

ROZDRABNIACZE JEDNOWAŁOWE SERII PS



	PS-600	PS-800	PS-1200
Moc	15kW	22-30kW	55kW
Waga	1500 kg	3200-3400 kg	4500 kg
Wymiary [mm]	1200x1700x2000	1360x2140x2150	2000x2400x2500

*Dane w tabeli są orientacyjne i mogą zostać zmienione przez producenta

ROZDRABNIACZE JEDNOWAŁOWE STOKKERMILL SERII PS.

Rozdrabniacze przemysłowe jednowałowe Stokkermill serii PS z hydrauliczną szufladą dociskową wykonywane są w trzech wariantach o różnych rozmiarach i mocach, z wydajnością wsadową od 200 do ponad 2000 kg/h.

Sterownik PLC z odpowiednim oprogramowaniem kontroluje parametry pracy urządzenia łącznie z systemem automatycznego obrotu wstecznego wału, pozwalając na łatwe zarządzanie produktywnością.

Noże obrotowe posiadają dwie krawędzie tnące, przez co można je odwrócić po zużyciu z jednej strony, oraz posiadają szeroki zakres regulacji. Wykonane są ze stopu odpornego na zużycie. Rozdrabniacze wyposażone są w sita klasyfikujące o różnych rozmiarach oczek, w zależności od oczekiwanej wielkości materiału na wyjściu. Specjalny system otwierania lejka zasypowego umożliwia szybką wymianę sita klasyfikującego oraz ułatwia czynności konserwacyjne.

Główne obszary zastosowania rozdrabniaczy serii PS:

- recykling i redukcja objętościowa metali nieżelaznych
- recykling i redukcja objętościowa odpadów drewnianych
- recykling i redukcja objętościowa plastiku
- recykling i redukcja objętościowa kalbi elektrycznych i cewek
- recykling i redukcja objętościowa pojemników plastikowych, materiałów kompozytowych
- recykling i redukcja objętościowa papieru, kartonu i tkanin
- recykling i redukcja objętościowa opakowań wielomateriałowych
- recykling i redukcja objętościowa opakowań przemysłowych