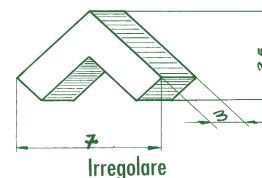
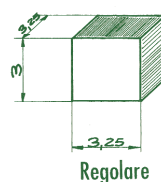


## Młynki do pracy w linii



*Młynki do pracy w linii - do natychmiastowego recyklingu odpadu wytłaczanych wstęg i taśm. Ciche, solidnej budowy i proste w obsłudze. Produkowane w dużych seriach, Odpowiednie do cięcia – granulowania wąskich arkuszy, obcinanych brzegów taśm i folii, oraz innych wyrobów z tworzyw bezpośrednio w linii wytłaczarkowej. Specjalny mielący wirnik, zrobiony z wysoką precyzją, daje wysoką jakość granulatu. Łatwe w użyciu i obsłudze. Możliwość wyprodukowania specjalnej wersji do różnych kształtów ciętych granulek.*



**Model F8-F15-F21-F29-F36-F52-F90**

## Młynki do pracy w linii c.d.

Model	Długość cięcia (mm)	Produkcja (kg)	Silnik (kW)	Wymagana powierzchnia (mm)	Wysokość (mm)	Waga (kg)
F-8	75	5-300	3	800x700	1600	250
F-15	150	5-600	4	800x700	1600	300
F-21	210	10-900	5,5	1000x700	1600	350
F-29	290	20-1300	7,5	1000x700	1600	600
F36	360	30-2400	11	1200x1000	1600	1100
F-52	520	50-4000	22/45	1500x1500	1600	1800
F-90	900	100-6000	22/75	1800x1800	1800	3100
GF-12	120	5-300	2,2	800x700	1600	250
GF-22	220	5-600	3	800x700	1600	300
GF-32	320	10-1200	4	1000x700	1600	350
GF-42	420	30-2400	5,5	1000x700	1600	600
GF-52	520	50-3000	11	1000x900	1800	1000



*Teoretyczna wydajność cięcia kg/godz w zależności od prędkości ciętego odpadu i modelu młyna  
skalkulowana dla wstęgi (taśmy) PS grubości 3 mm :*

