

Höcker Polytechnik na DREMA

Zawsze innowacyjni

Na brak odwiedzających na DREMA nie mogła narzekać firma Höcker Polytechnik, producent instalacji odciągowych, systemów brykietujących i innych rozwiązań specjalne dla przemysłu i zakładów rzemieślniczych.

Barbara Fride

- Oprócz naszych stałych klientów odwiedziło nas również wielu nowych, zainteresowanych oferowanymi przez nas urządzeniami. Tegoroczne targi DREMA zaliczamy do udanych – mówi Władysław Kisielewicz, przedstawiciel techniczno-handlowy z firmy Höcker Polytechnik. Serdecznie też dziękujemy wszystkim odwiedzającym, zarówno stałym, jak i nowym klientom, za poświęcony nam czas na targach DREMA 2012. Jednocześnie mamy nadzieję, że nawiązane kontakty zaowocują dalszą współpracą.

Przekrojowa oferta

Firma zaprezentowała na targach swoją przekrojową ofertę: brykietarki, stół szlifierski typu Expert, suchą ścianę lakierniczą typu Paint Star, przejezdne odpyłacz typu Vacumobil, a nawet model nowoczesnego, w pełni funkcjonalnego filtra MultiStar w skali 1:4.

Filtry typu MultiStar zaprezentowane zostały po raz pierwszy w 2005 roku, do dnia dzisiejszego zbudowaliśmy ponad 1000 instalacji odciągowych. Jako ciekawostkę pragnę nadmienić, że cztery instalacje zbudowane zostały w odległej Australii – podkreśla Władysław Kisielewicz.

Modułowe filtry MultiStar zbudowane są jako konstrukcja samonośna z blachy ocynkowanej, skręcanej śrubami „od zewnątrz”. Możliwe są różne sposoby regeneracji rękawów filtracyjnych: impulsami sprężonego powietrza, wibracyjnie czy przezdmuchiwaniem. Różne są też sposoby opróżniania materiału z filtra: wygarniacz łańcuchowy, służący celkowi (podawacz celkowy), wygarniacz obrotowy. Wentylatory odciągowe zainstalowane są po stronie czystego powietrza, np. wbudowane do komory filtra lub po stronie zapyłonego powietrza.



Odciąg stanowiskowy Vacumobil JT 300 z brykietarką CSD.

Fot. Barbara Fride

Brykietarka i odpyłacz – zgrany duet

Na stoisku firmy można było również zobaczyć m.in. odciąg stanowiskowy Vacumobil JT 300 - L z brykietarką hydrauliczną CSD 3-1509-R. Maksymalna wydajność odciągu wynosi 6000 m³/h przy powierzchni filtracyjnej 28 m². Standardowo odciąg wyposażony jest w automatyczną proskową instalację gaśniczą. Można do niego podłączyć kilka obrabiarek i zastosować do ośmiu zasuw automatycznych. Opcjonalnie dostępne jest również sterowanie silnika wentylatora przetwornicą częstotliwości.

Wszystkie odpyłacze z serii Vacumobil przeznaczone są do odciągania jednego lub kilku źródeł pylenia i w przeważnej mierze znajdują zastosowanie w małych i średnich zakładach.

Wydajność brykietarek typu CSD w zależności od rodzaju materiału to od 25 do 75 kg/h. Maksymalna wilgotność materiału wynosi do 18%. Brykiet powstający w brykietarce ma 65 mm średnicy. Zapotrzebowanie mocy urządzenia w zależności od wersji to 3,36 kW lub 4,36 kW. Dostęp do wszystkich

funkcji jest łatwy i odbywa się przy pomocy przejrzystego wyświetlacza. Kompaktowy typ konstrukcji maszyny sprawia, że nawet w najmniejszych pomieszczeniach uzyskuje się wiele możliwości ustawienia.

Zbiornik buforowy urządzenia o pojemności 0,6 m³ ma wymiary 1450 x 860 x 480 mm.

Firma zaprezentowała również brykietarkę hydrauliczną BrikStar C 4 o wydajności od 35 do 70 kg/h. Typszereg brykietarek BrikStar to zwarta budowa skojarzona z najnowocześniejszymi rozwiązaniami hydrauliki i techniki sterowania. Wszystko dla bezpiecznej i niezawodnej pracy dającej maksymalne efekty sprasowania. Zapotrzebowanie miejsca prezentowanej na targach brykietarki to 3150 x 2930 mm.

Wbudowana w brykietarkę szafa sterownicza (SPS) pozwala operatorowi dowolnie zaprogramować urządzenie. Menu na wyświetlaczu umożliwia proste i szybkie ustawienie wszystkich parametrów oraz, np. wybór języka czy opóźniony start maszyny.

F.U.H
ASEJA

44-246 Palowice, ul. Bełkowska 38
tel/fax (0-32) 43 17 658, 603 93 98 04
aseja@interia.pl http://aseja.w.interia.pl

Suszarnie do tarcicy Agregaty suszarniowe



20
lat
Z WAMI

DREMA
pawilon 4 stoisko 32

Zaoszczędź nawet 50% kosztów energii dzięki zastosowaniu nowoczesnej technologii odciągowej i filtracyjnej

PROFESJONALNIE • OSZCZĘDNIE • NOWOCZEŚNIE • BEZPIECZNIE



Odpyłacze mobilne



Stoły szlifierskie



Odciagi lakiernicze



Brykietarki

HÖCKER
POLYTECHNIK

Always one idea ahead

www.hoecker-polytechnik.pl

Przedstawicielstwo na terenie Polski:
POLYTECHNIK
Urządzenia Ochrony Środowiska DPU sp. z o.o.
58-150 Strzegom
ul. Jeleniogórska 1A
tel. 74 855 38 84; fax. 74 855 38 83
e-mail: info@polytechnik.pl
Oddział Strzegom: +48 603 445 132



Stoisko Höcker Polytechnik z widocznym modelem filtra MultiStar.

Fot. Höcker Polytechnik



ISO 9001

Produkujemy:

- frezy tarczowe
- frezy trzpieniowe
- piły tarczowe
- noże strugarskie
- narzędzia diamentowe
- głowice z wymiennymi płytkami
- specjalistyczny osprzęt i narzędzia do produkcji stolarki PCV i AL
- okleinarki profili PCV i MDF

INNOWACYJNE

NARZĘDZIA

DO CIĘCIA KOSZTÓW

frezwid



www.frezwid.com.pl

ZPH „FREZWID” sp.j. ul. Piłsudskiego 7B, 32-050 Skawina
tel. +48 12 276 33 51, fax +48 12 276 50 68, e-mail: marketing@frezwid.com.pl