



# BEZPIECZNY PIASEK



Recyklera Asfaltu firmy  
BAGELA GmbH & Co KG.  
Model BA 7000F

**Dane techniczne:**

dł. / szer. / wys. [mm] - 5400 / 2000 / 2100

waga [kg] - 2300

silnik Diesla - 1 cyl. 8,6kW

wydajność [t/godz.] - max. 7

moc palnika - [kW] 280

hamulce - najazdowe

zużycie paliwa [kg/t] - ok. 5

W przypadku pytań pozostajemy  
do Państwa dyspozycji:

Przemysław Konieczny +48 **501 899 258**

Paweł Derwich +48 **501 899 259**

Oczyszczanie piasku z bakterii, wirusów, grzybów oraz wszelkich drobnoustrojów to dodatkowe zastosowanie Recyklera Asfaltu firmy BAGELA GmbH & Co KG.

Model BA 7000F o wydajności przerobu masy asfaltowej max. 7 ton/godz., dzięki swojej konstrukcji oraz zastosowaniu pełnej automatyki znalazł zastosowanie również przy **oczyszczaniu piasku z piaskownic dla dzieci, boisk, parków oraz plaż.**

Wysoka wydajność oczyszczania, proces termiczny regulowany przez komputer niedopuszczający do obróbki w zbyt niskiej lub w zbyt wysokiej temperaturze, oszczędny system palników i mechanizmu obrotu bębniem, te wszystkie zalety modelu BA 7000F sprawiają, że jest najpopularniejszym urządzeniem tego typu na świecie.

Głównym zastosowaniem urządzenia Bagela BA 7000F jest recykling asfaltu, stosowany przy drobnych naprawach nawierzchni asfaltowych dróg. Jednak wiele firm specjalizujących się w takich naprawach zajmuje się również systematyczną opieką nad parkami, terenami rekreacyjnymi, obiektami sportowymi, placami zabaw dla dzieci. Ta dodatkowa funkcja recyklera BA 7000F jest jak najbardziej do wykorzystania w przypadku dbania o piasek w takich miejscach i zapewnienia jego czystości i bezpieczeństwa dla użytkowników.

**Dodatkowe zalety urządzenia BAGELA BA 7000F**

Niezależność: samodzielnie przetworzony materiał jest dostępny o każdej porze roku i każdego dnia!

Środowisko naturalne: Bez zbędnego transportu, oszczędność zasobów naturalnych, brak szkodliwego odpadu!

Ekonomiczność: 6 litrów oleju opałowego = 1 tona gotowej masy asfaltowej, brak kosztów utylizacji odpadu!