

ROZWIĄZANIA DLA WSZYSTKICH ZAKŁADÓW PRODUKCYJNYCH

BALEMASTER

Efektywne zarządzanie odpadami na produkcji

Balemaster to renomowany producent belownic i szredderów, które doskonale sprawdzają się w zakładach produkujących opakowania z tektury falistej:

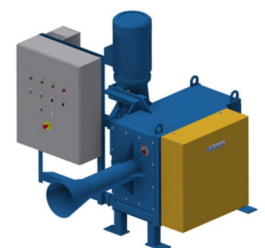
- Prasy belujące,
- Rozdrabniacze,
- Wentylatory transportowe,

z wydajnością od 500 kg dziennie do 25 ton na godzinę

MC Services oferuje:

- ➔ systemy Balemaster, części zamienne, serwis techniczny oraz konserwację roczną.

BALEMASTER
EUROPE



CORRPAL SYSTEMS

Lider wśród systemów peryferyjnych

Corrpal to skandynawski lider w dostarczaniu niestandardowe systemy peryferyjne dla branży tektury falistej. Automatyzacja transportu, paletyzacja, wydajność: wszystko dopasowane do potrzeb produkcji. Corrpal działa pod nazwą Corrpal Systems AB – Member of the Göpfert Group. Dzięki temu Corrpal i Göpfert ściśle współpracują, co ułatwia realizację każdego zamówienia i zwiększa efektywność całego procesu.

- ➔ **MC Services oferuje maszyny Corrpal Systems a także pełny zakres części zamiennych i wsparcia technicznego.**

CORRPAL
Systems
Member of the Göpfert Group



Göpfert
Mehr Maschine.

Firmy **Bahmüller i MUK** prowadzą strategiczną współpracę w zakresie w pełni automatycznych maszyn składających dla przemysłu tektury falistej.

Na bazie wielu wspólnych projektów obie firmy postanowiły zintegrować swoje rozwiązania w zakresie maszyn, automatyki i serwisu tworząc wspólne, zoptymalizowane systemy „pod klucz”, które zwiększają wydajność, analizowalność i łatwość obsługi.

W zależności od potrzeb, klient może zdecydować, czy skorzysta z w pełni zintegrowanego rozwiązania, czy też wybierze oddzielny zakup maszyn i systemów automatyzacji.



Mühlen Sohn

Nowa okładzina SUPER WRAP LAG

Nowość na rynku! SUPER WRAP LAG to innowacyjna okładzina na bębny do tekturnic. Wykonana z wytrzymałej tkaniny PES, pokrytej silikonem od strony papieru i wyposażona w samoprzylepną warstwę od strony bębna.



- Odporność na wysokie temperatury (aż do 260 °C)
- Wysoki współczynnik tarcia dla pewnego transport wstęgi
- Odporność chemiczna zapewnia dłuższą żywotność i stabilność
- Łatwy montaż bez użycia kleju
- Warstwa samoklejąca i nity znacznie skraca czas instalacji



➔ **MC Services oferuje zarówno sprzedaż okładzin, jak i serwis ich montażu oraz wymiany.**

Chętnie doradzimy i przygotujemy indywidualną ofertę dopasowaną do Państwa potrzeb.

Kontakt: biuro@mcservices.pl

Już w kolejnym newsletterze:
Szczegóły techniczne maszyn firm Göpfert, Bahmüller i BGM!