

## Separator Aspirator

# PROTOTYP!

**Separator Aspirator** przeznaczony jest do oddzielania lekkich zanieczyszczeń np. pyłu, granulatów z tworzywa sztucznego itp. Załadunek aspiratora odbywa się za pomocą kosza zasypowego. Lekkie zanieczyszczenia są usuwane i trafiają do do cyklonu pyłowego. Oczyszczony materiał odprowadzany jest przez dolny otwór stożka. Zaletą konstrukcji jest zastosowanie silników o małej mocy 3kW oraz 0,36 kW.

### Zalety:

- płynna regulacja obrotów silników za pomocą falowników,
- dodatkowy silnik do zwiększenia efektu cyklonowego,
- niezależny pomiar obrotów silników,
- dozownik zwiększa efekt czyszczący do 90% w porównaniu do poprzedniej wersji,
- do stosowania dla większych materiałów (rolnictwo, przemysł drzewny, recykling),
- ograniczenie pylenia,
- silnik spełniający normy wybuchowe.

