

GRANULATORY KOMPAKTOWE



	SM 1100 EF K95	SM 1100 EF K140	SM 3000 EF K200
Moc	9,5 kW	14 kW	20 kW
Wydajność wsadowa	80-100 kg/h	100-120 kg/h	200-250 kg/h
Wymiary [mm]	1060x1700x2000	1060x1700x2000	1500x1750x2150
Waga [kg]	800	850	1250

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

GRANULATORY KOMPAKTOWE STOKKERMILL.

Granulatory serii FLEXI produkowane są w trzech modelach, ze zdolnością produkcyjną od 80 do 250 kg/h materiału wsadowego. Zaprojektowane one zostały do pracy z różnymi sitami klasyfikującymi, w zależności od rodzaju przerabianego kabla.

Są szczególnie wytrzymałe i niezawodne, co pozwala na przeróbkę chłodnic miedzianych i aluminiowych dzięki zastosowaniu młyna z trzema ostrzami obrotowymi.

Odpowiednio dobrane silniki pozwalają na pokonanie chwilowych przeciążeń jednocześnie posiadając małe zapotrzebowanie na energię elektryczną.

Granulatory kompaktowe Stokkermill nie wymagają stosowania zewnętrznego systemu chłodzenia, dzięki właściwie dobranym komponentom o odpowiedniej wielkości.

Istnieje możliwość zwiększenia wydajności granulatorów, poprzez doposażenie ich w opcjonalny moduł TURBO. Aby otrzymać kompletną linię do recyklingu kabli, granulatory kompaktowe można połączyć z rozdrabniaczami wstępnymi Stokkermill serii PS oraz przenośnikami taśmowymi serii NST.

Cechy charakterystyczne granulatorów FLEXI:

- łatwość użycia
- niezawodność i solidność konstrukcji
- cicha praca dzięki zastosowaniu systemu Silent Technology
- krótki czas konserwacji (przestojów)
- niskie koszty operacyjne
- nie wymagają systemu chłodzenia
- ostrza młyna wykonane z jednego bloku metalu, bez części spawanych