

Dvouhřídelový drtič

polymerů pro přípravu granulátu.

*Kompaktní zařízení pro recyklaci
plastového odpadu a přípravu
materiálu pro následnou extruzi
filamentu.*

Frakce 2–5 mm

Pohon 1,5 kW

PLA, PET-G

220 kg

Zařízení nabízí:

- Drcení roztříděných polymerních odpadů.
- Upravitelnou geometrii nožů podle požadované frakce.
- Přesívání pro odstranění hrubých částic.
- Přípravu granulátu pro výrobu filamentu.
- Kompaktní rozměry 705 × 1172 × 555 mm



*Řešení pro aditivní výrobu,
výzkumné instituce, univerzity
a technické školy.*

Otevřená a dostupná architektura

Snadná
opravitelnost
a servis!

Hliníkové profily

3D tištěné kryty

79 990,- Kč

Elektromotor s převodovkou