

Granulatory Plastik

Granulatory Plastik MACHTEK Serii MG-25

Granulator średniobieżny, o predkości noży do 600 obrotów/minutę i wydajności do 450kg na godzinę

- są wyposażone w technologię CSCG zapewniającą stabilną wielkość granulatu, szczelność komory rozdrabniania oraz niski poziom pyłu,
- ich unikalna konstrukcja pozwala zredukować ciepło wytwarzane przez tarcie, co umożliwia długą, nieprzerwaną pracę i idealne warunki eksploatacji noży i sita,
- posiadają wzmocnione dwustronne sito, co znacząco przedłuża czas jego użytkowania,
- są wygodne w obsłudze dzięki bezpośredniemu dostępowi do komory rozdrabniania, co umożliwia dokładne jej wyczyszczenie, gdy zmieniamy rodzaj lub kolor granulowanego materiału,
- także wymiana noży stałych i ruchomych jest szybka i bezproblemowa,
- posiadają pneumatyczny siłownik, który ułatwia dostęp do wnętrza granulatora,
- zapewnia bezpieczne środowisko pracy dzięki niskiemu poziomowi hałasu i zapylenia,
- posiada zwartą i mobilną konstrukcję (przystosowane do przewożenia wózkami widłowymi),

Granulator Plastik MACHTEK MG25B z pojemnikiem



| | Granulator MG25A | Granulator MG25B | Granulator MG25C |
|---|------------------|---------------------------|------------------|
| Moc silnika | 5,5 kW | 7,5 kW | 11 kW |
| Moce innych silników (opcja) | 7,5 kW | 11 kW | 7,5 lub 15 kW |
| Prędkość obrotu noży | 600 obr./min | 500 obr./min | 500 obr./min |
| Materiał noży | 9CrSi | 9CrSi | 9CrSi |
| Ilość noży ruchomych | 9 szt. | 12 szt. | 15 szt. |
| Ilość noży sztywnych | 2 szt. | 4 szt. | 4 szt. |
| Średnica rotora | 230 mm | 250 mm | 260 mm |
| Wymiary komory rozdrabniania | 230x300 mm | 250x400 mm | 260x500 mm |
| Średnica oczek sita w wersji podstawowej | 8 mm | 8 mm | 8 mm |
| Średnice oczek sita na zamówienie | | 4,6,10,12,14,18,25 mm | |
| Wzmocnione sito | | dostępne na zamówienie | |
| Pojemnik | | zamontowany w standardzie | |
| Dmuchała | | dostępna na zamówienie | |
| Separator pyłu | | dostępny na zamówienie | |
| Wydajność | do 200 kg/godz. | do 300 kg/godz. | do 450 kg/godz. |
| Poziom hałasu | 75-90 dB | 75-90 dB | 75-90 dB |
| Wymiary | 930x680x1120 | 1150x820x1280 | 1200x880x1400 |
| Waga | 400 kg | 550 kg | 850 kg |