVV 160103; AVV 191204 etc

Menge: unbegrenzt

Verpackung: lose Ware, frei verladen Kipper ab der jeweiligen Ladestelle

Ort: Deutschland / Bundesweit

Bemerkung: Aufbereitung und Verwertung in zertifizierten Behandlungsanlagen, das Material wird im Nachgang thermisch Verwertet (Mitverbrennung)

Nachfrage Chiffre-Nr. 160

Material: **Straßenkehrriecht aus gewerblicher und/oder kommunaler Straßenreinigung**

AVV-Nr. AVV 200303; Straßenkehrriecht

Menge: unbegrenzt

Verpackung: lose Ware, frei verladen Kipper ab der jeweiligen Ladestelle

Ort: Deutschland / Bundesweit

Bemerkung: Aufbereitung und Verwertung in zertifizierten Behandlungsanlagen

Nachfrage Chiffre-Nr. 161

Material: **Bitumen**, lose, in Fässern oder anderen Behältern, deutschlandweit

AVV-Nr. zB 170301*, 170302, AVV 170303* oder weitere

Menge: unbegrenzt

Verpackung: lose, in Fässern oder anderen Behältern

Ort: Deutschland

Nachfrage Chiffre-Nr. 162

Entsorgung von **Pulverlack** aus der **Pulverbeschichtung** oder auch als Produktionsabfall in BigBags

Wir verfügen über **innovative Technologien** für die **Verwertung von recyceltem Müll** - und **Haushaltsabfällen** (RDF), aber auch für **technische Abfälle**.

Mit einer Stromerzeugungskapazität von 1000 kW – 3500 kW.

Eine solche Technologie ist noch nicht auf dem Markt erhältlich. Das technologische Verfahren besteht in der Spaltung der Kohlenstoffketten unter Vakuum und funktioniert nach dem Prinzip der thermochemischen Vergasung zur Erzeugung von Synthesegas, das gereinigt und gekühlt in ein Blockheizkraftwerk zur Strom- und Wärmeerzeugung geleitet wird.

Die Erfahrung hat gezeigt, dass das Verfahren nahezu frei von Abfallprodukten ist, aber selbst in seiner geringen Größe sind die chemischen Verbindungen im Output nicht krebserregend.

Die Schadstoffemissionen aus der Verbrennung der verschiedenen Abfallarten liegen weit unter den von der Europäischen Union festgelegten Normen und Anforderungen und bewegen sich im nicht messbaren Bereich.

Die Prozesssteuerung wird durch Monitoring überwacht.

Dies ist auch eine Forderung aus Brüssel. Abgesehen von den technischen Daten ist diese revolutionäre Anlage um ein Vielfaches billiger in Bau, Betrieb, Verwaltung und Wartung als jede andere heute auf dem europäischen Markt bekannte Anlage.

Dies hat enorme Auswirkungen auf die allgemeine Umweltfreundlichkeit

Verwertung von Abfällen, während sie gleichzeitig über ein enormes Potenzial für die Energieerzeugung verfügen, wie oben beschrieben, je nach der Wahl der Strom-, Gas- oder Wärmeerzeugung, entweder getrennt oder in Kombination.

Sie muss über eine Produktionskapazität verfügen, die den Bedürfnissen der Gemeinde entspricht, je nach der Besonderheit der Abfälle und der Abfallmorphologie in der jeweiligen Gemeinde.

Wissenschaftler (Chemiker und Physiker) aus den renommiertesten Instituten in Bulgarien und der Sorbonne-Frankreich, haben an der innovativen Entwicklung mitgewirkt und beraten.

Wir würden gerne dieses Projekt in Bayern oder Deutschland verwirklichen.

Was wir suchen ist eine Finanzierung, durch eine Gemeinde oder Kommunalunternehmer in eine Partnerschaft, um die oben genannte Anlage zu installieren und in Betrieb zu nehmen.

Kontakt: Peter Lazarov
München
Mobil: +491795460276
E-mail: easttrading@gmx.de

**Suche zum Kauf BImSCHG-genehm. Containerdienst /
Entsorgungsbetrieb im Raum Düsseldorf und einem
Umkreis von 100 km im Zuge einer
Unternehmensnachfolge.**

Chiffre-Nr. 163

Abfälle für unsere Vorbehandlungsanlage nach GewAbfV gesucht

Seit dem 01.10.2019 verfügen wir, die Grumbach GmbH & Co. KG, am Standort 33428 Harsewinkel im Kreis Gütersloh, über eine eigene, komplette Vorbehandlungsanlage für gewerbliche Siedlungsabfälle nach den Vorgaben der Gewerbeabfallverordnung. Aktuell suchen wir noch Gewerbeabfälle zur Vorbehandlung. Wenn hier Interesse an einer kontinuierlichen Zusammenarbeit besteht, bitte ich um Kontaktaufnahme.

Mengen nach Abstimmung.

Kontakt:

Grumbach GmbH & Co. KG
In der Heide 2
33428 Harsewinkel
Torsten Kröner-Jussack
Tel. +49 2588 / 9301-22
Mail: TJussack@altpapier.de

Redaktionsschluss für eine Anzeigenschaltung ist der **15. eines jeden Monats**

Zuschriften auf die Chiffre-Anzeigen sind schriftlich unter Angabe der Chiffre-Nr. (Angebots- oder Nachfrage-Nr.) an den bvse – Sekundärrohstoffbörse – Frau Schieweling (Tel. 0228/9 88 49-18), Fränkische Straße 2, 53229 Bonn, E-Mail: schieweling@bvse.de zu richten. Sie werden dann umgehend an den Inserenten weitergeleitet.