

ROZDRABNIACZ MŁYN SS-D180 Z PRZENOŚNIKIEM

SKU: N/A



OPIS PRODUKTU



UMP technika
bac

ROZDRABNIACZ MŁYN
SS-D180 z przenośnikiem



ROZDRABNIACZ SŁOMY I SIANA Z PRZENOŚNIKIEM SS-D180

ZASTOSOWANIE

Rozdrabniacz przeznaczony jest do rozdrabniania słomy lub siana prasowanego w rolkach. W niektórych przypadkach, po uzyskaniu zezwolenia producenta lub przeprowadzeniu badań, istnieje możliwość rozdrabniania prasowanych wiązek kwadratowych lub prostokątnych. Wymagana frakcja rozdrobnionego produktu na wyjściu możliwa jest po wybraniu sita o określonej przepustowości z oferowanego przez producenta asortymentu. W przypadku, gdy potrzebne są frakcje produktu o

Strona: 1

mniejszych rozmiarach, włóż drobniejsze sito i odwrotnie. Im drobniejsze sito, tym większa wydajność rozdrabniacza w kg/h i odwrotnie. Użytkownik powinien wybrać te parametry zgodnie z pożądanym wynikiem stosunku przepustowości i frakcji.

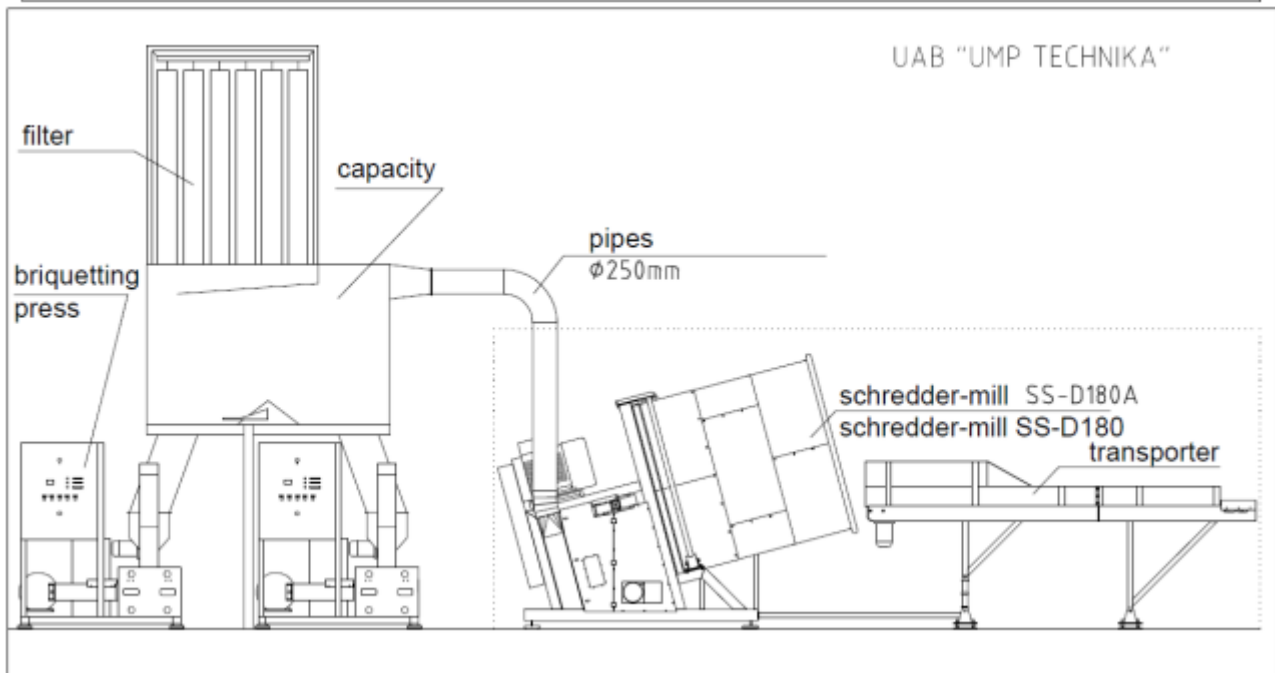
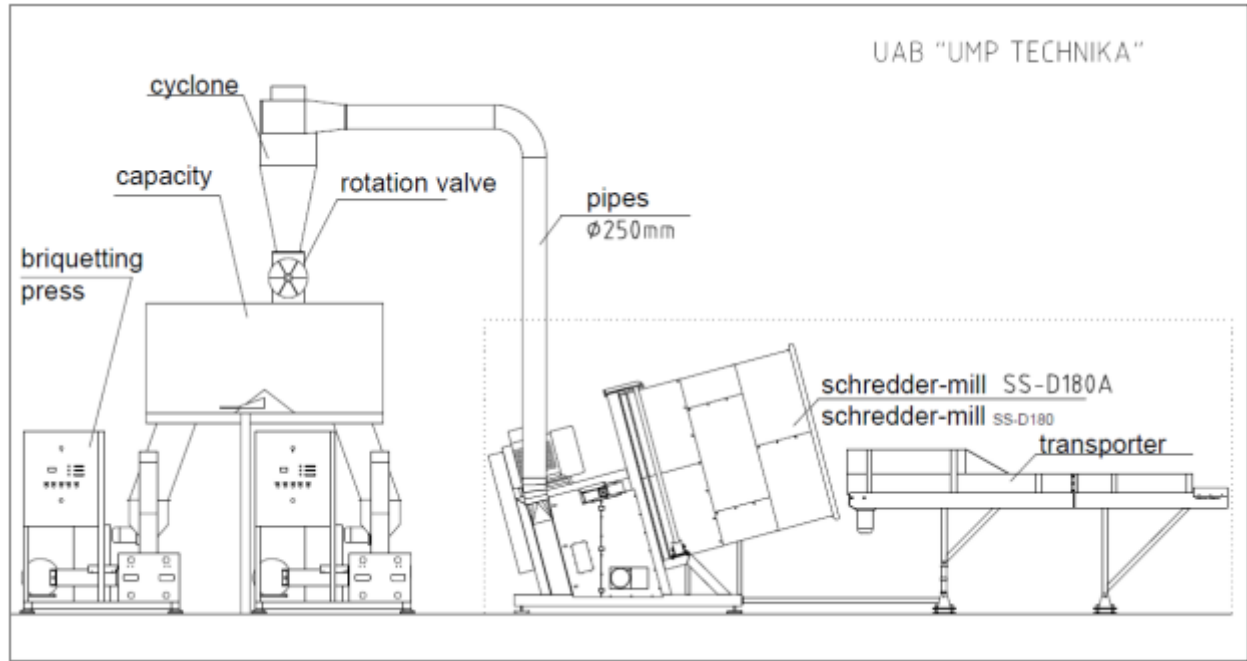
SPECYFIKACJA

- wydajność: 500 - 1200 kg/h (w zależności od otworów sita i wilgotności produktu)
- frakcja rozdrabniająca: 8 - 15 mm i więcej (rozmiar uzależniony od otworów sita)
- wilgotność rozdrobnionego produktu: <12 % (jeśli wilgotność produktu jest wyższa, przerób może się zmniejszyć)
 - średnica rolki montażowej max : 1700 mm
- długość rolki montażowej max: 1200 mm + 600 mm
 - hałaśliwość: 77,8 dB +/- 5 dB
 - średnica rury wyjściowej: 200 mm
 - długość: 2300 mm
 - szerokość: 2200 mm
 - wysokość: 2350 mm
 - waga: 950 kg
 - zasilanie 3F 380V 50Hz
 - moc: 31,1 kW
 - prąd: 63A (80A)

Specyfikacje przenośnika

- długość: 4000 mm,
- szerokość 1650 mm,
- wysokość 1000 mm
 - waga 300 kg
- zasilanie 3F 380V 50Hz

OPCJE MONTAŻU







<https://www.youtube.com/watch?v=9ALpEelJZIs>

