

# Double Shaft Shredder

Kéttengelyes aprítógép | Shredder – univerzális ipari



## Termékleírás

A Double Shaft Shredder két ellentétes irányban forgó, egymásba fogazott tengely segítségével tépje és nyírja a legkülönbözőbb anyagokat – műanyag kannáktól a fémdobozokon át a gumiabroncsokig és fa raklapokig. Az alacsony fordulatszám (10–80 rpm) nagy nyomatékot biztosít; a PLC vezérlés és az automatikus visszafordítás (auto-reverse) megakadályozza az elakadást és a gépsérülést.

## Modellek és műszaki jellemzők

Modell	Motor (kW)	Kapacitás (kg/h)	Késdarab (db)	Aprítókamra (mm)	Tömeg (kg)
ZY-D600	7,5+7,5	500–600	22	600×430	2 300
ZY-D800	15+15	700–800	30	800×430	3 300
ZY-D1000	18,5+18,5	800–1 000	30	1 000×500	5 000
ZY-D1200	30+30	1 000–1 200	36	1 000×580	6 800

## Alkalmazási területek

- Műanyag hulladék (kannák, vödrök, csövek, fröccsöntési selejt) előaprítása
- Fémhulladék (alumínium öntvények, motorházak, max. 5 mm acéllemez) feldolgozása
- Gumiabroncsok előaprítása (személyautó és teherautó)
- Elektronikai és háztartási gépek (TV, hűtő, mosógép) méretcsökkentése
- Fa raklapok, bútorok, bontási fahulladék aprítása
- Kommunális és ipari vegyes szilárd hulladék előkezelése